



LIVRE JAUNE NUMÉRIQUE 2019

Catalogue de pièces et accessoires SEA-DOO

SEA-DOO



ACCESSOIRES SEA-DOO

04 ACCESSOIRES

- 04 Boîtes de rangement & composantes
- 05 Accessoires de sports nautiques
- 06 Contrôles & poignées
- 08 Accessoires personnalisés
- 10 Amarrage
- 11 Électrique & électronique

13 REMORQUES

- 13 Remorques

18 HUILES ET ENTRETIEN

- 19 Huiles moteur
- 22 Produits d'entretien
- 25 Produits de nettoyage
- 29 Produits de réparation, colles et scellants

PIÈCES SEA-DOO

31 POMPE

- 31 Spécification des hélices
- 32 Carter, hélices, protecteurs, bagues & anneaux

42 COMPOSANTES MOTEUR

- 42 Moteurs, carters / cylindres, pistons et segments
- 47 Filtres essence
- 48 Filtres huile & joints toriques (couvercle)

49 ÉLECTRIQUE

- 49 Bougies
- 50 Batteries

52 FOURNITURES D'ATELIER

- 52 Boyaux
- 52 Brides
- 55 Attaches
- 55 Gaines protectrices
- 56 Dards
- 56 Loquets
- 57 Fusibles et relais
- 58 Rivets

60 PIÈCES RÉUSINÉES

- 60 Pièces réusinées

66 FICHES TECHNIQUES

- 66 Fiches techniques



TOUS LES PRODUITS APPARAÎSSANT DANS CE CATALOGUE SONT DISPONIBLES EXCLUSIVEMENT CHEZ UN CONCESSIONNAIRE SEA-DOO AUTORISÉ.

POUR CONNAÎTRE LE CONCESSIONNAIRE LE PLUS PRÈS DE CHEZ VOUS, COMPOSEZ LE 1 800 882-2900 OU VISITEZ WWW.BRP.COM.

*Les produits dans ce catalogue seront en vente chez votre concessionnaire Sea-Doo autorisé et à boutique.sea-doo.com dès janvier 2019. À des fins publicitaires, certaines scènes de performance et manœuvres de précision montrées dans ce catalogue sont exécutées par des conducteurs professionnels dans des conditions idéales et/ou contrôlées. Ne jamais tenter d'effectuer ces manœuvres ou d'autres manœuvres risquées si ces dernières excèdent vos compétences, votre expérience ou les capacités de votre motomarine. NAVIGUEZ PRUDEMMENT, EN TOUT TEMPS. Conduisez toujours de façon responsable et sécuritaire. Conformez-vous aux documents d'instructions et de sécurité. Bombardier Produits Récréatifs inc. (BRP) recommande que le conducteur de motomarine soit âgé d'au moins 16 ans. Respectez toujours la réglementation et les lois locales applicables. Gardez une distance sécuritaire entre votre embarcation et celle des autres. Portez toujours des vêtements de protection appropriés, incluant une veste de flottaison approuvée par la garde côtière. Gardez toujours à l'esprit que l'alcool/les drogues et la conduite ne font pas bon ménage. Vouée à l'amélioration continue de la qualité et à l'innovation, BRP se réserve le droit de modifier en tout temps les spécifications, prix, design et caractéristiques de ses modèles et de leur équipement, et ce, sans préavis. Certains modèles démontrés peuvent inclure des accessoires optionnels. Les prix sont basés sur les prix de détail suggérés par le fabricant. Les concessionnaires peuvent vendre à un autre prix. Au Canada, les taxes ne sont pas incluses et les produits sont distribués par Bombardier Produits Récréatifs. En Europe, les produits sont distribués par BRP European Distribution SA. ® sont des marques de commerce déposées, MC et le logo BRP sont des marques de commerce de Bombardier Produits Récréatifs inc. ou de ses sociétés affiliées. ™ est une marque de commerce de Bombardier Inc. utilisée sous licence. Teflon est une marque de commerce déposée de E. I. du Pont de Nemours & Co. Velcro est une marque de commerce de Velcro Industries. Clarino est une marque de commerce de Kuraray Co. Ltd. CYCLOPS GEAR est une marque de commerce de Cyclops Gear LLC. Bluetooth est une marque de commerce déposée de Bluetooth SIG, Inc. Garmin et ECHOMAP sont des marques de commerce de Garmin Ltd. ou de ses sociétés affiliées. GTX est une marque de commerce déposée de Castrol Limited, utilisée sous licence. YUASA est une marque de commerce déposée de YUASA Batteries Inc. NGK est une marque de commerce déposée de NGK Spark Plugs, Ltd. Salt-Away est une marque de commerce de Salt-Away Products. Les noms des autres produits mentionnés sont des marques de commerce et/ou des marques de commerce déposées de leurs propriétaires respectifs. © 2018 BRP Inc. Tous droits réservés. Imprimé au Canada.

PIÈCES ET ACCESSOIRES 2019



VISITEZ NOUS SUR WWW.SEA-DOO.COM



Boutique en ligne pour les pièces,
accessoires et vêtements.

XPS

Commandez vos huiles
et lubrifiants en ligne.



Consultez notre brochure interactive
et accédez rapidement aux diverses sections
grâce à la table des matières interactive;
visionnez vidéos et images grands formats
et partagez vos produits préférés
sur vos réseaux sociaux.



Inscrivez-vous à l'infolettre Sea-Doo
et obtenez la livraison gratuite
lors de votre prochain achat en ligne.

*Valide avec une commande de 150\$ et plus.

TABLE DES MATIÈRES

BOÎTES DE RANGEMENT & COMPOSANTES



GLACIÈRE "LINQ"

Très grande glacière résistante aux intempéries. Facile à fixer et à enlever en quelques secondes grâce au système d'attache rapide LinQ. Comprend un grand nombre de caractéristiques spécialement conçues pour la pêche, dont une robuste poche de rangement, un couvercle avec planche à découper encastrée, un système à attache rapide pour porte-canne, des fentes pour la pêche à la traîne et un loquet facile à utiliser. Équipée d'un bouchon de vidange et de poignées pour le transport. Rotomoulée pour une résistance et une durabilité exceptionnelles, avec isolation en mousse pour une conservation optimale de la fraîcheur. Les bases d'ancrage verrouillables sont requises pour l'installation de la glacière sur les modèles 2018 et sur quelques modèles 2019. Informez-vous auprès de votre concessionnaire. Si votre motomarine n'est pas équipée d'un marche d'embarquement, il est fortement suggéré d'en avoir une pour faciliter l'embarquement. Note: Le porte-canne (295100795) peut simplement être ajouté aux endroits prévus à cet effet sur la glacière.

RXT, RXT-X, GTX, GTX LTD et WAKE PRO (2018 et suivant), FISH PRO

Capacité maximale de 51 litres (13,5 US Gal.)

269800817

\$799.99

COMPOSANTES

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
269800847	1	Joint couvercle	N.D.
269800824	2	Ancre chargement dessous	\$6.99
269800832	2	Renfort dessous	N.D.
269800825	2	Plaque butée	\$14.99
269800826	2	Levier loquet	\$24.99
269800833	2	Bouchon drain	N.D.
269800864	2	Câble de sécurité	\$6.99
293730083	9	Dard noir	\$4.47
269800828	1	Tapis antidérapant (Dessus)	\$36.99
269800841	1	Loquet couvercle	\$6.99
269800842	1	Gache couvercle	N.D.

BOÎTE "LINQ"

Construction haute précision en polyéthylène haute densité injecté procurant rigidité et durabilité. Couvercle verrouillable, scellé et résistant aux intempéries. Nécessaire de quincaillerie LinQ mariné inclus. L'ensemble de base de fixation LinQ est requis pour installer les accessoires LinQ lorsque pas de série sur le véhicule.

Modèles avec ensemble de fixation LinQ

Capacité maximale de 19 litres (5 US Gal.)

715004301

\$164.99

COMPOSANTES

ORGANISATEUR DE BOÎTE À GANTS

L'ensemble comprend une doublure intérieure en mousse pour protéger l'intérieur de la boîte à gants et permettre une meilleure isolation, ainsi qu'un boîtier de transport semi-rigide étanche aux éclaboussures. S'intègre parfaitement dans la boîte à gants et est facilement accessible. Idéal pour transporter et ranger clés, cellulaire, portefeuille et lunettes de soleil.

Modèles avec coque S 3 M C, tous les modèles iS

295100327

\$154.99

COMPOSANTES

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
291002761	1	Sac de protection	\$49.99

ORGANISATEUR POUR COMPARTIMENT DE RANGEMENT AVANT

Organisateur respirant, pouvant rester en place, en matériau synthétique maille de première qualité. Parfait pour ranger et organiser vos menus objets de valeur en toute sécurité. Conçu pour être utilisé conjointement avec le sac amovible pour compartiment de rangement avant pour une installation parfaite.

RXT, RXT-X, GTX et WAKE PRO (2018 et suivant), FISH PRO

De série sur les modèles GTX Ltd (2018 et suivant)

295100733

\$39.99



COMPOSANTES

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
295100755	1	Organisateur de rangement	\$84.99

ACCESSOIRES DE SPORTS NAUTIQUES



MÂT DE SKI RÉTRACTABLE

Le mât de ski surélevé garde la corde hors de l'eau, donc plus de plaisir à surfer sur la vague. Poignées de maintien intégrées qui se rétractent lorsque non utilisées.

RXT-X, GTX, RXT (2017 et antérieurs) (sauf iS),
GTI et GTS (2011 et suivants), GTR (2012 et suivants),
sauf GTR-X (2017), GTX LTD (2014-2017)

295100457

\$449.99

COMPOSANTES



N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITE)
291002553	1	Sub. Support	\$259.99
291002711	1	Bras latéral gauche	\$25.99
291002712	1	Bras latéral droit	\$25.99



MÂT DE SKI RÉTRACTABLE "LINQ"

Le mât de ski surélevé garde la corde hors de l'eau, donc plus de plaisir à surfer sur la vague. Poignées de maintien intégrées qui se rétractent lorsque non utilisées.

RXT, RXT-X, GTX (2018 et suivant) et FISH PRO

De série sur le modèle WAKE PRO (2018)

295100863

\$384.99

COMPOSANTES



N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITE)
291004994	1	Support de poteau	\$259.99
291004947	1	Poignée	\$259.99
291005180	1	Support en "Y"	\$74.99



TOW PRO

Trois accessoires en un : un mât de ski, un montant de maintien et un support d'équipements. Facilite les manœuvres des planchistes et des tubistes grâce au point de remorquage plus élevé. Montants de maintien ergonomiques pour plus de confort pour la personne qui observe. Ces montants peuvent transporter votre planche en toute sécurité. Comprend même une sangle pour ranger votre corde de traction.

(Motomarine) SPARK pour 3

295100605

\$419.99

COMPOSANTES



N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITE)
269800717	1	Enjoliveur gauche	\$10.99
269800718	1	Enjoliveur droit	\$7.99
269800691	1	Membrane	\$26.99
293830005	7	Butée de caoutchouc	\$8.99
269800772	1	Douille	\$19.99
269800776	1	Barrure	\$16.99

SUPPORT À PLANCHE NAUTIQUE

Chaque support peut accueillir une planche nautique en plus d'offrir un espace de rangement sécuritaire pour la planche. Pratique à utiliser et s'enlève facilement. Vendu individuellement.

(Motomarine) GTX avec iS, RXT, RXT-X et WAKE Pro (2010 et suivants), GTI et GTS (2011 et suivants), GTR (2012 et suivants), GTX LTD (2014 et suivants)

295100453

\$209.99



Les produits affichés en **CYAN GRAS** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks

ACCESSOIRES

CONTÔLES & POIGNÉES



GUIDON AVEC BLOC D'ÉLÉVATION RÉGLABLE

Unique en son genre, ce guidon avec bloc d'élévation réglable vous permet de manœuvrer aisément la Sea-Doo SPARK et d'adapter votre expérience à votre style de conduite. Ajustez rapidement votre guidon à la hauteur désirée - utilisez la position basse pour les randonnées assises ou haussez le guidon à sa hauteur maximale en quelques secondes pour la conduite debout. Hauteur réglable de 42,5 mm à 103,5 mm (1,625 po à 4 po). Il suffit d'abaisser le levier pour régler la hauteur. Pas besoin d'outils. NOTE: Système intelligent de frein et marche arrière (iBR).

SPARK

INSTALLATION REQUISE:

SPARK SANS iBR*MC (2016 ET ANTÉRIEURS) : 278003491, 295100702, SPARK SANS iBR (2017) : 278003491, SPARK AVEC iBR (2016 ET ANTÉRIEURS) : 278003490, 295100702, SPARK AVEC iBR (2017) : 278003490, SPARK AVEC iBR (2018 ET SUIVANTS) : 278003823)

295100746

\$304.99

COMPOSANTES



ENSEMBLE DE MODIFICATION POUR BLOC D'ÉLÉVATION RÉGLABLE

Remplace la console centrale de série afin de permettre l'installation du guidon avec bloc d'élévation réglable (295100701). Poignées avec repose-mains incluses (295100700). Conception renforcée, comprend la quincaillerie nécessaire à l'installation.

SPARK (2016 et antérieurs)

295100702

\$124.99

COMPOSANTES

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
291004493	1	Console	\$119.99
277001958	1	Gaine de guidon gauche	\$18.99
277001946	1	Gaine de guidon droit	\$18.99



DÉFLECTEUR D'AIR POUR GUIDONS

Conçus pour offrir une protection accrue tout en style. Protègent du vent froid et des éclaboussures. Vendus en paire.

Tous les modèles

295100762

\$124.99

COMPOSANTES



N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
517305290	1	Bras gauche	\$22.99
517305293	1	Bras droit	\$22.99
517305291	1	Déflecteur gauche	\$22.99
517305294	1	Déflecteur droit	\$22.99
517305296	2	Bride	\$4.73
517306716	2	Support de bride	N.D.



MODULE DE CORRECTEUR D'ASSIETTE À CAPACITÉ ÉTENDUE

Ce module exclusif à Sea-Doo permet de régler l'assiette à une hauteur vertigineuse ou de l'immerger à la profondeur que vous voulez. Sa capacité étendue de réglages double les possibilités de réglages comparativement à notre module de correcteur d'assiette de série. Les réglages sont instantanés grâce à l'interrupteur d'activation fixé au guidon qui permet des corrections précises de l'angle du véhicule durant la conduite. Se branche au connecteur de diagnostic. Comprend un interrupteur, un couvercle et la quincaillerie nécessaire à l'installation.

Sea-Doo SPARK avec iBR (2017 et suivants - Capacité étendue), (2016 et antérieurs - Capacité de série)

(Non illustré)

De série sur les modèles Sea-Doo SPARK TRIXX

295100704

\$244.99

COMPOSANTES



N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
278003195	1	Harnais	\$30.99
278002604	1	Interrupteur	\$114.99

CONTÔLES & POIGNÉES



APPUIE-PIEDS ARRIÈRE

Offre une stabilité accrue et sécuritaire pour la conduite en position de chandelle. Les appuie-pieds arrière avec angle de 45 degrés vous permettent d'exécuter plus facilement vos figures préférées.

SPARK

295100705

\$109.99

COMPOSANTES

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
291004540	1	Appui-pieds gauche	\$64.99
291004539	1	Appui-pieds droit	\$64.99
291004545	1	Support arrière gauche	\$74.99
291004546	1	Support arrière droit	\$74.99

APPUIE-GENOUX ERGOLOCK

Ces coussinets permettent d'y reposer confortablement vos genoux. Aident vos jambes à mieux s'ancrer à la machine pour mieux profiter du système Ergolock. Se combinent aux appuie-pieds (295100745) pour un meilleur confort sur le véhicule.

RXT, RXT-X, GTX et WAKE PRO (2018 et suivant), FISH PRO

295100744 ■ Argent

\$159.99

295100804 ■ Noir

\$159.99

COMPOSANTES

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
291004773	1	Tampon genou gauche	\$119.99
291004800	1	Tampon genou droit	\$119.99

APPUIE-PIEDS ARRIÈRE

Durant la conduite haute performance, ces appuie-pieds à angle prononcé permettent au passager et au conducteur de faire corps avec la machine. Combinés au siège Ergolock, ces appuie-pieds vous laissent profiter encore plus du potentiel de votre motomarine.

RXT, RXT-X, GTX et WAKE PRO (2018 et suivant), FISH PRO

295100745

\$119.99

COMPOSANTES

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
291004786	1	Repose-pied gauche	\$44.99
291004787	1	Repose-pied droit	\$44.99



Les produits affichés en **CYAN GRAS** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks

ACCESSOIRES

ACCESSOIRES PERSONNALISÉS



ENSEMBLE DE DÉFLECTEUR AVANT

Ce déflecteur amovible en polypropylène est conçu pour éloigner l'eau des pieds du conducteur. Compatible avec le Système audio-portatif BRP.

SPARK

295100865

\$124.99

COMPOSANTES

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS
269800541	1	Crochet gauche	\$3.69
269800542	1	Crochet droit	\$3.69

ENSEMBLE DE COMPARTIMENT DE RANGEMENT AVANT

Conception à flancs souples qui s'harmonise aux contours de la motomarine Sea-Doo SPARK pour maximiser le rangement. Construction en polyuréthane qui protège le contenu des grosses vagues. Pourvu d'orifices d'écoulement pour évacuer l'eau. Compatible avec le Système audio-portatif BRP. Le déflecteur avant est inclus.

SPARK

Capacité maximale de 28 litres (7,4 US Gal)

295100864

\$164.99

COMPOSANTES

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS
295100865	1	Déflecteur	\$124.99
293830005	2	Butée de caoutchouc	\$8.99
269800541	1	Crochet gauche	\$3.69
269800542	1	Crochet gauche	\$3.69
269800662	1	Butée de caoutchouc	\$1.19

ACCESSOIRES PERSONNALISÉS



ENSEMBLE DE PANNEAUX

Ajoutez du punch à votre Sea-Doo SPARK avec les ensembles de panneaux colorés. L'ensemble inclut : 3 panneaux, décalques Sea-Doo SPARK, logo BRP et matériel nécessaire à l'installation.

SPARK

295100674 ■ Piment Fort

\$504.99

COMPOSANTES



N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS
	1	Panneau avant assemblé	
291004323	1	Carrosserie avant	(Composante de panneau)
293250341	1	Joint étanche	(Composante de panneau)
	1	Panneau arrière assemblé	
291004326	1	Carrosserie arrière	(Composante de panneau)
293250340	1	Joint étanche	(Composante de panneau)
	1	Enjoliveur frontal ass.	
291004329		Enjoliveur frontal	(Composante d'enjoliveur)
			\$129.99

SPARK

295100613 ■ Rose Bonbon

\$504.99

COMPOSANTES



N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS
	1	Panneau avant assemblé	
291003821	1	Carrosserie avant	(Composante de panneau)
293250341	1	Joint étanche	(Composante de panneau)
	1	Panneau arrière assemblé	
291003825	1	Carrosserie arrière	(Composante de panneau)
293250340	1	Joint étanche	(Composante de panneau)
	1	Enjoliveur frontal ass.	
291003829		Enjoliveur frontal	(Composante d'enjoliveur)
			\$139.99

SPARK

295100615 ■ Orange Crush

\$504.99

COMPOSANTES



N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS
	1	Panneau avant assemblé	
291003822	1	Carrosserie avant	(Composante de panneau)
293250341	1	Joint étanche	(Composante de panneau)
	1	Panneau arrière assemblé	
291003826	1	Carrosserie arrière	(Composante de panneau)
293250340	1	Joint étanche	(Composante de panneau)
	1	Enjoliveur frontal ass.	
291003830		Enjoliveur frontal	(Composante d'enjoliveur)
			\$139.99

SPARK

295100617 ■ Ananas

\$504.99

COMPOSANTES



N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS
	1	Panneau avant assemblé	
291003819	1	Carrosserie avant	(Composante de panneau)
293250341	1	Joint étanche	(Composante de panneau)
	1	Panneau arrière assemblé	
291003823	1	Carrosserie arrière	(Composante de panneau)
293250340	1	Joint étanche	(Composante de panneau)
	1	Enjoliveur frontal ass.	
291003827		Enjoliveur frontal	(Composante d'enjoliveur)
			\$139.99

ACCESSOIRES

ACCESSOIRES PERSONNALISÉS / AMARRAGE



PANEL KIT

Pump up your Sea-Doo SPARK with colorful panel kits. Kit includes: 3 panels, Sea-Doo SPARK decals, BRP logo and required hardware.

SPARK

295100627 ■ Bleuet

\$504.99

COMPOSANTES



N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS
	1	Panneau avant assemblé	
291004321	1	Carrosserie avant	(Composante de panneau)
293250341	1	Joint étanche	(Composante de panneau)
	1	Panneau arrière assemblé	
291004324	1	Carrosserie arrière	(Composante de panneau)
293250340	1	Joint étanche	(Composante de panneau)
	1	Enjoliveur frontal ass.	
291004592		Enjoliveur frontal	(Composante d'enjoliveur)
			\$129.99

SPARK

295100628 ■ Lime

\$504.99

COMPOSANTES



N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS
	1	Panneau avant assemblé	
291004322	1	Carrosserie avant	(Composante de panneau)
293250341	1	Joint étanche	(Composante de panneau)
	1	Panneau arrière assemblé	
291004325	1	Carrosserie arrière	(Composante de panneau)
293250340	1	Joint étanche	(Composante de panneau)
	1	Enjoliveur frontal ass.	
291004328		Enjoliveur frontal	(Composante d'enjoliveur)
			\$128.99

ACCESSOIRES

SYSTÈME D'AMARRAGE « SPEED TIE »

Système d'amarrage totalement intégré à la motomarine offrant la façon la plus facile, rapide et sécuritaire de s'amarrer au quai. Les plaques amovibles pratiques permettent d'installer facilement le système d'amarrage Sea-Doo Speed Tie à l'avant et à l'arrière des motomarines de modèle Sea-Doo Spark. Emmagazine 2,1 m (7 pi) de câble et le bloque à la longueur voulue. Vendu en paire.

SPARK

(Non illustré)

295100496

\$249.99

RXP-X (2012-2018), GTR-X (2017-2018), RXT-X (2015)

(Non illustré)

295100466

\$284.99

COMPOSANTES



N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITE)
291004019	2	Corde rétractable	\$139.99
291002755	4	Logement écrous	\$15.99
291002727	2	Sous-levier	\$4.33

GTR (2012 et suivants), GTI, GTI SE et GTS (2011 et suivants), GTX sans suspension (2010 et suivants), WAKE Pro (2017 et antérieurs, WAKE 155, RXT et RXT-X sans suspension (2010 et suivants)

295100680

\$294.99

COMPOSANTES



N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS
291004019	2	Corde rétractable	\$139.99
291002755	4	Logement écrous	\$15.99
291002727	2	Sous-levier	\$4.33
291002948	1	Couvercle	\$11.99
414506600	1	Moulure "pare-brise"	\$1.22

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITE)
291004019	2	Corde rétractable	\$139.99
291002755	4	Logement écrous	\$15.99
291002727	2	Sous-levier	\$4.33
291002948	1	Couvercle	\$11.99
291002724	1	Cadre enrouleur avant	\$13.99
291002725	1	Cadre enrouleur arrière	\$12.99

ÉLECTRIQUE & ÉLECTRONIQUE



SYSTÈME AUDIO BRP PREMIUM

Système audio BRP Premium parfaitement intégré. Connectivité Bluetooth®. Entièrement submersible. Deux haut-parleurs de 50 watts pour un son plus clair, même pendant la conduite. Pavé de télécommande sur l'enceinte gauche pour faciliter le contrôle du volume et du choix musical. La musique joue même quand le moteur est éteint.

RXT, RXT-X, GTX et WAKE PRO (2018 et suivant), FISH PRO

295100711

\$1 159.99

COMPOSANTES 

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
278003489	1	Support gauche	\$5.99
278003518	1	Support droit	\$5.99

1 SYSTÈME AUDIO-PORTATIF BRP

Système audio de 50 watts avec connectivité Bluetooth®. Entièrement submersible et amovible, le système audio peut être utilisé sur la motomarine ou hors de l'embarcation. Installé à l'avant et orienté vers le conducteur pour maximiser la qualité sonore. Contrôle sur le haut-parleur pour faciliter le contrôle du volume et du choix musical. Alimenté par une batterie au lithium rechargeable qui offre 24 heures* d'autonomie. Base de soutien du système audio-portatif BRP requise (295100856). Déflecteur avant de recharge (295100870) requis lors de l'installation du système audio sur les modèles 2018 et antérieurs avec iBR et Ensemble Commodité, ou lorsque le compartiment de rangement avant et l'ensemble déflecteur avant sont installés.

Sea-Doo SPARK (2014 et suivants)

295100797

\$799.99

COMPOSANTES 

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
278003831	1	Câble d'alimentation	N.D.
278003832	1	Câble d'alimentation	N.D.



2 BASE DE SOUTIEN DU SYSTÈME AUDIO-PORTATIF BRP

Nécessaire afin d'installer le système audio-portatif BRP.

Sea-Doo SPARK (2014 et suivants)

295100856

\$49.99

COMPOSANTES 

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
278003658	1	Support d'ancrage	\$14.99
269502382	1	Ancre système audio	\$27.99
264000142	1	Loquet	\$14.99

MODULE DE CORRECTEUR D'ASSIETTE À CAPACITÉ ÉTENDUE

Ce module exclusif à Sea-Doo permet de régler l'assiette à une hauteur vertigineuse ou de l'immerger à la profondeur que vous voulez. Sa capacité étendue de réglages double les possibilités de réglages comparativement à notre module de correcteur d'assiette de série. Les réglages sont instantanés grâce à l'interrupteur d'activation fixé au guidon qui permet des corrections précises de l'angle du véhicule durant la conduite. Se branche au connecteur de diagnostic. Comprend un interrupteur, un couvercle et la quincaillerie nécessaire à l'installation.

Sea-Doo SPARK avec iBR (2017 et suivants - capacité étendue), (2016 et antérieurs - capacité de série)

295100704

\$244.99

COMPOSANTES 

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
278002604	1	Interrupteur	\$114.99
278003195	1	Harnais	\$30.99



Les produits affichés en **CYAN GRAS** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks

ACCESSOIRES

ÉLECTRIQUE & ÉLECTRONIQUE

ACCESSOIRES



MODULE DE CORRECTEUR D'ASSIETTE

Les réglages sont instantanés grâce à l'interrupteur d'activation fixé au guidon qui permet des corrections précises de l'angle du véhicule durant la conduite. Se branche au connecteur de diagnostic. Comprend un interrupteur, un couvercle et la quincaillerie nécessaire à l'installation.

SPARK avec iBR™*

295100630

\$254.99

COMPOSANTES 

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
278002604	1	Interrupteur	\$114.99
278003195	1	Harnais	\$30.99



ENSEMBLE DE MARCHE ARRIÈRE MANUELLE

Cet ensemble peut être ajouté facilement et vous aidera grandement lors des manœuvres d'accostage ou de chargement sur la remorque. Une manette située sur le côté gauche facilite l'embrayage, permettant ainsi d'éviter les manœuvres brutales ou dangereuses.

SPARK sans iBR™*

295100596

\$369.99

COMPOSANTES 

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
268000137	1	Câble de renverse	\$174.99
277001875	1	Demi-bague de renverse	\$5.99
268000163	1	Support de renverse gauche	\$26.99
268000166	1	Support de renverse droit	\$26.99
268000018	2	Embout "grand"	\$7.99
268000019	2	Embout "petit"	\$7.99
277001204	1	Rotule	\$20.99
268000197	1	Montant gauche	\$29.99
268000199	1	Montant droit	\$29.99
268000214	1	Glissière	\$13.99
271001328	1	Ressort	\$16.99



PROFONDIMÈTRE

Mesure et affiche la profondeur d'eau sous la coque. Connexion « branchez et utilisez ».

GTX et RXT avec moteur 4-TEC (2009 et antérieurs, sauf 2002), modèles avec iS, GTI (2008-2010)

295100324

\$439.99

COMPOSANTES 

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
278001995	1	Profondimètre	\$354.99
278001994	1	Base de profondimètre	\$25.99

Tous les modèles (sauf GTI 2008-2010, GTX Avec moteurs 4-TEC (2009 et antérieurs, sauf 2002), GTX iS / S / aS 2010 et antérieurs, RXT / RXT-X Avec moteurs 4-TEC (2009 et antérieurs, sauf 2002), WAKE Pro 2010 et antérieurs)

295100679

\$439.99

COMPOSANTES 

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
278002954	1	Profondimètre	\$344.99
278001994	1	Base de profondimètre	\$25.99

GTX ls / s / As (2010 et antérieurs), GT X (2010), RXT, RXT-X (2010) et WAKE Pro (2010 et antérieurs)

295100332

\$439.99

COMPOSANTES 

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
278002954	1	Profondimètre	\$344.99

GTI SE, GTX, GTX LIMITED (2018 et suivant), GTI LTD (2018), RXT / RXT-X (2018 et suivants), GTR / GTR-X (2018 et suivant), RXP / RXP-X (2018 et suivant), WAKE PRO et WAKE (2018 et suivants)

295100834

\$439.99

COMPOSANTES 

N/P	QTÉ	DESCRIPTION	PDS (UNITÉ)
278002954	1	Profondimètre	\$344.99
278003737	1	Harnais	\$169.99
278001994	1	Base de profondimètre	\$25.99



En mouvement

Les remorques MOVE sont conçues pour accueillir toutes les motomarines Sea-Doo et rendre le chargement et le déchargement faciles comme tout.

Remorques simples

MOVE I 1250 allongée en aluminium

- Construction en alliage d'aluminium procurant une meilleure résistance à la corrosion, ce qui prolonge considérablement la durée de vie de la remorque.

Suspension à ressort à lames

Disponible avec ou sans cric

Longueur hors tout	4,4 m	Main d'attachement	5 cm (2 po)
Largeur hors tout	1,5 m	Poids approximatif	97 kg
Largeur entre les ailes	1,2 m	Capacité de charge	567 kg
Hauteur hors tout (ailes)	56 cm	Dimension des pneus	12,2 cm x 30 cm (4,80 po x 12 po)
Hauteur hors tout (treuil)	84 cm		



Aluminium

L'aluminium
est un indispensable
si vous naviguez
en eau salée.

Caractéristiques

- Glissières réglables recouvertes de tapis permettant de changer l'angle (de chaque côté /avant et arrière) pour s'ajuster à toutes les motomarines.
- Conception personnalisée du cadre exigeant moins d'eau pour charger et décharger la motomarine.
- Roulement à billes scellé ne nécessitant aucun entretien.
- Tous les modèles sont disponibles avec cadre galvanisé, garantissant une longévité accrue peu importe les conditions climatiques, ou avec cadre peint noir. Modèles aussi disponibles avec ou sans cric.
- Les remorques MOVE I allongée 1250 et MOVE II sont maintenant disponibles avec un cadre en aluminium.

REMORQUES

Remorques simples

MOVE I 1250

Suspension à ressort à lames ou avec suspension à torsion Disponible avec ou sans cric

Longueur hors tout	3,8 m	Main d'attachement	5 cm (2 po)
Largeur hors tout	1,5 m	Poids approximatif	105 kg
Largeur entre les ailes	1,2 m	Capacité de charge	560 kg
Hauteur hors tout (ailes)	61 cm	Dimension des pneus	12,2 cm x 30 cm (4,80 po x 12 po)
Hauteur hors tout (treuil)	80 cm		

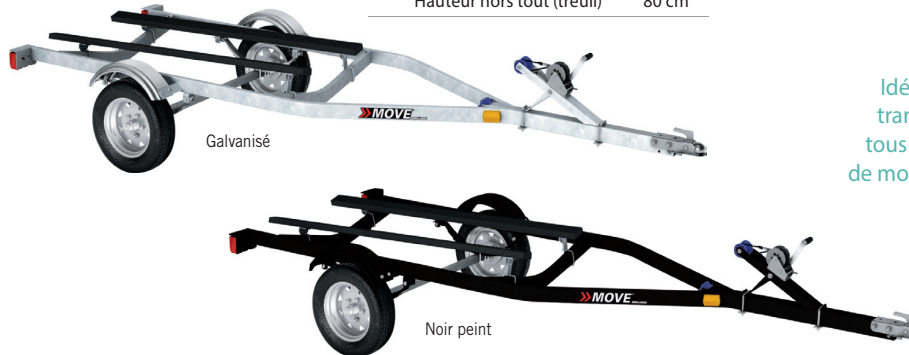


~~~~~  
Idéale pour transporter une embarcation légère et compacte comme la motomarine Sea-Doo SPARK.

### MOVE I allongée 1250

Suspension à ressort à lames Disponible avec ou sans cric

|                            |        |                     |                                   |
|----------------------------|--------|---------------------|-----------------------------------|
| Longueur hors tout         | 4,08 m | Main d'attachement  | 5 cm (2 po)                       |
| Largeur hors tout          | 1,5 m  | Poids approximatif  | 113 kg                            |
| Largeur entre les ailes    | 1,4 m  | Capacité de charge  | 567 kg                            |
| Hauteur hors tout (ailes)  | 61 cm  | Dimension des pneus | 12,2 cm x 30 cm (4,80 po x 12 po) |
| Hauteur hors tout (treuil) | 80 cm  |                     |                                   |



~~~~~  
Idéale pour transporter tous les types de motomarines.

MOVE I allongée 1500

Suspension à ressort à lames Disponible avec ou sans cric

Longueur hors tout	4,1 m	Main d'attachement	5 cm (2 po)
Largeur hors tout	1,6 m	Poids approximatif	125 kg
Largeur entre les ailes	1,2 m	Capacité de charge	680 kg
Hauteur hors tout (ailes)	61 cm	Dimension des pneus	13,5 cm x 30 cm (5,30 po x 12 po)
Hauteur hors tout (treuil)	80 cm		



~~~~~  
Idéale pour transporter des motomarines plus larges.

Note: Informez-vous auprès de votre concessionnaire BRP autorisé pour connaître le prix des remorques.

## MOVE II en aluminium

Suspension à ressort à lames  
Disponible avec ou sans cric

|                            |       |                     |              |
|----------------------------|-------|---------------------|--------------|
| Longueur hors tout         | 4,6 m | Main d'attachement  | 5 cm (2 po)  |
| Largeur hors tout          | 2,5 m | Poids approximatif  | 166 kg       |
| Largeur entre les ailes    | 2,2 m | Capacité de charge  | 1111 kg      |
| Hauteur hors tout (ailes)  | 69 cm | Dimension des pneus | ST185/80D13C |
| Hauteur hors tout (treuil) | 88 cm |                     |              |



Indispensable  
si vous naviguez  
en eau salée.

## MOVE II

Suspension à ressort à lames  
Disponible avec ou sans cric

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Longueur hors tout         | 5,18 m      |
| Largeur hors tout          | 2,5 m       |
| Largeur entre les ailes    | 2,1 m       |
| Hauteur hors tout (ailes)  | 74 cm       |
| Hauteur hors tout (treuil) | 99 cm       |
| Main d'attachement         | 5 cm (2 po) |
| Poids approximatif         | 220 kg      |
| Capacité de charge         | 1114 kg     |
| Dimension des pneus        | ST185/80D13 |

Idéale pour  
transporter tous  
les types de  
motomarines.



## SPARK MOVE II

Suspension à ressort à lames  
Disponible avec ou sans cric

|                            |                                      |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Longueur hors tout         | 3,8 m                                |
| Largeur hors tout          | 2,5 m                                |
| Largeur entre les ailes    | 2,2 m                                |
| Hauteur hors tout (ailes)  | 61 cm                                |
| Hauteur hors tout (treuil) | 87 cm                                |
| Main d'attachement         | 5 cm (2 po)                          |
| Poids approximatif         | 155 kg                               |
| Capacité de charge         | 555 kg                               |
| Dimension des pneus        | 12,2 cm x 30 cm<br>(4,80 po x 12 po) |

Idéale pour  
transporter  
les modèles  
Sea-Doo SPARK.



Note: Informez-vous auprès de votre concessionnaire BRP autorisé pour connaître le prix des remorques.

Les produits affichés en **CYAN GRAS** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks

# REMORQUES

## Caractéristiques des remorques

|                                                                                                                   | Simples                                                             | Doubles     |                      |                      |                      |         |               |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|---------|---------------|
|                                                                                                                   | MOVE I 1250 allongée en aluminium                                   | MOVE I 1250 | MOVE I allongée 1250 | MOVE I allongée 1500 | MOVE II en aluminium | MOVE II | SPARK MOVE II |
| Fini galvanisé à chaud, robuste et durable (optionnel)                                                            |                                                                     | ●           | ●                    | ●                    |                      | ●       | ●             |
| Peinture noire fini poudre, robuste et durable (de série)                                                         |                                                                     | ●           | ●                    | ●                    |                      | ●       | ●             |
| Cadre en alliage d'aluminium pour une meilleure résistance à la corrosion                                         | ●                                                                   |             |                      |                      | ●                    |         |               |
| 2 glissières réglables en bois avec tapis                                                                         | ●                                                                   | ●           | ●                    | ●                    |                      |         |               |
| 4 glissières réglables en bois avec tapis                                                                         |                                                                     |             |                      |                      | ●                    | ●       |               |
| 4 glissières non-réglables en bois avec tapis                                                                     |                                                                     |             |                      |                      |                      |         | ●             |
| Sangles de treuil réglables                                                                                       | ●                                                                   | ●           | ●                    | ●                    | ●                    | ●       |               |
| Sangles de treuil non-réglables                                                                                   |                                                                     |             |                      |                      |                      |         | ●             |
| Essieu à ajustements multiples (torsion seulement)                                                                | ●                                                                   | ●           |                      |                      |                      |         |               |
| Suspension à torsion de caoutchouc (pour une manœuvrabilité accrue) (optionnel sur la MOVE I)                     | ●                                                                   | ●           |                      |                      |                      |         |               |
| Suspension à ressorts à lames (optionnel sur la MOVE I)                                                           |                                                                     | ●           | ●                    | ●                    | ●                    | ●       | ●             |
| Dimension des pneus : 12,2 cm x 30 cm (4,80 po x 12 po)                                                           | ●                                                                   | ●           | ●                    |                      |                      |         | ●             |
| Dimension des pneus : 13,5 cm x 30 cm (5,30 po x 12 po)                                                           |                                                                     |             |                      | ●                    |                      |         |               |
| Dimension des pneus : ST185/80D13                                                                                 |                                                                     |             |                      |                      | ●                    | ●       |               |
| Mise à la terre filée                                                                                             | ●                                                                   | ●           | ●                    | ●                    | ●                    | ●       | ●             |
| Harnais électrique à l'intérieur du châssis                                                                       | ●                                                                   | ●           | ●                    | ●                    | ●                    | ●       | ●             |
| Lumières submersibles                                                                                             | ●                                                                   | ●           | ●                    | ●                    | ●                    | ●       | ●             |
| Aile de plastique suspendue pour une meilleure protection contre les éclaboussures                                | ●                                                                   | ●           | ●                    |                      |                      |         | ●             |
| Aile de plastique suspendue pouvant servir de marche et assurer une meilleure protection contre les éclaboussures |                                                                     |             |                      | ●                    | ●                    | ●       |               |
| Roulement scellé et sans entretien                                                                                | ●                                                                   | ●           | ●                    | ●                    | ●                    | ●       | ●             |
| Garantie                                                                                                          | Une année de garantie complète et 5 ans sur le châssis et l'essieu. |             |                      |                      |                      |         |               |

### Cric

- Cric robuste de 544 kg (1 200 lb) pivotant sur roulettes.
- Fini zinc à l'épreuve de la corrosion.
- Course de vis de 30 cm (12 po) permettant jusqu'à 69 cm (27 po) de soulèvement.
- Disponible pré-installé sur tous les modèles (optionnel).

#### Remorques *MOVE I et II*

295100731

99,99 \$



### Support de main d'attachement

- Permet de protéger la main d'attachement en l'empêchant de heurter le sol lorsque la remorque n'est pas attachée au véhicule.
- Comprend la quincaillerie d'installation.
- De série sur certains modèles.

#### Remorques *MOVE I et II*

295100594

32,99 \$



### Sangles à cliquet rétractables Bolt-On <sup>†</sup>

- Idéales pour transporter votre motomarine ou pour sécuriser des chargements.
- S'assemble facilement : se boulonne sur toute surface plane (par exemple la benne ou le châssis).
- Sangle à cliquet de 2,5 cm (1 po) de large x 1,83 m (6 pi) de long avec coutures ultrarobustes offrant une capacité de charge de 226 kg (500 lb) et une résistance à la rupture de 680 kg (1 500 lb).
- La poignée en caoutchouc assure une prise solide tandis que le crochet revêtu de vinyle protège la surface sur laquelle sera fixée la sangle à cliquet.



### Sangles à cliquet

- Pour des charges maximales allant jusqu'à 181 kg (400 lb).
- Sangles de 2,5 cm x 3 m (1 po x 10 pi) avec logos Sea-Doo, Ski-Doo et Can-Am.
- Cliquet de luxe avec poignées de caoutchouc.
- Crochets en S recouverts.
- Ensemble de 2.

#### Toutes les motomarines

860200447

21,99 \$



### Sangle à cliquet

- Conçue pour attacher une motomarine à une remorque, elle répond à tous les besoins.
- Système à quatre crochets procurant une installation et un retrait rapides sans retirer la courroie du cliquet.
- La tension est facilement réglable avec le cliquet de luxe.
- La courroie en polyester, de marque Sea-Doo, d'une largeur de 2,5 cm (1 po) est pourvue de protecteurs de coque, d'un support de sangle additionnel et de crochets recouverts.
- Vendue à l'unité.

#### Toutes les motomarines (sauf Sea-Doo SPARK)

295100389

24,99 \$

- Le bouton pousoir permet à la sangle de se détendre puis de s'enrouler automatiquement sur elle-même, alors que le mécanisme d'encliquetage resserre la sangle solidement afin qu'elle maintienne votre véhicule ou votre chargement en place.
- Vendues en paire.

#### 295100737

34,99 \$



Autres



### Porte-roue de secours

- Comprend la quincaillerie nécessaire à l'installation.

#### Remorques *MOVE I*

295100500 · Noir peint

(Compatible avec le cadre d'acier)

79,99 \$

#### Conviens à toutes les remorques

295100765 · Fini zinc

(Compatible avec le cadre d'aluminium)

99,99 \$

#### Remorques *MOVE II*

295100501 · Fini zinc

(Compatible avec le cadre d'acier)

49,99 \$

Informez-vous auprès de votre concessionnaire BRP autorisé pour plus de détails.

### Roue de secours

- Roue de secours en acier et pneu.

#### Remorques *MOVE I 1250 et SPARK MOVE II 30 cm (12 po)*

295100409 · Galvanisé

295100410 · Argent peint

114,99 \$

#### Remorques *MOVE I 1500 30 cm (12 po)*

295100592 · Galvanisé

295100593 · Argent peint

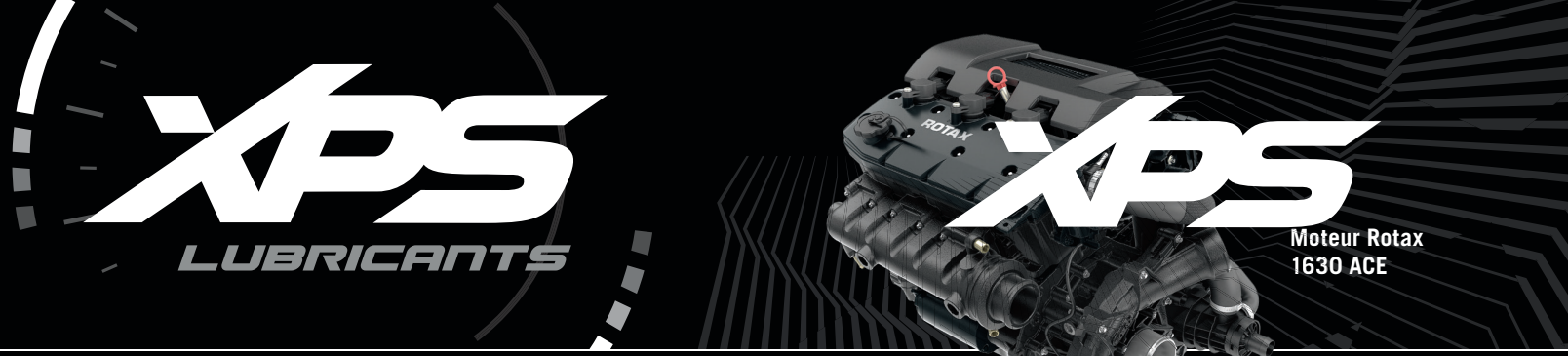
154,99 \$

#### Remorques *MOVE II 33 cm (13 po)*

295100502 · Galvanisé

295100503 · Argent peint

229,99 \$



## POURQUOI L'HUILE XPS EST LA MEILLEURE POUR LES MOTEURS ROTAX?

Que vous l'ayez achetée pour faire de courtes randonnées à votre plage préférée ou pour de longues aventures épiques, votre Sea-Doo est un investissement et vous méritez d'en tirer le maximum. Les lubrifiants XPS sont formulés précisément pour offrir la combinaison idéale de protection et de durabilité à votre motomarine Sea-Doo équipée d'un moteur Rotax.

### FIABILITÉ INÉGALÉE

Vous avez la confiance que vous tirerez le meilleur de chaque randonnée.

### PERFORMANCE OPTIMALE

Conçue pour offrir le maximum de performance de nos moteurs Rotax.

### MEILLEURE PROTECTION

Élaborée en symbiose avec le développement des moteurs Rotax pour assurer un maximum de protection et de performance dans toutes les conditions.

L'huile XPS a été soumise à des essais rigoureux dans les conditions marines les plus difficiles et cette année, elle sera utilisée par de nombreux pilotes de course Sea-Doo, dont le sportif P1 AquaX de l'année et vétéran handicapé **Anthony Radetic**, et le champion mondial et multinational, **Erminio Iantosca**.

**ANTHONY RADETIC**  
SPORTIF P1 AQUAX  
DE L'ANNÉE



VISITEZ LA SECTION PIÈCES ET ENTRETIEN DU SITE [SEA-DOO.COM](http://SEA-DOO.COM)  
POUR VOIR LA GAMME COMPLÈTE DES LUBRIFIANTS XPS.

# HUILES MOTEUR

## HUILE SYNTHÉTIQUE 4 TEMPS XPS (10W50)

Conçue pour répondre aux exigences des moteurs hors route de haute performance, y compris les moteurs turbo et suralimentés. Mélangée à partir de composants et d'additifs uniques de haute qualité. Offre un épais film pour protéger les roulements, et un détergent à haute température pour minimiser les dépôts, prévenir le cisaillage et fournir une stabilité thermique. Prévient la dilution de carburant pour assurer une performance maximale de votre moteur.

### Can-Am (VTT), Can-Am (VCC)

946 ml (1 pinte) **779234**  
3.785 L (1 US gallon) **779235**  
18,92 L (5 U.S. gallons) **779236**  
205 L (Baril 55 gallons) **779237**  
1003 L (265 U.S.gallons) **779238**  
1249 L (330 U.S.gallons) **779239**



## HUILE SYNTHÉTIQUE 4 TEMPS XPS (0W40)

C'est le meilleur choix pour tous les véhicules BRP équipés d'un moteur 4 temps et utilisés dans des conditions hivernales. Formule entièrement synthétique fabriquée à partir d'huile de base de première qualité. Performe de façon constante dans une large étendue de températures. Testée et certifiée par les ingénieurs de BRP pour offrir la meilleure protection aux moteurs dans lesquels son utilisation est requise. Facilite les démaragements à froid. Protège contre la rouille et la corrosion. Point d'écoulement à basse température = -45°C/-49°F.

### Motoneige, Can-Am (VTT), Can-Am (VCC)

946 ml (1 pinte) **779139** (Remplace 293600112)  
3.785 L (1 US gallon) **779140** (Remplace 293600115)  
18.92 L (5 U.S gallons) **779141**  
205 L (Baril 55 gallons) **779142** (Remplace 293600116)  
1003 L (265 U.S.gallons) **779143** (Remplace 219702488)  
1249 L (330 U.S.gallons) **779144** (Remplace 21970248)

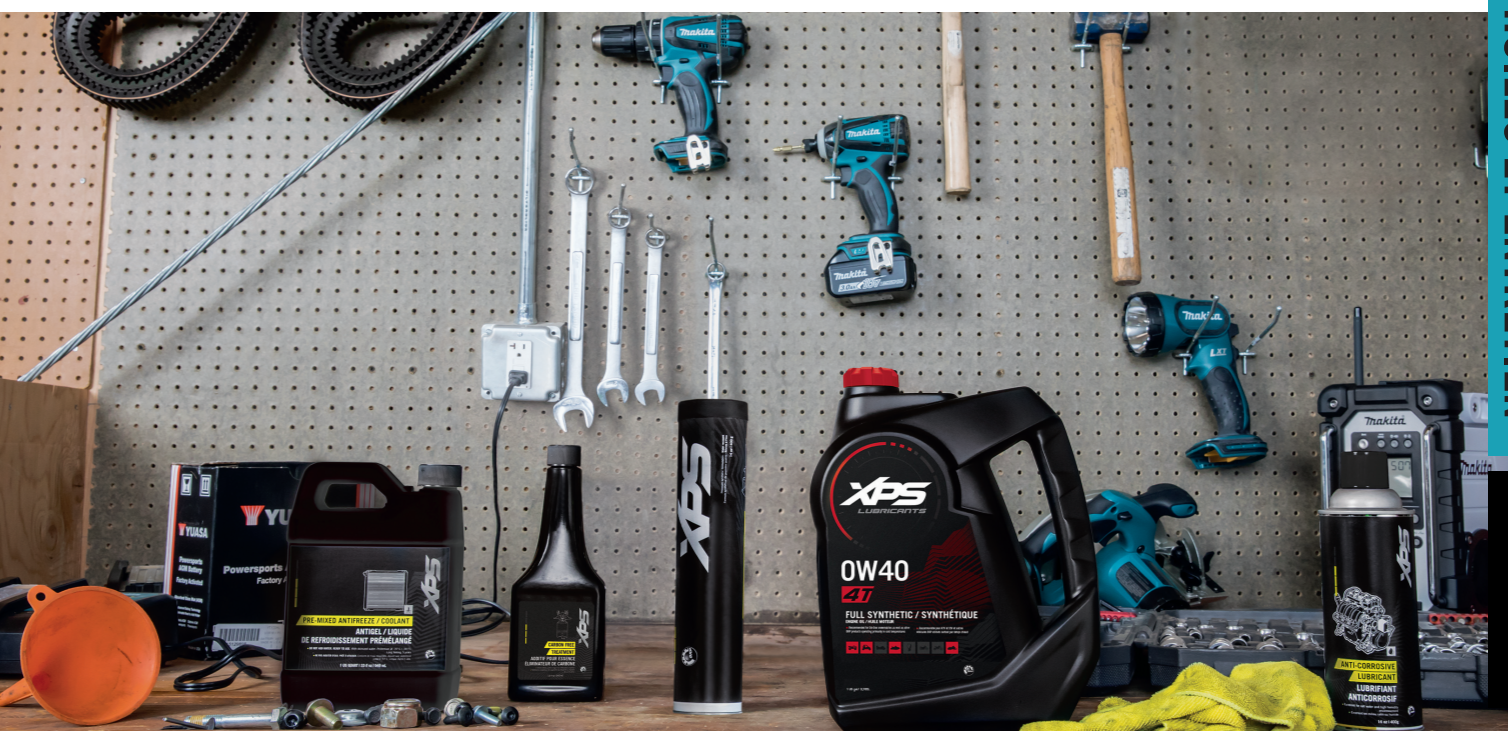


## HUILE SYNTHÉTIQUE XPS POUR MOTEUR 4 TEMPS "EXTREME COLD"

Les moteurs Rotax 4 temps ACE et 1203 de BRP qui opèrent à des niveaux de latitudes nordiques bénéficieront de l'huile de première qualité formulée pour faciliter le démarrage et l'écoulement dans le froid extrême. À des températures allant jusqu'à -60°C/-76°F, cette huile s'écoule rapidement à partir du carter d'huile pour protéger les composants critiques du moteur au démarrage. Conçue spécifiquement pour être utilisée dans les moteurs Rotax 4 temps, elle est aussi formulée pour maintenir la viscosité à une température de fonctionnement.

### Motoneige

946 ml (1 pinte) **779145** (Remplace 293600154)  
3.785 L (1 US gallon) **779146** (Remplace 293600155)  
18.92 L (5 U.S gallons) **779147** (Remplace 293600155)  
205 L (Baril 55 gallons) **779148** (Remplace 293600156)



Les produits affichés en **CYAN GRAS** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks

# HUILES MOTEUR

## HUILE SEMI-SYNTH. 4 TEMPS (5W40)

C'est le meilleur choix par temps chaud pour tous les véhicules BRP équipés d'un moteur 4 temps. Formule semi-synthétique fabriquée à partir d'huile de base de première qualité. Performe de façon constante dans une large étendue de températures. Testée et certifiée par les ingénieurs de BRP pour offrir la meilleure protection aux moteurs dans lesquels son utilisation est requise. Peut être utilisée avec les embrayages à bain d'huile. Facilite les démarriages à froid. Protège contre la rouille et la corrosion. Plage de température ambiante de fonctionnement : +40°C/+104°F to -45°C/-49°F.

**Motomarine, Bateau Sport, Can-Am (VTT),  
Can-Am (VCC), Can-Am (Roadster)**

946 ml (1 pinte) **779133** (Remplace 293600121)  
3.785 L (1 US gallon) **779134** (Remplace 293600122)  
18.92 L (5 US gallons) **779135**  
205 L (54 US gallons) **779136** (Remplace 293600123)  
1003 L (265 US gallons) **779137** (Remplace 219702490)  
1249 L (330 US gallons) **779138** (Remplace 219702489)



## HUILE SYNTHÉTIQUE 2 TEMPS XPS

Conçue spécifiquement pour répondre aux besoins uniques des moteurs Rotax, elle procure une protection maximale contre l'usure dans les moteurs E-TEC. Elle utilise un ensemble d'additifs hautement évolutifs pour maintenir les composants du moteur lubrifiés, propres et exempts d'usure. Cette formule à faible fumée et à faible odeur permet aussi des performances maximales du moteur. Unique huile approuvée par les ingénieurs de BRP pour être utilisée dans les véhicules équipés de moteur E-TEC. Peut être utilisée dans les moteurs 2 temps à injection directe, semi-directe et dans les moteurs 2 temps haute performance à carburateur.

**Motoneige, Motomarine, Bateau Sport**

946 ml (1 pinte) **779126** (Remplace 293600132)  
3.785 L (1 US gallon) **779127** (Remplace 293600133)  
9,46 L (2.5 U.S. gallons) **779128**  
18.92 L (5 US gallons) **779129**  
205 L (Baril 55 gallons) **779130** (Remplace 293600134)  
1003 L (265 US gallons) **779131** (Remplace 219702486)  
1249 L (330 US gallons) **779132** (Remplace 293600145)



## HUILE MINÉRALE 2 TEMPS XPS

Conçue pour être utilisée dans les moteurs à carburateur comme huile à injection ou à pré-mélange, elle est fabriquée à partir d'huile minérale de base de première qualité. Comprend l'ensemble de détergence conçu exclusivement pour être utilisé dans les moteurs Rotax. Performe de façon constante à travers une large étendue de températures - jusqu'à -40°C/-40°F - et offre une excellente lubrification dans toutes les conditions.

**Motoneige, Motomarine, Bateau Sport**

946 ml (1 pinte) **779119**  
3.785 L (1 US gallon) **779120**  
9,46 L (2.5 U.S. gallons) **779121**  
18.92 L (5 US gallons) **779122**  
205 L (Baril 55 gallons) **779123**



## HUILE MINÉRALE 4 TEMPS XPS - 10W40

205 L (Baril 55 gallons) 219702267  
(Remplace 219702267)

Réservoir jetable 1249 litres (330 gallons) 219702268  
(Remplace 219702268)

## ENS. DE CHANGEMENT D'HUILE XPS

Ensemble de vidange d'huile pour moteur Sea-Doo 4 TEC. L'ensemble comprend: de l'huile semi synthétique XPS, filtre à huile et joint (s) torique.

Motomarine, Bateau Sport

(Moteur 900 ACE) 779250 (Remplace 295501138)

Motomarine

(Moteur 1500 ou plus) 779251 (Remplace 295501156)

## ENS. DE CHANGEMENT D'HUILE XPS

Ensemble de changement d'huile ultra-pratique pour économiser temps et argent. Comprend l'huile semi-synthétique XPS, le filtre à huile, les joints toriques et la rondelle.

Can-Am (Roadster)

Semi-synthétique (SM5) 779247 (Remplace 219800262)

Semi-synthétique (SE5) 779248 (Remplace 219800263)

Semi-synthétique (SM6 & SE6) 779249 (Remplace 219800356)

## HUILE À PRÉMÉLANGE XPS

L'huile à prémélange XPS est une huile de qualité supérieure conçue spécialement pour les moteurs Rotax à 2 temps et formulée pour assurer un mélange huile/essence homogène par temps froid.

Motoneige

500 ml 293600120



## ENS. DE CHANGEMENT D'HUILE XPS

Motomarine

(Moteur 1630 ACE) 295501156

(Moteur 900 ACE) 295501138

Motomarine, Bateau Sport

(Moteur 1503 4-TEC) 295501157

## ENSEMBLE DE VALVE POUR RÉSERVOIR 1249L / 330 GAL)

219702109

## ENS. DE CHANGEMENT D'HUILE XPS

Les ensembles de vidange d'huile permettent d'économiser temps et argent - comparativement à l'achat des composants séparément - en rassemblant tous les articles nécessaires pour vidanger l'huile. Solution tout-en-un pratique qui comprend la quantité appropriée d'huile synthétique XPS, le filtre à huile et tous les joints toriques nécessaires.

Motoneige

(Moteur 1200 4-TEC) 779255 (Remplace 415130168)

(Moteur 900 ACE) 779254 (Remplace 415130167)

(Moteur 600 ACE) 779253 (Remplace 415130166)



## ENS. DE CHANGEMENT D'HUILE XPS

Ensemble de changement d'huile ultra-pratique pour économiser temps et argent. Comprend l'huile synthétique ou semi-synthétique XPS, le filtre à huile, les joints toriques et la rondelle de cuivre.

Can-Am (VTT), Can-Am (VCC)

Synthétique

(10W-50 500 CC ou plus) 779252 (NOUVEAU)

(10W50 900 ACE) 779261 (NOUVEAU)

(OW-40 450 CC ou plus) 779259 (Remplace 703500905)

(0-40 450 CC ou moins) 779257 (Remplace 703500903)

Semi-synthétique

(5W-40 450 CC ou plus) 779258 (Remplace 703500904)

(5W-40 450 CC ou moins) 779256 (Remplace 703500902)

(5W40 900 ACE) 779260 (NOUVEAU)



Les produits affichés en **CYAN GRAS** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks

# PRODUITS D'ENTRETIEN

## NETTOYANT POUR CARBURATEUR XPS

Traitements de carburant complet spécialement formulé pour prévenir les problèmes causés par les mélanges de carburant avec l'éthanol. Il élimine la gomme et le vernis du système de carburant qui peuvent s'être accumulés pendant l'entreposage, stabilise le carburant en prévenant sa dégradation pendant 12 mois ou plus, et ajoute une protection contre la corrosion causée par l'humidité durant l'entreposage à court et à long terme. Il aide également à rétablir la réponse d'accélération en plus de faciliter les démarrages. Peut être utilisé périodiquement pour maintenir l'intégrité du système de carburant, garder les gicleurs de carburateur propres, et résister aux problèmes d'humidité causés par les mélanges de carburant avec l'éthanol, afin de garder les pièces en métaux ferreux et métalliques, propres et exemptes de corrosion.

Motoneige, Motomarine,  
Bateau Sport, Can-Am (VTT),  
Can-Am (VCC), Can-Am (Roadster)

779172  
\$9.99



## HUILE SYNTHÉTIQUE XPS POUR TRANSMISSIONS SYNCHROMESH

Utilise une combinaison unique de base synthétiques et d'additifs qui permet des charges plus élevées, une stabilité supérieure au cisaillement et une réduction de l'oxydation, comparativement aux autres huiles pour engrenages synthétiques et conventionnelles API GL-5. Recommandée pour une utilisation dans toutes les transmissions synchronisées Ski-Doo et Lynx nécessitant l'huile pour engrenages 75W-140 API GL-5.

Motoneige  
710 ml (24 oz.)  
779170  
\$31.99



## HUILE MINÉRALE DE CARTER DE CHAÎNE XPS

Fabriquée à partir d'huile minérale de base de première qualité et contient des additifs pour aider à lubrifier et à protéger les carters de chaîne contre l'usure et la corrosion. Offre une excellente lubrification et une protection complète pour toutes les motoneiges Ski-Doo avec des carters de chaîne conventionnels.

Motoneige  
250 ml (8.5 oz)  
779155 (Remplace  
415129500)  
\$8.99



## ADDITIF POUR ESSENCE ÉLIMINATEUR DE CARBONE XPS

Traitements combinés qui stabilisent l'essence et qui nettoie le système de carburant. Il peut être utilisé périodiquement pour restaurer les performances de démarrage ou d'accélération tout en maintenant l'intégrité du système de carburant et en gardant les composants internes du moteur propres. Il traite le carburant pour le stockage ainsi que les problèmes d'humidité inhérents aux mélanges de carburant avec l'éthanol d'aujourd'hui, en gardant les composants ferreux et métalliques propres et exempts de corrosion. Utilise des additifs brevetés et à la fine pointe de la technologie. Nettoie les soupapes, les segments et la chambre de combustion.

Motoneige, Motomarine,  
Bateau Sport, Can-Am (VTT),  
Can-Am (VCC), Can-Am (Roadster)

355 ml (12 oz)  
779169 (Remplace 219702533)  
\$9.99



## HUILE SYNTHÉTIQUE DE CARTER DE CHAÎNE XPS

Spécialement développée pour les modèles Ski-Doo haute performance, elle offre le summum en matière de lubrification de carter de chaîne. Cette formule multigrade entièrement synthétique s'écoule bien à des températures froides et ne se dégrade pas à des températures élevées. Elle est fabriquée avec des additifs qui protègent les composants internes contre l'usure et la corrosion, ainsi que l'état des joints. Ne pas utiliser dans les transmissions de motoneiges à 2 vitesses sur les modèles utilitaires Expedition et Skandic.

Motoneige  
355 ml (12 oz)  
779156 (Remplace 293600138)  
\$14.99



## STABILISATEUR DE CARBURANT XPS

Compatible avec l'éthanol et permettra de stabiliser le carburant dans votre réservoir pour éviter qu'il ne se décompose et cause des démarrages difficiles, des hésitations lors d'accélération et une mauvaise qualité de fonctionnement. L'éthanol attire l'humidité, et ce produit contient de puissants additifs anticorrosion pour protéger les composants du système de carburant. Prévient les problèmes liés aux carburants E10.

Motoneige, Motomarine,  
Bateau Sport, Can-Am (VTT),  
Can-Am (VCC),  
Can-Am (Roadster)

240 ml (8 oz.)  
779171  
(Remplace 413408601)  
\$12.99



## HUILE DE SUSPENSION XPS HAUTE PERFORMANCE

Formule synthétique ultra-efficace pour l'entretien des amortisseurs FOX®. Spécifiquement conçue pour les conditions extrêmes ou les courses.

Huile de suspension à indice de viscosité ultra élevé. Sa viscosité a été développée pour offrir des performances optimales avec les soupapes d'amortisseurs FOX.

Can-Am (VTT),  
Can-Am (VCC)  
779153  
\$22.99



## HUILE DE SUSPENSION XPS HAUTE PERFORMANCE

Formule synthétique ultra-efficace pour l'entretien des amortisseurs Kayaba®. Huile de suspension à indice de viscosité ultra élevé. Sa viscosité a été développée pour offrir des performances optimales à des températures froides.

Motoneige  
(Huile d'hiver)  
779154  
\$22.99



# PRODUITS D'ENTRETIEN

## AÉROSOL ANTI-CORROSION

Procure une épaisse couche cireuse spécialement conçue pour protéger votre moteur de la rouille et de la corrosion. Très efficace contre la corrosion causée par l'eau salée et la bruine saline.

**Motomarine, Bateau Sport**

312 g (11 oz.)

219700304

**\$13.99**



## ANTIGEL/LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT PRÉMÉLANGÉ XPS

Offre une bonne dilution et contient les additifs nécessaires pour prévenir la corrosion et empêcher la cavitation dans les systèmes de refroidissement de BRP. Formule longue durée de 5 ans spécifiquement conçue pour les véhicules BRP. Transfert de chaleur supérieur. Idéal comme liquide de remplacement pour les véhicules qui utilisent habituellement un antigel/liquide dont la durée de vie est de 2 ans (vert).

**Motoneige, Motomarine, Bateau Sport, Can-Am (VTT), Can-Am (VCC), Can-Am (Roadster)**

946 ml (1 quart)

(5 ans) Orange

779150

(Remplace 219702685)

**\$11.99**



946 ml (1 quart)

(2 ans) Vert

779149

**\$10.99**

20 L (5,28 U.S. gallons)

(2 ans) Vert

779176

**\$219.99**

## LIQUIDE DE FREIN XPS

Surpasse les normes DOT3 et DOT4. La formule haute température résiste à la perte d'efficacité et conditionne aussi les joints d'étanchéité et les joints toriques dans le système de freinage.

**Motoneige, Can-Am (VTT), Can-Am (VCC), Can-Am (Roadster)**

354 ml (12 oz.)

779151 (Remplace 293600131)

**\$11.99**



## huile synthétique XPS pour engrenages

L'huile synthétique XPS pour engrenages utilise une combinaison unique d'huiles de base synthétiques et d'additifs qui permet des charges plus élevées, une stabilité supérieure au cisaillement et une réduction de l'oxydation, comparativement aux autres huiles pour engrenages synthétiques et conventionnelles API GL-5. Sa grande stabilité thermique et sa viscosité relativement constante procurent une protection exceptionnelle contre l'usure et des performances supérieures des caractéristiques à basse température ainsi qu'une meilleure protection des engrenages à des températures plus élevées. Contient des additifs spécifiques qui permettent une friction adéquate pour les différentiels d'embrayage à glissement limité. Offre une assurance supplémentaire pendant les intervalles de vidange prolongés. Dépasse les spécifications API GL-5. Procure une excellente protection dans presque tous les différentiels, à glissement conventionnel ou limité. Recommandée pour une utilisation dans tous les véhicules Can-Am hors route.

**Can-Am (VTT), Can-Am (VCC), Motoneige**

75W-140 (946 ml / 1 L)

779160 (Remplace 293600140)

**\$38.99**

75W-140 (946 ml / 1 L)

779160

**\$32.99**

75W-140 (18,92 L / 5 Gal.)

779161

**\$773.99**

**Can-Am (VTT), Can-Am (VCC)**

75W-90 (946 ml / 1 L)

779158 (Remplace 293600043)

**\$32.99**

75W-90 (18,92 L / 5 Gal.)

779159

**\$659.99**



## huile de remisage XPS

L'huile de remisage XPS haute performance est conçue pour protéger les composants internes du moteur contre la rouille et la corrosion. Elle recouvre l'intérieur du moteur tout au long de la période de remisage pour être ensuite éliminée par combustion lors du démarrage du moteur. Protège le moteur en cas de remisage ou de non-utilisation. Complètement éliminée par combustion lors du démarrage.

**Motoneige, Motomarine, Bateau Sport, Can-Am (VTT), Can-Am (VCC), Can-Am (Roadster)**

350 g (12 oz.)

779173 (Remplace 413600600 & 413711900)

**\$12.99**



## liquide de frein pour course XPS

Dépasse les exigences DOT4 en matière de liquide de frein pour performer dans des conditions extrêmes dans des contextes de compétition. Le point d'ébullition à une extrême température de 579 degrés est idéal pour les conditions élevées des compétitions afin de combattre la perte d'efficacité. La formule à faible teneur en humidité ralentit l'absorption de la vapeur d'eau à travers de multiples cycles de chaleur.

**Motoneige, Can-Am (VTT), Can-Am (VCC), Can-Am (Roadster)**

354 ml (12 oz.)

779152

**\$19.99**



## lubrifiant anticorrosif XPS

Le lubrifiant anticorrosif XPS est un produit polyvalent qui peut aussi être utilisé pour prévenir la rouille, la corrosion et l'infiltration d'eau. Il contient des additifs extrême-pression qui agissent comme lubrifiant partout où la lubrification est nécessaire.

**Motoneige, Motomarine, Bateau Sport, Can-Am (VTT), Can-Am (VCC), Can-Am (Roadster)**

340 g (12 oz.)

779168 (Remplace 293600016)

**\$14.99**



HUILES ET ENTRETIEN

Livré jaune Sea-Doo .19

Les produits affichés en **CYAN GRAS** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks

# PRODUITS D'ENTRETIEN

## GRAISSE DIÉLECTRIQUE À LA SILICONE

Utilisé comme un joint d'étanchéité et lubrifiant pour les connecteurs des câbles, bornes de batterie, interrupteurs, les joints toriques et comme lubrifiant d'assemblage de divers métal-plastique et combinaisons métal-caoutchouc.

150 g (3 oz)  
293550004  
\$59.99

## GRAISSE SYNTHÉTIQUE XPS

Recommandée pour toute application nautique à hauts régimes. Offre une protection efficace contre l'usure et l'humidité.

Motomarine, Bateau Sport  
297 g (14 oz)  
779162 (Remplace 293550010)  
\$25.99

## MOLYKOTE 111

Lubrifie les joints de pompes ou de filtres. Améliore l'étanchéité des joints. Allonge la durée de vie des joints.

150 g  
413707000  
\$59.99

## MOLYKOTE G-N PASTE

Spécialement formulée pour les suspensions des véhicules BRP. Offre une lubrification optimale à basse et haute température tout en protégeant la suspension de la saleté et des autres impuretés. Permet aux suspensions de performer dans n'importe quelles conditions

50 g  
420297433  
\$32.99

## LUBRIFIANT POUR CONTACTS DEOXIT

200 ml  
293550034  
\$36.99

## HAUILE POUR FILTRE À AIR

5.5 oz  
219700340  
\$8.75

## GRAISSE TRIPLE GUARD

Cette graisse est résistante et reste en place sans être affectée par les vibrations, l'eau salée et les températures froides. Reformulée pour une grande résistance à l'eau et meilleure adhérence au métal. Ne gonfle pas les joints d'étanchéité ni les joints toriques. Complètement imperméable pour éviter d'être éliminée par l'eau.

Motomarine, Bateau Sport  
227 g (8 oz)  
296000329  
\$7.99



## GRAISSE POUR ROULEMENTS DE TURBINE

Formulée pour générer de la haute performance dans des conditions extrêmes. Réduit les effets de l'usure, de la rouille, de l'oxydation et de la contamination tout en procurant un excellent lubrifiant pour les pièces en mouvement.

Motomarine, Bateau Sport  
110 g (3.9 oz)  
293550032  
\$10.99



## MOLYKOTE PG 54

Graisse haute performance pour les combinaisons plastique / plastique, plastique / métal. Avantages: Hôte résistance à l'oxydation. Faible évaporation. Large plage de température de service de -50 °C à 180 °C. Bonnes performances à basse température; faible coefficient de friction. Très bonne protection contre la corrosion. Excellente compatibilité avec la plupart des plastiques et des caoutchoucs.

10 g  
420899763  
\$25.99



## GRAISSE XPS POUR SUSPENSION

Conçue pour fonctionner spécifiquement avec les composants des suspensions des véhicules Can-Am. Très stable, elle offre une lubrification optimale à des températures extrêmes, froides ou élevées, tout en protégeant les composants de la suspension contre la saleté et l'humidité, et contre la corrosion dans des conditions de rinçage extrêmes.

Motoneige, Can-Am (VTT)  
Can-Am (VCC), Can-Am (Roadster)  
397 g (14 oz)  
779163 (Remplace 293550033)  
\$12.99



## GRAISSE PETAMO (GHY 133 N)

Graisse pour paliers à roulement travaillant à des températures élevées. Il présente les avantages suivants:

- Résistance à des températures allant jusqu'à 160 °.
- Une bonne résistance à l'oxydation.
- Protection contre l'usure efficace à des températures élevées.
- Une bonne protection contre la corrosion.
- Bonne résistance à l'eau.

400 g  
420899271  
\$82.99

## GRAISSE ISOFLEX (TOPAS NB 52)

Graisse avec une large gamme de température pour roulements et paliers lisses. Il se compose d'une huile hydrocarbonée synthétique. Il est résistant à l'eau, l'oxydation, le vieillissement et il protège efficacement contre la corrosion.

50 g  
293550021  
\$69.99

# PRODUITS DE NETTOYAGE

## NETTOYANT ET CIRE XPS POUR BATEAU ET MOTOMARINE

Un concentré vert, à teneur élevée, qui peut être utilisé pour tous les véhicules terrestres ou les bateaux. Son action hautement mousseuse permet de nettoyer et rincer sans laisser de traînées ni de taches. Ayant un pH neutre, il ne contient ni phosphates ni adjuvants acides. N'altère aucun fini connu et laisse un éclat brillant et clair après rinçage. Lorsqu'il est utilisé conformément aux instructions, le nettoyant et la cire est un produit biodégradable et non toxique.

### Motomarine, Bateau Sport

946 ml (32 oz)

219701711

\$11.99



## REVITALISANT XPS POUR VINYLE

Protège et redonne du lustre aux surfaces en vinyle, caoutchouc, plastique et cuir. Sa formule 2 en 1 permet d'obtenir un revêtement lustrant transparent et hydrofuge qui embellit et revitalise le fini de votre véhicule. Protège contre les rayons ultraviolets qui assèchent et craquelent les surfaces. Ne contient pas de silicone.

### Motomarine, Bateau Sport

946 ml (32 oz)

219701710

\$14.99



## ENSEMBLE DE NETTOYAGE ET DE POLISSAGE XPS

Inclut l'embellisseur de métal multisurfaces, le nettoyant dégraissant pour roadster, le produit de nettoyage et de polissage qui donne un fini ultra lustré, des serviettes en microfibre très absorbantes et lavables à la machine.

### Can-Am (Roadster)

219702872

\$49.99



## NETTOYANT XPS POUR VTT & VCC

Un nettoyant biodégradable et non toxique qui élimine la boue et la saleté incrustée sur votre véhicule hors route. Que la saleté provienne de la piste, des bois ou des champs, avec ce nettoyant votre véhicule sera étincelant. Lorsqu'il est utilisé conformément aux instructions, le nettoyant XPS pour véhicules hors route est un produit qui convient à tous les finis.

### Can-Am (VTT), Can-Am (VCC)

946 ml (32 oz)

219701702

\$11.99



## NETTOYANT TOUT USAGE XPS

Un nettoyant vert pour le plastique, la fibre de verre, le métal, le caoutchouc, les tapis et tissus. Utilise une formule à base de tensio-actifs qui pénètre en profondeur dans la graisse et la saleté et donne un fini impeccable. Simplement vaporiser et rincer. Lorsqu'il est utilisé conformément aux instructions, le nettoyant tout usage XPS est un produit biodégradable et non toxique.

### Motomarine, Bateau Sport

946 ml (32 oz)

219701709

\$9.99



## ENSEMBLE DE NETTOYAGE ET DE POLISSAGE XPS

L'ensemble comprend : nettoyant tout usage, nettoyant et cire, revitalisant pour vinyle, produit de nettoyage et de polissage, 2 serviettes en microfibres et une éponge de nettoyage de luxe.

### Motomarine, Bateau Sport

219702871

\$64.99



## DISSOLVANT À SEL SAT-AWAY<sup>†</sup>

Mélangé à l'eau, il nettoie le sel sur votre embarcation et s'il n'est pas rincé, il laissera une couche de protection sur la surface, prévenant ainsi la rouille et la corrosion.

### Motomarine, Bateau Sport

946 ml (1 pinte) de concentré avec distributeur 3,785 L (1 gallon US) de recharge

295100218 295100219

\$57.99 \$59.99

946 ml (1 pinte) de recharge

295100220

\$30.99

## MÉLANGEUR DE DISOLVENT DE SEL

### Motomarine, Bateau Sport

295100221

\$42.99



Les produits affichés en **CYAN GRAS** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks

# PRODUITS DE NETTOYAGE

## NETTOYANT XPS POUR ROADSTER

Un dégraissant vert qui élimine la saleté et les débris de la route mieux que tout autre nettoyant. Simplement vaporiser et rincer. Lorsqu'il est utilisé conformément aux indications, le nettoyant XPS pour roadster est un produit biodégradable et non toxique et convient à tous les finis.

**Can-Am (Roadster)**

946 ml (32 oz)  
219701703  
\$12.99



## NETTOYANT ULTRAPIUSSANT

Produit de nettoyage très puissant au parfum de citron qui élimine la graisse, l'huile et la saleté.

**Motoneige, Bateau Sport**

400 g (14 oz)  
(Non disponible aux USA).  
293110001  
\$15.99



## EMBELLISSEUR DE MÉTAL XPS

Nettoie, polit et protège la plupart des surfaces en métal, comme le chrome, l'acier inoxydable, le nickel, l'aluminium, le laiton, le bronze, le cuivre, le platine, le magnésium et bien d'autres. (Non recommandé pour utilisation sur les finis anodisés ou enduits lustrés.)

**Can-Am (Roadster)**

219701707  
\$16.99



## NETTOYANT XPS POUR FREINS ET PIÈCES

Mélange de solvants concentré sous forme de jet puissant qui permet d'éliminer efficacement la graisse, la crasse, le liquide de frein et les autres impuretés qui peuvent se loger sur les pièces des freins et autres pièces métalliques. Le nettoyant s'évapore instantanément et complètement, ne laissant aucun résidu qui pourrait nuire au rendement. Ne contient aucun destructeur d'ozone.

**Motoneige, Can-Am (VTT)**  
**Can-Am (VCC), Can-Am (Roadster)**  
397 g (14 oz)  
Non disponible au Canada.  
219701705  
\$9.99

397 g (14 oz)  
Non disponible aux États-Unis.  
219701776  
\$9.99



## VAPORISATEUR NETTOYANT ET POLISSANT XPS

Sans danger pour tous les plastiques. Formule vaporiser/essuyer sans rinçage. Protège contre les rayons UV et résiste à l'accumulation de saleté. Il peut être utilisé sur les surfaces peintes, la fibre de verre, le chrome et les plastiques.

**Motoneige, Motomarine, Bateau Sport, Can-Am (VTT), Can-Am (VCC), Can-Am (Roadster)**

340 g (12 oz)  
219702844  
\$11.99



## SERVIETTES XPS EN MICROFIBRE

Fabriquées à partir de fibres extrêmement fines dont la surface douce est spécialement conçue pour le séchage et le polissage. Elles n'abîmeront pas les surfaces délicates. Elles retiennent jusqu'à sept fois leur poids en eau. Lavables à la machine et réutilisables.

**Motoneige, Motomarine, Bateau Sport, Can-Am (VTT), Can-Am (VCC), Can-Am (Roadster)**  
Paquet de 2  
219701759  
\$9.99



# PRODUITS DE NETTOYAGE

## NETTOYANT ET DÉGRAISSANT TOUT USAGE C1

Agit rapidement. Formule facile à rincer. Nettoie facilement la graisse, les huiles, la rouille, la suie et la saleté tenace. Laisse une odeur agréable. Produit écologique à base d'eau. Contient un inhibiteur de rouille très efficace. Peut être utilisé sur les coques de bateau/motomarine et les quais en Thermofilm.

### DILUTION : NETTOYAGE

Pur : Graisse, huile, suie et saleté tenace

Pur : Pneus, jantes et moteur

Pur : Plastique, fibre de verre (tester avant l'utilisation)

1/10 : Surfaces délicates ou saleté légère

1 L (33.8 fl. oz.) **779262**

4 L (1.05 gal.) **779263**

20 L (5.28 gal.) **779264**



## NETTOYANT POUR VITRE ET MULTI-SURFACE C2

Solution tout usage pour nettoyer toutes les surfaces. Ne laisse aucun dépôt. Sèche rapidement. Doux sur les surfaces. La formule à base de polymère laisse une couche protectrice. Sans danger pour les plastiques (fissuration sous contrainte). Fonctionne sur une finition brillante et la plupart des finitions mates. Peut être utilisé sur les coques de bateau/motomarine et les quais en Thermofilm.

### DILUTION : NETTOYAGE

Pur : Verre, miroirs, chrome, plastique, fibre de verre et tapis

1 L (33.8 fl. oz.) **779266**

4 L (1.05 gal.) **779267**

20 L (5.28 gal.) **779268**



## NETTOYANT EXTRA MOUSSANT C4

Combine une mousse dense avec des agents nettoyants puissants. Développé pour éliminer les saletés les plus tenaces des véhicules, y compris la boue, la graisse, les insectes et le goudron, tout en maximisant la protection de la surface. Empêche les tourbillons et les rayures. N'abîme pas la peinture, la cire ou le scellant protecteur. Sans danger pour le métal, le caoutchouc, le chrome, le verre et le plastique. Ne laisse aucun dépôt et sèche uniformément. Peut être utilisé sur les coques de bateau/motomarine et les quais en Thermofilm.

### DILUTION : NETTOYAGE

15 ml / L : Système automatique

30 ml / L : Léger

60 ml / L : Moyen

120 ml / L : Lourd

4 L (1.05 gal.) **779271**

20 L (5.28 gal.) **779272**



## NETTOYANT CONCENTRÉ POUR PLANCHER C3

Conçu pour dissoudre l'huile, la graisse et les saletés du plancher de l'atelier. Biodégradable et sans phosphate. Permet la séparation des graisses et des huiles de l'eau pour éviter le rejet de substances nocives dans l'environnement lorsqu'elles sont utilisées avec un système séparateur d'huile/eau. Peut être utilisé comme dégraissant industriel superpuissant.

### DILUTION : NETTOYAGE

1/5 : Léger

1/3 : Moyen

Pur : Lourd

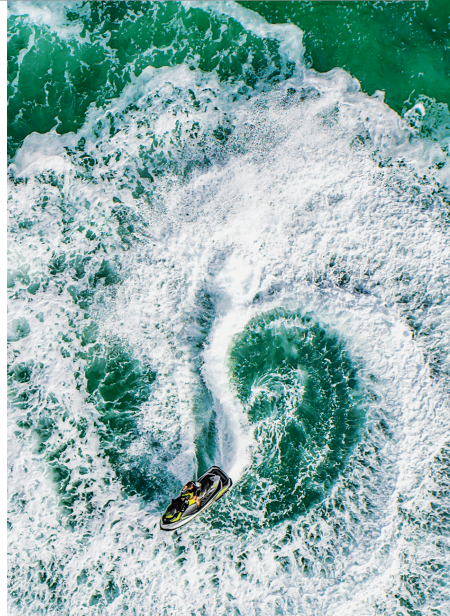
4 L (1.05 gal.) **779269**

20 L (5.28 gal.) **779270**

## NETTOYANT D'EMBRAYAGE ET DE FLASQUE DE POULIES S1

Spécialement formulé pour nettoyer les flasques des poulies motrices et menées, les disques d'embrayage et toute autre pièce d'embrayage. Développé pour enlever les résidus de courroie, la graisse, l'huile et les autres contaminants de surface. S'évapore rapidement et ne laisse aucun résidu. Sécuritaire sur tous les métaux et la plupart des plastiques.

390 g (20 fl. oz.) **779244**



Les produits affichés en **CYAN GRAS** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks.

# PRODUITS DE NETTOYAGE

## BECS VERSEURS POUR CONTENANT 20 L

Capuchon 779232

Robinet 779233

## NETTOYANT À FREINS & PIÈCES S2

Élimine de façon efficace l'huile, la graisse, la saleté, les liquides à freins, l'humidité et autres contaminants sur les freins et pièces métalliques. S'évapore rapidement et ne laisse aucun résidu. Mélange concentré de solvants et vaporisateur puissant.

(CA) 20 fl. oz. (390 g) 779245

(US) 19,4 fl. oz. (408 g) 779297



## SAVON À MAIN S3

Combinaison d'un nettoyant puissant et d'un hydratant pour la peau pour enlever la saleté, la graisse et la crasse sans dessécher et craquer les mains. Dissout l'huile, la graisse, la peinture, la colle, le carbone, les adhésifs, l'encre et les autres résidus. Garde les mains hydratées. Pompe de distribution de savon à main vendu séparément.

4 L (1.05 gal.) 779274



## POMPE DE DISTRIBUTION DE SAVON À MAIN

Robuste. S'attache facilement aux bidons S3 pour le nettoyage des mains. Mécanisme de pompage en acier inoxydable. Conçue pour être utilisée avec des savons à main à base industrielle, à base de gravier et de pierre ponce.

4 L (1.05 gal.) 779275



# PRODUITS DE RÉPARATION, COLLES ET SCELLANTS

## PRODUITS DE RÉPARATION

| PRODUITS DE RÉPARATION           | QUANTITÉ        | N/P       | PDS     |
|----------------------------------|-----------------|-----------|---------|
| Loctite instant gasket           | 7 OZ            | 219701421 | \$54.99 |
| Graisse Isoflex Topas NB 52      | 50 G            | 293550021 | \$69.99 |
| Graisse pour roulements de pompe | 110 G           | 293550032 | \$10.99 |
| Loctite Super Lube 82328         | ----            | 293550030 | \$34.49 |
| Loctite Safety Solvent           | (320 g — 11 oz) | 413711809 | \$24.99 |
| Loctite 515                      | 50 ML           | 413702700 | \$1.17  |
| Loctite 518                      | 50 ML           | 293800038 | \$59.99 |
| Antigrippage                     | (236 mL — 8 oz) | 293800070 | \$27.99 |
| Loctite Primer N                 | (128 g — 5 oz)  | 293800041 | \$49.99 |
| Molykote G-n Paste               | 50 G            | 420297433 | \$32.99 |
| Molykote PG 54                   | 10 G            | 420899763 | \$25.99 |

## COLLES ET SCELLANTS

| COLLES ET SCELLANTS    | QUANTITÉ    | N/P       | PDS      |
|------------------------|-------------|-----------|----------|
| Loctite® 495           | 3 g         | 293800021 | \$18.99  |
| Loctite® 406           | 20 g        | 293800100 | \$34.99  |
| Loctite® 454-40        | 20 g .70 oz | 413708300 | \$74.99  |
| Loctite® Black Max     | 3 mL .10 oz | 413408300 | \$31.99  |
| Loctite® 648 (Vert)    | 5 ml        | 219703000 | \$54.99  |
| Loctite® 243 (Bleu)    | 10 ml       | 293800060 | \$23.99  |
| Loctite® 271 (Rouge)   | 10 ml       | 293800005 | \$28.99  |
| Loctite® RC/609 (Vert) | 10 ml       | 413703100 | \$28.99  |
| Composé d'étanchéité   | 30 ml       | 420297906 | \$36.99  |
| Loctite® 592           | 50 ml       | 293800018 | \$40.99  |
| Ultra Copper           | 80 ml       | 293800090 | \$28.99  |
| Loctite® 567           | 250 ml      | 293800013 | \$84.99  |
| Loctite® 577           | 250 ml      | 293800050 | \$104.99 |
| Loctite® 5150          | 300 ml      | 296000309 | \$37.99  |
| Loctite® 5900          | 300 ml      | 293800066 | \$59.99  |
| Loctite® 5910          | 300 ml      | 293800081 | \$59.99  |
| Loctite® 425           | ----        | 293800040 | \$2.55   |
| Loctite® 222 MS        | 10 ml       | 413703400 | \$16.99  |
| Loctite® 414           | 1 oz        | 413705800 | \$31.99  |



# PIÈCES

Votre motomarine est constituée par l'ensemble de ses pièces. Assurez-vous que chacune soit une pièce d'origine BRP.



## SPÉCIFICATION DES HÉLICES (ACIER INOXIDABLE)

| HÉLICES   | DIAMÈTRE EXTÉRIEUR HÉLICE<br>(mm) | DIAMÈTRE EXTÉRIEUR HÉLICE<br>(po) | PAS<br>D'HÉLICE | PDS      | HÉLICES   | DIAMÈTRE EXTÉRIEUR HÉLICE<br>(mm) | DIAMÈTRE EXTÉRIEUR HÉLICE<br>(po) | PAS<br>D'HÉLICE | PDS      |
|-----------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------|----------|-----------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------|----------|
| 271000470 | 139,5                             | 5,49                              | 11 - 22         | \$364.99 | 267000697 | 159,0                             | 6,26                              | 10 - 21         | \$364.99 |
| 271000497 | 140,0                             | 5,51                              | 10 - 22         | \$364.99 | 267000699 | 159,0                             | 6,26                              | 10 - 21         | \$364.99 |
| 267000584 | 140,0                             | 5,51                              | 13 - 20         | \$379.99 | 267000756 | 159,0                             | 6,26                              | 10 - 21         | \$364.99 |
| 267000948 | 140,0                             | 5,51                              | 13 - 20         | \$364.99 | 267000642 | 159,0                             | 6,26                              | 10 - 21         | \$379.99 |
| 271000660 | 140,0                             | 5,51                              | 16 - 23         | \$364.99 | 267000781 | 159,0                             | 6,26                              | 10 - 21         | \$379.99 |
| 271000828 | 140,0                             | 5,51                              | 16 - 23         | \$364.99 | 267000703 | 159,0                             | 6,26                              | 10 - 22         | \$364.99 |
| 267000644 | 155,0                             | 6,10                              | 10 - 20         | \$379.99 | 267000757 | 159,0                             | 6,26                              | 10 - 22         | \$364.99 |
| 271001024 | 155,0                             | 6,10                              | 10 - 21         | \$399.99 | 267000780 | 159,0                             | 6,26                              | 10 - 22         | \$379.99 |
| 267000968 | 155,0                             | 6,10                              | 10 - 21         | \$364.99 | 267000801 | 159,0                             | 6,26                              | 10 - 22         | \$399.99 |
| 267000518 | 155,0                             | 6,10                              | 11 - 17         | \$379.99 | 267000945 | 159,0                             | 6,26                              | 10 - 22         | \$389.99 |
| 267000943 | 155,0                             | 6,10                              | 11 - 18         | \$389.99 | 267000992 | 159,0                             | 6,26                              | 10 - 22         | \$399.99 |
| 267000646 | 155,0                             | 6,10                              | 11 - 18         | \$364.99 | 267000974 | 159,0                             | 6,26                              | 14 - 24         | \$389.99 |
| 267000919 | 155,0                             | 6,10                              | 11,5 - 16       | \$364.99 | 267000976 | 159,0                             | 6,26                              | 14 - 24         | \$389.99 |
| 271000920 | 155,0                             | 6,10                              | 15 - 21         | \$364.99 | 267000389 | 159,0                             | 6,26                              | 14 - 25         | \$379.99 |
| 267000199 | 155,3                             | 6,11                              | 10 - 20         | \$364.99 | 267000970 | 159,0                             | 6,26                              | 14 - 25         | \$389.99 |
| 204160136 | 155,3                             | 6,11                              | 11 - 20         | \$379.99 | 267000685 | 159,0                             | 6,26                              | 14 - 25         | \$389.99 |
| 267000677 | 155,5                             | 6,12                              | 10 - 21         | \$364.99 | 267000978 | 159,0                             | 6,26                              | 14 - 25         | \$389.99 |
| 267000673 | 155,5                             | 6,12                              | 10 - 21         | \$364.99 | 267000767 | 159,0                             | 6,26                              | 14 - 25         | \$364.99 |
| 267000675 | 155,5                             | 6,12                              | 10 - 21         | \$364.99 | 267001006 | 159,0                             | 6,26                              | 14 - 25         | \$379.99 |
| 267000677 | 155,5                             | 6,12                              | 10 - 21         | \$364.99 | 267000984 | 159,0                             | 6,26                              | 15 - 22         | \$389.99 |
| 267000679 | 155,5                             | 6,12                              | 10 - 21         | \$364.99 | 267000954 | 159,0                             | 6,26                              | 15 - 22         | \$389.99 |
| 267000712 | 155,5                             | 6,12                              | 10 - 21         | \$364.99 | 267001021 | 159,0                             | 6,26                              | 15 - 22         | \$389.99 |
| 267000447 | 155,5                             | 6,12                              | 11 - 17         | \$364.99 | 267000748 | 161,0                             | 6,34                              | 11 - 17         | \$409.99 |
| 267000449 | 155,5                             | 6,12                              | 11 - 17         | \$364.99 | 267000708 | 161,0                             | 6,34                              | 11 - 20         | \$379.99 |
| 267000940 | 155,5                             | 6,12                              | 11 - 18         | \$364.99 | 267000725 | 161,0                             | 6,34                              | 11 - 20         | \$379.99 |
| 267000966 | 155,5                             | 6,12                              | 11 - 18         | \$364.99 | 267000957 | 161,0                             | 6,34                              | 12 - 17         | \$419.99 |
| 267001019 | 155,5                             | 6,12                              | 11 - 18         | \$364.99 | 267000951 | 161,0                             | 6,34                              | 13,6 - 24       | \$389.99 |
| 267000516 | 159,0                             | 6,26                              | 10 - 20         | \$364.99 | 267000951 | 161,0                             | 6,34                              | 13,6 - 24       | \$389.99 |
| 267000100 | 159,0                             | 6,26                              | 10 - 21         | \$364.99 | 267001038 | 161,0                             | 6,34                              | 12 - 17         | \$389.99 |
| 267000452 | 159,0                             | 6,26                              | 10 - 21         | \$364.99 |           |                                   |                                   |                 |          |



# CARTERS, HÉLICES, PROTECTEURS, BAGUES & ANNEAUX 2019

| MODÈLE        | TYPE MOTEUR    | CARTER D'HÉLICE | PDS      | BAGUE D'USURE (CARTER) | PDS     | ANNEAU ÉTANCHÉITÉ | PDS     | HÉLICES   | PDS      | PROTECTEUR D'HÉLICE | PDS     |
|---------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|---------|-------------------|---------|-----------|----------|---------------------|---------|
| RXT - X 300   | 1630 ACE (300) | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000951 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX STD 155   | 1503 NA (155)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267001019 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTX STD 230   | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267001038 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| WAKE PRO 230  | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267001038 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX LTD 300   | 1630 ACE (300) | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000951 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX LTD 230   | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267001038 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT STD 230   | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267001038 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| FISH PRO 155  | 1503 NA (155)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267001019 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| RXP - X 300   | 1630 ACE (300) | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000951 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTI Rental    | 1503 NA (130)  | 271002018       | \$399.99 | 267001036              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267001033 | \$374.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTI SE 130    | 1503 NA (130)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 155    | 1503 NA (155)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTR - X 230   | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000957 | \$419.99 | 267000929           | \$13.99 |
| WAKE 155      | 1503 NA (155)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267001019 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTR STD 230   | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000957 | \$419.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTI STD 90    | 900 HO ACE     | 271002018       | \$399.99 | 267000897              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000919 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI STD 130   | 1503 NA (130)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| Spark 900 HO  | 900 HO ACE     | 267000856       | \$394.99 | 267000925              | \$74.99 | 293200134         | \$16.99 | 267000948 | \$364.99 | 267000829           | \$22.99 |
| Spark 900 ACE | 900 ACE        | 267000856       | \$394.99 | 267000925              | \$74.99 | 293200134         | \$16.99 | 267000948 | \$364.99 | 267000829           | \$22.99 |
| Spark TRIXX   | 900 HO ACE     | 267000856       | \$394.99 | 267000925              | \$74.99 | 293200134         | \$16.99 | 267000948 | \$364.99 | 267000829           | \$22.99 |

## POMPE

# CARTERS, HÉLICES, PROTECTEURS, BAGUES & ANNEAUX 2018

| MODÈLE          | TYPE MOTEUR    | CARTER D'HÉLICE | PDS      | BAGUE D'USURE (CARTER) | PDS     | ANNEAU ÉTANCHÉITÉ | PDS     | HÉLICES   | PDS      | PROTECTEUR D'HÉLICE | PDS      |
|-----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|---------|-------------------|---------|-----------|----------|---------------------|----------|
| RXT - X 300     | 1630 ACE (300) | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000951 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99  |
| RXT 230         | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267001021 | \$389.99 | 271002018           | \$399.99 |
| RXP - X 300     | 1630 ACE (300) | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000951 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99  |
| GTR X 230       | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000957 | \$419.99 | 267000929           | \$13.99  |
| GTR 230         | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000957 | \$419.99 | 267000929           | \$13.99  |
| GTX LIMITED 300 | 1630 ACE (300) | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000951 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99  |
| GTX LIMITED 230 | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267001021 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99  |
| GTX 230         | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267001021 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99  |
| GTX 155         | 1503 NA (155)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267001021 | \$389.99 | 267000206           | \$13.99  |
| WAKE PRO 230    | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000954 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99  |
| WAKE 155        | 1503 NA (155)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267001019 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99  |
| GTI LIMITED 155 | 1503 NA (155)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99  |
| GTI SE 155      | 1503 NA (155)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99  |
| GTI SE 130      | 1503 NA (130)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99  |
| GTI SE 90       | 900 HO ACE     | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000919 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99  |
| GTI 90          | 900 HO ACE     | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000919 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99  |
| GTS 90          | 900 HO ACE     | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000919 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99  |
| SPARK           | 900 HO ACE     | 267000856       | \$394.99 | 267000925              | \$74.99 | 293200134         | \$16.99 | 267000948 | \$364.99 | 267000829           | \$22.99  |
| SPARK           | 900 ACE        | 267000856       | \$394.99 | 267000925              | \$74.99 | 293200134         | \$16.99 | 267000948 | \$364.99 | 267000829           | \$22.99  |



Les produits affichés en **GRAS ITALIQUE** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks

POMPE

Livre jaune Sea-Doo .19

33

# CARTERS, HÉLICES, PROTECTEURS, BAGUES & ANNEAUX 2017

| MODÈLE            | TYPE MOTEUR    | CARTER D'HÉLICE | PDS      | BAGUE D'USURE (CARTER) | PDS     | ANNEAU ÉTANCHÉITÉ | PDS     | HÉLICES   | PDS      | PROTECTEUR D'HÉLICE | PDS     |
|-------------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|---------|-------------------|---------|-----------|----------|---------------------|---------|
| RXT - X 300       | 1630 ACE (300) | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000951 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT 260           | 1500 HO (260)  | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXP - X 300       | 1630 ACE (300) | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000951 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTR X 230         | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000957 | \$419.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTR 230           | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000957 | \$419.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX LIMITED S 260 | 1500 HO (260)  | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX LIMITED 300   | 1630 ACE (300) | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000951 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX LIMITED 230   | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000954 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX S 155         | 1503 NA (155)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000943 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX 155           | 1503 NA (155)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000943 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| WAKE PRO 230      | 1500 HO (230)  | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000954 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| WAKE 155          | 1503 NA (155)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI LIMITED 155   | 1503 NA (155)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 155        | 1503 NA (155)  | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 130        | 1503 DT (130)  | 271002018       | \$399.99 | 267000897              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000919 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 90         | 900 HO ACE     | 271002018       | \$399.99 | 267000897              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000919 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI 90            | 900 HO ACE     | 271002018       | \$399.99 | 267000897              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000919 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTS 90            | 900 HO ACE     | 271002018       | \$399.99 | 267000897              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000919 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| SPARK             | 900 HO ACE     | 267000856       | \$394.99 | 267000925              | \$74.99 | 293200134         | \$16.99 | 267000948 | \$364.99 | 267000829           | \$22.99 |
| SPARK             | 900 ACE        | 267000856       | \$394.99 | 267000925              | \$74.99 | 293200134         | \$16.99 | 267000948 | \$364.99 | 267000829           | \$22.99 |

# CARTERS, HÉLICES, PROTECTEURS, BAGUES & ANNEAUX 2016

| MODÈLE             | TYPE MOTEUR     | CARTER D'HÉLICE | PDS      | BAGUE D'USURE (CARTER) | PDS     | ANNEAU ÉTANCHÉITÉ | PDS     | HÉLICES   | PDS      | PROTECTEUR D'HÉLICE | PDS     |
|--------------------|-----------------|-----------------|----------|------------------------|---------|-------------------|---------|-----------|----------|---------------------|---------|
| RXP - X 300        | 1630 ACE (300)  | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000951 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT - X 300        | 1630 ACE (300)  | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000951 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT - X aS 260     | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT 260            | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTR 215            | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000801 | \$399.99 | 267000929           | \$13.99 |
| WAKE PRO 215       | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000756 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| WAKE 155           | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTX LIMITED iS 260 | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX LIMITED 300    | 1630 ACE (300)  | 271002018       | \$399.99 | 267000917              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000951 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX LIMITED 215    | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000756 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX S 155          | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000943 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX 155            | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000943 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTI LIMITED 155    | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 155         | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 130         | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI 130            | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTS 130            | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| SPARK              | 900 HO ACE      | 267000856       | \$394.99 | 267000925              | \$74.99 | 293200134         | \$16.99 | 267000948 | \$364.99 | 267000829           | \$22.99 |
| SPARK              | 900 ACE         | 267000856       | \$394.99 | 267000925              | \$74.99 | 293200134         | \$16.99 | 267000948 | \$364.99 | 267000829           | \$22.99 |



POMPE

Livre jaune Sea-Doo .19

Les produits affichés en **GRAS ITALIQUE** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks.

# CARTERS, HÉLICES, PROTECTEURS, BAGUES & ANNEAUX 2015

| MODÈLE             | TYPE MOTEUR     | CARTER D'HÉLICE | PDS      | BAGUE D'USURE (CARTER) | PDS     | ANNEAU ÉTANCHÉITÉ | PDS     | HÉLICES   | PDS      | PROTECTEUR D'HÉLICE | PDS     |
|--------------------|-----------------|-----------------|----------|------------------------|---------|-------------------|---------|-----------|----------|---------------------|---------|
| RXP - X 260        | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000984 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT - X 260        | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT - X aS 260     | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT 260            | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTR 215            | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000801 | \$399.99 | 267000929           | \$13.99 |
| WAKE PRO 215       | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000756 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| WAKE 155           | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTX LIMITED iS 260 | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX LIMITED 215    | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000756 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX S 155          | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000943 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX 155            | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000943 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTI LIMITED 155    | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 155         | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 130         | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI 130            | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTS RENTAL 130     | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| SPARK              | 900 HO ACE      | 267000856       | \$394.99 | 267000925              | \$74.99 | 293200134         | \$16.99 | 267000948 | \$364.99 | 267000829           | \$22.99 |
| SPARK              | 900 ACE         | 267000856       | \$394.99 | 267000925              | \$74.99 | 293200134         | \$16.99 | 267000948 | \$364.99 | 267000829           | \$22.99 |

# CARTERS, HÉLICES, PROTECTEURS, BAGUES & ANNEAUX 2014

| MODÈLE             | TYPE MOTEUR     | CARTER D'HÉLICE | PDS      | BAGUE D'USURE (CARTER) | PDS     | ANNEAU ÉTANCHÉITÉ | PDS     | HÉLICES   | PDS      | PROTECTEUR D'HÉLICE | PDS     |
|--------------------|-----------------|-----------------|----------|------------------------|---------|-------------------|---------|-----------|----------|---------------------|---------|
| RXP - X 260        | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000984 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT - X 260        | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT - X aS 260     | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT 260            | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTR 215            | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000801 | \$399.99 | 267000929           | \$13.99 |
| WAKE PRO 215       | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000756 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| WAKE 155           | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTX LIMITED iS 260 | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX LIMITED 215    | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000756 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX S 155          | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000943 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX 155            | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000943 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTI LIMITED 155    | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 155         | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 130         | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI 130            | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTS RENTAL 130     | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTS 130            | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| SPARK              | 900 HO ACE      | 267000856       | \$394.99 | 267000925              | \$74.99 | 293200134         | \$16.99 | 267000948 | \$364.99 | 267000776           | \$23.99 |
| SPARK              | 900 ACE         | 267000856       | \$394.99 | 267000925              | \$74.99 | 293200134         | \$16.99 | 267000948 | \$364.99 | 267000776           | \$23.99 |



Les produits affichés en **GRAS ITALIQUE** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks.

# CARTERS, HÉLICES, PROTECTEURS, BAGUES & ANNEAUX 2013

| MODÈLE             | TYPE MOTEUR     | CARTER D'HÉLICE | PDS      | BAGUE D'USURE (CARTER) | PDS     | ANNEAU ÉTANCHÉITÉ | PDS     | HÉLICES   | PDS      | PROTECTEUR D'HÉLICE | PDS     |
|--------------------|-----------------|-----------------|----------|------------------------|---------|-------------------|---------|-----------|----------|---------------------|---------|
| RXP - X 260        | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000984 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT - X 260        | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT - X aS 260     | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT 260            | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTR 215            | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000757 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| WAKE PRO 215       | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000756 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| WAKE 155           | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTX LIMITED iS 260 | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX S 155          | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000943 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX 215            | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000756 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX 155            | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000943 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTI LIMITED 155    | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 155         | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 130         | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI 130            | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTS 130            | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |

# CARTERS, HÉLICES, PROTECTEURS, BAGUES & ANNEAUX 2012

| MODÈLE             | TYPE MOTEUR     | CARTER D'HÉLICE | PDS      | BAGUE D'USURE (CARTER) | PDS     | ANNEAU ÉTANCHÉITÉ | PDS     | HÉLICES   | PDS      | PROTECTEUR D'HÉLICE | PDS     |
|--------------------|-----------------|-----------------|----------|------------------------|---------|-------------------|---------|-----------|----------|---------------------|---------|
| GTR 215            | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000757 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| WAKE PRO 215       | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000756 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| WAKE 155           | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTX LIMITED iS 260 | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX S 155          | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000943 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX 215            | 1503 SCIC (215) | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000756 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX 155            | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000943 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT iS 260         | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT - X aS 260     | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT - X 260        | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT 260            | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXP - X 260        | 1500 HO (260)   | 271002018       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000984 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTI LIMITED 155    | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 155         | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 130         | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI 130            | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTS 130            | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |



POMPE

Live jaune Sea-Doo .19

Les produits affichés en **GRAS ITALIQUE** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks

# CARTERS, HÉLICES, PROTECTEURS, BAGUES & ANNEAUX 2011

| MODÈLE                | TYPE MOTEUR     | CARTER D'HÉLICE | PDS      | BAGUE D'USURE (CARTER) | PDS     | ANNEAU ÉTANCHÉITÉ | PDS     | HÉLICES   | PDS      | PROTECTEUR D'HÉLICE | PDS     |
|-----------------------|-----------------|-----------------|----------|------------------------|---------|-------------------|---------|-----------|----------|---------------------|---------|
| Wake PRO 215          | 1503 SCIC (215) | 267000380       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000756 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| Wake 155              | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000374              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTX LTD iS 260        | 1500 HO (260)   | 267000380       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX iS 215            | 1503 SCIC (215) | 267000380       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000756 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX 215               | 1503 SCIC (215) | 267000380       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000756 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX 155               | 1503 NA (155)   | 267000380       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000943 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT iS 260            | 1500 HO (260)   | 267000380       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT aS 260            | 1500 HO (260)   | 267000380       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT X 260             | 1500 HO (260)   | 267000380       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT 260               | 1500 HO (260)   | 267000380       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000945 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXP X 255             | 1500 HO (255)   | 461998          | \$369.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000994 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXP X RS 255 (Europe) | 1500 HO (255)   | 461998          | \$369.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000970 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTI LTD 155           | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 155            | 1503 NA (155)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 130            | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI 130               | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000374              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTS 130               | 1503 DT (130)   | 271002018       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTS PRO 130 (Europe)  | 1503 DT (130)   | 461998          | \$369.99 | 267000374              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |

# CARTERS, HÉLICES, PROTECTEURS, BAGUES & ANNEAUX 2010

| MODÈLE                | TYPE MOTEUR     | CARTER D'HÉLICE | PDS      | BAGUE D'USURE (CARTER) | PDS     | ANNEAU ÉTANCHÉITÉ | PDS     | HÉLICES   | PDS      | PROTECTEUR D'HÉLICE | PDS     |
|-----------------------|-----------------|-----------------|----------|------------------------|---------|-------------------|---------|-----------|----------|---------------------|---------|
| Wake PRO 215          | 1503 SCIC (215) | 267000380       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000703 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| Wake 155              | 1503 NA (155)   | 461998          | \$369.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000968 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTX LTD iS 260        | 1500 HO (260)   | 267000380       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000974 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX 155               | 1503 NA (155)   | 267000380       | \$399.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000679 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTX iS 215            | 1503 SCIC (215) | 267000380       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000703 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT iS 260            | 1500 HO (260)   | 267000380       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000974 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT X 260             | 1500 HO (260)   | 267000380       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000974 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXT 215               | 1503 SCIC (215) | 267000380       | \$399.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200122         | \$18.99 | 267000703 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXP X 255             | 1500 HO (255)   | 461998          | \$369.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000994 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXP X RS 255 (Europe) | 1500 HO (255)   | 461998          | \$369.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000970 | \$389.99 | 267000929           | \$13.99 |
| RXP 215 (2009)        | 1503 SCIC (215) | 461998          | \$369.99 | 267000372              | \$84.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000703 | \$364.99 | 267000929           | \$13.99 |
| GTI SE 155            | 1503 NA (155)   | 461998          | \$369.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000968 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI SE 130            | 1503 DT (130)   | 461998          | \$369.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |
| GTI 130               | 1503 DT (130)   | 461998          | \$369.99 | 267000419              | \$79.99 | 293200087         | \$16.99 | 267000940 | \$364.99 | 267000206           | \$13.99 |



POMPE

Live jaune Sea-Doo .19

Les produits affichés en **GRAS ITALIQUE** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks

## MOTEURS, CARTERS / CYLINDRES, PISTONS ET SEGMENTS 2019

| TYPE MOTEUR    | MOTEUR SEMI-ASSEMBLÉ | PDS         | CARTER/CYLINDRE ASS. | PDS        | PISTON & PISTON SURD. | PDS      | ENSEMBLE SEGMENTS | PDS     |
|----------------|----------------------|-------------|----------------------|------------|-----------------------|----------|-------------------|---------|
| 1630 ACE (300) | 420160311            | \$7 539.99  | 420893574            | \$2 804.99 | 420892738             | \$389.99 | 420890385         | \$84.99 |
| 1500 HO (230)  | 420150333            | \$10 009.99 | 420893585            | \$2 669.99 | 420892735             | \$369.99 | 420890385         | \$84.99 |
| 1500 (155)     | 420150323            | \$9 884.99  | 420893579            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (130)     | 420150323            | \$9 884.99  | 420893579            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 900 HO ACE     | 420090332            | \$7 999.99  | 420894026            | \$2 144.99 | 420892821             | \$209.99 | 420892824         | \$74.99 |
| 900 ACE        | 420090332            | \$7 999.99  | 420894026            | \$2 144.99 | 420892821             | \$209.99 | 420892824         | \$74.99 |

## MOTEURS, CARTERS / CYLINDRES, PISTONS ET SEGMENTS 2018

| TYPE MOTEUR    | MOTEUR SEMI-ASSEMBLÉ | PDS         | CARTER/CYLINDRE ASS. | PDS        | PISTON & PISTON SURD. | PDS      | ENSEMBLE SEGMENTS | PDS     |
|----------------|----------------------|-------------|----------------------|------------|-----------------------|----------|-------------------|---------|
| 1630 ACE (300) | 420160311            | \$7 539.99  | 420893574            | \$2 804.99 | 420892738             | \$389.99 | 420890385         | \$84.99 |
| 1500 HO (230)  | 420150333            | \$10 009.99 | 420893585            | \$2 669.99 | 420892735             | \$369.99 | 420890385         | \$84.99 |
| 1500 (155)     | 420150323            | \$9 884.99  | 420893579            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (130)     | 420150323            | \$9 884.99  | 420893579            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 900 HO ACE     | 420090332            | \$7 999.99  | 420894026            | \$2 144.99 | 420892821             | \$209.99 | 420892824         | \$74.99 |
| 900 ACE        | 420090332            | \$7 999.99  | 420894026            | \$2 144.99 | 420892821             | \$209.99 | 420892824         | \$74.99 |

## MOTEURS, CARTERS / CYLINDRES, PISTONS ET SEGMENTS 2017

| TYPE MOTEUR    | MOTEUR SEMI-ASSEMBLÉ | PDS         | CARTER/CYLINDRE ASS. | PDS        | PISTON & PISTON SURD. | PDS      | ENSEMBLE SEGMENTS | PDS     |
|----------------|----------------------|-------------|----------------------|------------|-----------------------|----------|-------------------|---------|
| 1630 ACE (300) | 420160310            | \$7 539.99  | 420893574            | \$2 804.99 | 420892738             | \$389.99 | 420890385         | \$84.99 |
| 1500 HO (260)  | 420150375            | \$10 009.99 | 420893166            | \$2 669.99 | 420892735             | \$369.99 | 420890385         | \$84.99 |
| 1500 HO (230)  | 420150332            | \$10 009.99 | 420893166            | \$2 669.99 | 420892735             | \$369.99 | 420890385         | \$84.99 |
| 1500 (155)     | 420150322            | \$12 359.99 | 420893166            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (130)     | 420150325            | \$9 884.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 900 HO ACE     | 420090332            | \$7 999.99  | 420894026            | \$2 144.99 | 420892821             | \$209.99 | 420892824         | \$74.99 |
| 900 ACE        | 420090332            | \$7 999.99  | 420894026            | \$2 144.99 | 420892821             | \$209.99 | 420892824         | \$74.99 |

## MOTEURS, CARTERS / CYLINDRES, PISTONS ET SEGMENTS 2016

| TYPE MOTEUR    | MOTEUR SEMI-ASSEMBLÉ | PDS         | CARTER/CYLINDRE ASS. | PDS        | PISTON & PISTON SURD. | PDS      | ENSEMBLE SEGMENTS | PDS     |
|----------------|----------------------|-------------|----------------------|------------|-----------------------|----------|-------------------|---------|
| 1630 ACE (300) | 420160310            | \$7 539.99  | 420893574            | \$2 804.99 | 420892738             | \$389.99 | 420890385         | \$84.99 |
|                |                      |             |                      |            | ---                   | ---      | ---               | ---     |
| 1500 HO (260)  | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 HO (260)  |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (215)     | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (215)     |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (155)     | 420150370            | \$9 884.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (155)     |                      |             |                      |            | 420296566             | \$229.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (130)     | 420150349            | \$11 289.99 | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (130)     |                      |             |                      |            | 420296566             | \$229.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 900 HO ACE     | 420090332            | \$7 999.99  | 420894026            | \$2 144.99 | 420892821             | \$209.99 | 420892824         | \$74.99 |
| 900 ACE        | 420090332            | \$7 999.99  | 420894026            | \$2 144.99 | 420892821             | \$209.99 | 420892824         | \$74.99 |

## MOTEURS, CARTERS / CYLINDRES, PISTONS ET SEGMENTS 2015

| TYPE MOTEUR   | MOTEUR SEMI-ASSEMBLÉ | PDS         | CARTER/CYLINDRE ASS. | PDS        | PISTON & PISTON SURD. | PDS      | ENSEMBLE SEGMENTS | PDS     |
|---------------|----------------------|-------------|----------------------|------------|-----------------------|----------|-------------------|---------|
| 1500 HO (260) | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 HO (260) |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (215)    | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (215)    |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (155)    | 420150370            | \$9 884.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (155)    |                      |             |                      |            | 420296566             | \$229.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (130)    | 420150349            | \$11 289.99 | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (130)    |                      |             |                      |            | 420296566             | \$229.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 900 HO ACE    | 420090332            | \$7 999.99  | 420894026            | \$2 144.99 | 420892821             | \$209.99 | 420892824         | \$74.99 |
| 900 ACE       | 420090332            | \$7 999.99  | 420894026            | \$2 144.99 | 420892821             | \$209.99 | 420892824         | \$74.99 |

## MOTEURS, CARTERS / CYLINDRES, PISTONS ET SEGMENTS 2014

| TYPE MOTEUR   | MOTEUR SEMI-ASSEMBLÉ | PDS         | CARTER/CYLINDRE ASS. | PDS        | PISTON & PISTON SURD. | PDS      | ENSEMBLE SEGMENTS | PDS     |
|---------------|----------------------|-------------|----------------------|------------|-----------------------|----------|-------------------|---------|
| 1500 HO (260) | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 HO (260) |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (215)    | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (215)    |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (155)    | 420150370            | \$9 884.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (155)    |                      |             |                      |            | 420296566             | \$229.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (130)    | 420150349            | \$11 289.99 | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (130)    |                      |             |                      |            | 420296566             | \$229.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 900 HO ACE    | 420090332            | \$7 999.99  | 420894026            | \$2 144.99 | 420892821             | \$209.99 | 420892824         | \$74.99 |
| 900 ACE       | 420090332            | \$7 999.99  | 420894026            | \$2 144.99 | 420892821             | \$209.99 | 420892824         | \$74.99 |

## MOTEURS, CARTERS / CYLINDRES, PISTONS ET SEGMENTS 2013

| TYPE MOTEUR   | MOTEUR SEMI-ASSEMBLÉ | PDS         | CARTER/CYLINDRE ASS. | PDS        | PISTON & PISTON SURD. | PDS      | ENSEMBLE SEGMENTS | PDS     |
|---------------|----------------------|-------------|----------------------|------------|-----------------------|----------|-------------------|---------|
| 1500 HO (260) | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 HO (260) |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (215)    | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (215)    |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (155)    | 420150370            | \$9 884.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (155)    |                      |             |                      |            | 420296566             | \$229.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (130)    | 420150349            | \$11 289.99 | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (130)    |                      |             |                      |            | 420296566             | \$229.99 | 420890381         | \$84.99 |

## MOTEURS, CARTERS / CYLINDRES, PISTONS ET SEGMENTS 2012

| TYPE MOTEUR   | MOTEUR SEMI-ASSEMBLÉ | PDS         | CARTER/CYLINDRE ASS. | PDS        | PISTON & PISTON SURD. | PDS      | ENSEMBLE SEGMENTS | PDS     |
|---------------|----------------------|-------------|----------------------|------------|-----------------------|----------|-------------------|---------|
| 1500 HO (260) | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 HO (260) |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 HO (255) | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 HO (255) |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (215)    | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (215)    |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (155)    | 420150370            | \$9 884.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (155)    |                      |             |                      |            | 420296566             | \$229.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (130)    | 420150349            | \$11 289.99 | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (130)    |                      |             |                      |            | 420296566             | \$229.99 | 420890381         | \$84.99 |

## MOTEURS, CARTERS / CYLINDRES, PISTONS ET SEGMENTS 2011

| TYPE MOTEUR   | MOTEUR SEMI-ASSEMBLÉ | PDS         | CARTER/CYLINDRE ASS. | PDS        | PISTON & PISTON SURD. | PDS      | ENSEMBLE SEGMENTS | PDS     |
|---------------|----------------------|-------------|----------------------|------------|-----------------------|----------|-------------------|---------|
| 1500 HO (255) | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 HO (255) |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (215)    | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (215)    |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (155)    | 420150370            | \$9 884.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (155)    |                      |             |                      |            | 420296566             | \$229.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (130)    | 420150349            | \$11 289.99 | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (130)    |                      |             |                      |            | 420296566             | \$229.99 | 420890381         | \$84.99 |

# MOTEURS, CARTERS / CYLINDRES, PISTONS ET SEGMENTS 2010

| TYPE MOTEUR   | MOTEUR SEMI-ASSEMBLÉ | PDS         | CARTER/CYLINDRE ASS. | PDS        | PISTON & PISTON SURD. | PDS      | ENSEMBLE SEGMENTS | PDS     |
|---------------|----------------------|-------------|----------------------|------------|-----------------------|----------|-------------------|---------|
| 1500 HO (255) | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 HO (255) |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (215)    | 420150360            | \$6 664.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420890244             | \$369.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (215)    |                      |             |                      |            | 420890245             | \$369.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (155)    | 420150370            | \$9 884.99  | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (155)    |                      |             |                      |            | 420296566             | \$229.99 | 420890381         | \$84.99 |
| 1500 (130)    | 420150349            | \$11 289.99 | 420893511            | \$2 669.99 | 420296565             | \$324.99 | 420890380         | \$84.99 |
| 1500 (130)    |                      |             |                      |            | 420296566             | \$229.99 | 420890381         | \$84.99 |

## COMPOSANTES MOTEUR



# FILTRES ESSENCE

| TYPE MOTEUR    | MODÈLES 2019  | MODÈLES 2018 | MODÈLES 2017 | MODÈLES 2016   | MODÈLES 2015   | MODÈLES 2014   | MODÈLES 2013   | MODÈLES 2012   | MODÈLES 2011 | N/P       | PDS     |
|----------------|---------------|--------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| 1630 ACE (300) | RXT - X 300   | RXT - X 300  | RXT - X 300  | RXT - X 300    |                |                |                |                |              | 270600113 | \$29.99 |
| 1630 ACE (300) | RXP - X 300   | RXP - X 300  | RXP - X 300  | RXP - X 300    |                |                |                |                |              |           |         |
| 1630 ACE (300) | GTX LTD 300   | GTX LTD 300  | GTX LTD 300  | GTX LTD 300    |                |                |                |                |              |           |         |
| 1500 HO (260)  |               |              |              | RXT - X aS 260 | RXT aS 260     | 270600113    | \$29.99   |         |
| 1500 HO (260)  |               |              |              |                |                |                |                | RXT is 260     |              |           |         |
| 1500 HO (260)  |               |              |              |                | RXT - X 260    |              |           |         |
| 1500 HO (260)  |               |              | RXT 260      | RXT 260        | RXT 260        | RXT 260        | RXT 260        | RXT 260        |              |           |         |
| 1500 HO (260)  |               |              |              |                | RXP - X 260    |              |           |         |
| 1500 HO (260)  |               |              |              |                | GTX LTD IS 260 |              |           |         |
| 1500 HO (260)  |               |              |              |                | GTX LTD S 260  |                |                |                |              |           |         |
| 1500 HO (255)  |               |              |              |                |                |                |                | RXP X 255      |              |           |         |
| 1500 HO (230)  | WAKE PRO 230  | WAKE PRO 230 | WAKE PRO 230 |                |                |                |                |                | 270600113    | \$29.99   |         |
| 1500 HO (230)  | RXT 230       | RXT 230      |              |                |                |                |                |                |              |           |         |
| 1500 HO (230)  | GTR X 230     | GTR X 230    | GTR X 230    |                |                |                |                |                |              |           |         |
| 1500 HO (230)  | GTR 230       | GTR 230      | GTR 230      |                |                |                |                |                |              |           |         |
| 1500 HO (230)  | GTX 230       | GTX 230      |              |                |                |                |                |                |              |           |         |
| 1500 HO (230)  | GTX LTD 230   | GTX LTD 230  | GTX LTD 230  |                |                |                |                |                |              |           |         |
| 1500 (215)     |               |              |              | WAKE PRO 215   | 270600113    | \$29.99   |         |
| 1500 (215)     |               |              |              | GTR 215        | GTR 215        | GTR 215        | GTR 215        |                |              |           |         |
| 1500 (215)     |               |              |              |                |                |                |                | GTX IS 215     |              |           |         |
| 1500 (215)     |               |              |              |                |                |                |                |                |              |           |         |
| 1500 (215)     |               |              |              |                |                |                |                | GTX 215        |              |           |         |
| 1500 (215)     |               |              |              |                |                |                |                | GTX 215        |              |           |         |
| 1500 (215)     |               |              |              | GTX LTD 215    | GTX LTD 215    | GTX LTD 215    |                |                |              |           |         |
| 1500 (155)     | WAKE 155      | WAKE 155     | WAKE 155     | WAKE 155       | WAKE 155       | WAKE 155       | WAKE 155       | WAKE 155       | 270600113    | \$29.99   |         |
| 1500 (155)     | FISH PRO 155  |              |              |                |                |                |                |                |              |           |         |
| 1500 (155)     |               |              | GTX S 155    | GTX S 155      | GTX S 155      | GTX S 155      | GTX S 155      | GTX S 155      |              |           |         |
| 1500 (155)     | GTX 155       | GTX 155      | GTX 155      | GTX 155        | GTX 155        | GTX 155        | GTX 155        | GTX 155        |              |           |         |
| 1500 (155)     | GTI SE 155    | GTI SE 155   | GTI SE 155   | GTI SE 155     | GTI SE 155     | GTI SE 155     | GTI SE 155     | GTI SE 155     |              |           |         |
| 1500 (155)     | GTI LTD 155   | GTI LTD 155  | GTI LTD 155  | GTI LTD 155    | GTI LTD 155    | GTI LTD 155    | GTI LTD 155    | GTI LTD 155    |              |           |         |
| 1500 (130)     | GTI SE 130    | GTI SE 130   |              |                |                |                |                |                | 270600113    | \$29.99   |         |
| 1500 (130)     | GTI 130       |              |              |                |                |                |                |                |              |           |         |
| 1500 (130)     |               |              | GTI SE 130   | GTI SE 130     | GTI SE 130     | GTI SE 130     | GTI SE 130     | GTI SE 130     |              |           |         |
| 1500 (130)     |               |              |              | GTI 130        |              |           |         |
| 1500 (130)     |               |              |              | GTS 130        |              |           |         |
| 900 HO ACE     |               | GTI SE 90    | GTI SE 90    |                |                |                |                |                | 270600113    | \$29.99   |         |
| 900 HO ACE     | GTI 90        | GTI 90       | GTI 90       |                |                |                |                |                |              |           |         |
| 900 HO ACE     |               | GTS 90       | GTS 90       |                |                |                |                |                |              |           |         |
| 900 HO ACE     | SPARK (Trixx) |              |              |                |                |                |                |                |              |           |         |
| 900 HO ACE     | SPARK         | SPARK        | SPARK        | SPARK          | SPARK          | SPARK          |                |                |              |           |         |
| 900 ACE        | SPARK         | SPARK        | SPARK        | SPARK          | SPARK          | SPARK          |                |                |              |           |         |

# COMPOSANTES MOTEUR

## FILTRES HUILE &amp; JOINTS TORIQUES (COUVERCLE)

| TYPE MOTEUR    | MODÈLES 2019  | MODÈLES 2018 | MODÈLES 2017 | MODÈLES 2016   | MODÈLES 2015   | MODÈLES 2014   | MODÈLES 2013   | MODÈLES 2012   | MODÈLES 2011   | N/P       | PDS     |
|----------------|---------------|--------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------|---------|
| 1630 ACE (300) | RXT - X 300   | RXT - X 300  | RXT - X 300  | RXT - X 300    |                |                |                |                |                | 420956744 | \$21.99 |
| 1630 ACE (300) | RXP - X 300   | RXP - X 300  | RXP - X 300  | RXP - X 300    |                |                |                |                |                | 420850500 | \$2.99  |
| 1630 ACE (300) | GTX LTD 300   | GTX LTD 300  | GTX LTD 300  | GTX LTD 300    |                |                |                |                |                | 420230920 | \$2.99  |
| 1500 HO (260)  |               |              |              | RXT - X aS 260 | RXT aS 260     | 420956744      | \$21.99   |         |
| 1500 HO (260)  |               |              |              |                | RXT - X 260    | RXT - X 260    | RXT - X 260    | RXT is 260     | RXT is 260     | 420850500 | \$2.99  |
| 1500 HO (260)  |               |              | RXT 260      | RXT 260        | RXT 260        | RXT 260        | RXT 260        | RXT - X 260    | RXT - X 260    | 420230920 | \$2.99  |
| 1500 HO (260)  |               |              |              |                | RXP - X 260    |           |         |
| 1500 HO (260)  |               |              |              |                | GTX LTD IS 260 |           |         |
| 1500 HO (260)  |               |              |              | GTX LTD S 260  |                |                |                |                |                | RXP X 255 |         |
| 1500 HO (230)  | WAKE PRO 230  | WAKE PRO 230 | WAKE PRO 230 |                |                |                |                |                |                | 420956744 | \$21.99 |
| 1500 HO (230)  | RXT 230       | RXT 230      |              |                |                |                |                |                |                | 420850500 | \$2.99  |
| 1500 HO (230)  | GTR X 230     | GTR X 230    | GTR X 230    |                |                |                |                |                |                | 420230920 | \$2.99  |
| 1500 HO (230)  | GTR 230       | GTR 230      | GTR 230      |                |                |                |                |                |                |           |         |
| 1500 HO (230)  | GTX 230       | GTX 230      |              |                |                |                |                |                |                |           |         |
| 1500 HO (230)  | GTX LTD 230   | GTX LTD 230  | GTX LTD 230  |                |                |                |                |                |                |           |         |
| 1500 (215)     |               |              |              | WAKE PRO 215   | 420956744      | \$21.99   |         |
| 1500 (215)     |               |              |              | GTR 215        | GTR 215        | GTR 215        | GTR 215        |                | 420850500      | \$2.99    |         |
| 1500 (215)     |               |              |              |                |                |                |                |                | GTX IS 215     | 420230920 | \$2.99  |
| 1500 (215)     |               |              |              |                |                |                | GTX 215        | GTX 215        |                |           |         |
| 1500 (215)     |               |              |              | GTX LTD 215    | GTX LTD 215    | GTX LTD 215    |                | GTX 215        |                |           |         |
| 1500 (155)     | WAKE 155      | WAKE 155     | WAKE 155     | WAKE 155       | WAKE 155       | WAKE 155       | WAKE 155       | WAKE 155       | 420956744      | \$21.99   |         |
| 1500 (155)     | FISH PRO 155  |              |              |                |                |                |                |                | 420850500      | \$2.99    |         |
| 1500 (155)     |               |              | GTX S 155    | GTX S 155      | GTX S 155      | GTX S 155      | GTX S 155      | GTX S 155      |                | 420230920 | \$2.99  |
| 1500 (155)     | GTX 155       | GTX 155      | GTX 155      | GTX 155        | GTX 155        | GTX 155        | GTX 155        | GTX 155        |                |           |         |
| 1500 (155)     | GTI SE 155    | GTI SE 155   | GTI SE 155   | GTI SE 155     | GTI SE 155     | GTI SE 155     | GTI SE 155     | GTI SE 155     |                |           |         |
| 1500 (155)     | GTI LTD 155   | GTI LTD 155  | GTI LTD 155  | GTI LTD 155    | GTI LTD 155    | GTI LTD 155    | GTI LTD 155    | GTI LTD 155    |                |           |         |
| 1500 (130)     | GTI SE 130    | GTI SE 130   |              |                |                |                |                |                | 420956744      | \$21.99   |         |
| 1500 (130)     | GTI 130       |              |              |                |                |                |                |                | 420850500      | \$2.99    |         |
| 1500 (130)     |               |              | GTI SE 130   | GTI SE 130     | GTI SE 130     | GTI SE 130     | GTI SE 130     | GTI SE 130     | 420230920      | \$2.99    |         |
| 1500 (130)     |               |              |              | GTI 130        |                |           |         |
| 1500 (130)     |               |              |              | GTS 130        |           |         |
| 900 HO ACE     |               | GTI SE 90    | GTI SE 90    |                |                |                |                |                |                | 420956123 | \$12.49 |
| 900 HO ACE     | GTI 90        | GTI 90       | GTI 90       |                |                |                |                |                |                | 420850500 | \$2.99  |
| 900 HO ACE     |               | GTS 90       | GTS 90       |                |                |                |                |                |                |           |         |
| 900 HO ACE     | SPARK (Trixx) |              |              |                |                |                |                |                |                |           |         |
| 900 HO ACE     | SPARK         | SPARK        | SPARK        | SPARK          | SPARK          | SPARK          |                |                |                |           |         |
| 900 ACE        | SPARK         | SPARK        | SPARK        | SPARK          | SPARK          | SPARK          |                |                |                |           |         |

# BOUGIES

| TYPE MOTEUR    | MODÈLES 2019  | MODÈLES 2018 | MODÈLES 2017  | MODÈLES 2016   | MODÈLES 2015   | MODÈLES 2014   | MODÈLES 2013   | MODÈLES 2012   | MODÈLES 2011   | N/P           | PDS     |
|----------------|---------------|--------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------|
| 1630 ACE (300) | RXT - X 300   | RXT - X 300  | RXT - X 300   | RXT - X 300    |                |                |                |                |                | 296000421     | \$12.99 |
| 1630 ACE (300) | RXP - X 300   | RXP - X 300  | RXP - X 300   | RXP - X 300    |                |                |                |                |                | NGK (KR9E-G)  |         |
| 1630 ACE (300) | GTX LTD 300   | GTX LTD 300  | GTX LTD 300   | GTX LTD 300    |                |                |                |                |                |               |         |
| 1500 (260)     |               |              |               | RXT - X aS 260 | RXT aS 260     | 707000246      | \$6.99        |         |
| 1500 (260)     |               |              |               |                | RXT - X 260    | RXT - X 260    | RXT - X 260    | RXT is 260     | RXT is 260     | NGK (DCP-R8E) |         |
| 1500 (260)     |               |              | RXT 260       | RXT 260        | RXT 260        | RXT 260        | RXT 260        | RXT 260        | RXT 260        |               |         |
| 1500 (260)     |               |              |               |                | RXP - X 260    |               |         |
| 1500 (260)     |               |              |               |                | GTX LTD IS 260 |               |         |
| 1500 (260)     |               |              | GTX LTD S 260 |                |                |                |                |                |                | RXP X 255     |         |
| 1500 (230)     | WAKE PRO 230  | WAKE PRO 230 | WAKE PRO 230  |                |                |                |                |                |                | 707000246     | \$6.99  |
| 1500 (230)     | RXT 230       | RXT 230      |               |                |                |                |                |                |                | NGK (DCP-R8E) |         |
| 1500 (230)     | GTR X 230     | GTR X 230    | GTR X 230     |                |                |                |                |                |                |               |         |
| 1500 (230)     | GTR 230       | GTR 230      | GTR 230       |                |                |                |                |                |                |               |         |
| 1500 (230)     | GTX 230       | GTX 230      |               |                |                |                |                |                |                |               |         |
| 1500 (230)     | GTX LTD 230   | GTX LTD 230  | GTX LTD 230   |                |                |                |                |                |                |               |         |
| 1500 (215)     |               |              |               | WAKE PRO 215   | 707000246      | \$6.99        |         |
| 1500 (215)     |               |              |               | GTR 215        | NGK (DCP-R8E)  |               |         |
| 1500 (215)     |               |              |               |                |                |                |                |                | GTX IS 215     |               |         |
| 1500 (215)     |               |              |               |                |                |                | GTX 215        | GTX 215        | GTX 215        |               |         |
| 1500 (215)     |               |              |               | GTX LTD 215    | GTX LTD 215    | GTX LTD 215    |                |                |                |               |         |
| 1500 (155)     | WAKE 155      | WAKE 155     | WAKE 155      | WAKE 155       | WAKE 155       | WAKE 155       | WAKE 155       | WAKE 155       | Wake 155       | 707000246     | \$6.99  |
| 1500 (155)     | FISH PRO 155  |              |               |                |                |                |                |                |                | NGK (DCP-R8E) |         |
| 1500 (155)     |               |              | GTX S 155     | GTX S 155      | GTX S 155      | GTX S 155      | GTX S 155      | GTX S 155      | GTX S 155      |               |         |
| 1500 (155)     | GTX 155       | GTX 155      | GTX 155       | GTX 155        | GTX 155        | GTX 155        | GTX 155        | GTX 155        | GTX 155        |               |         |
| 1500 (155)     | GTI SE 155    | GTI SE 155   | GTI SE 155    | GTI SE 155     | GTI SE 155     | GTI SE 155     | GTI SE 155     | GTI SE 155     | GTI SE 155     |               |         |
| 1500 (155)     | GTI LTD 155   | GTI LTD 155  | GTI LTD 155   | GTI LTD 155    | GTI LTD 155    | GTI LTD 155    | GTI LTD 155    | GTI LTD 155    | GTI LTD 155    |               |         |
| 1500 NA (130)  | GTI SE 130    | GTI SE 130   |               |                |                |                |                |                |                | 707000246     | \$6.99  |
| 1500 NA (130)  | GTI 130       |              |               |                |                |                |                |                |                | NGK (DCP-R8E) |         |
| 1500 NA (130)  |               |              | GTI SE 130    | GTI SE 130     | GTI SE 130     | GTI SE 130     | GTI SE 130     | GTI SE 130     | GTI SE 130     |               |         |
| 1500 NA (130)  |               |              |               | GTI 130        |               |         |
| 1500 NA (130)  |               |              |               | GTS 130        |               |         |
| 900 HO ACE     |               | GTI SE 90    | GTI SE 90     |                |                |                |                |                |                | 415129403     | \$9.99  |
| 900 HO ACE     | GTI 90        | GTI 90       | GTI 90        |                |                |                |                |                |                | NGK (CR8EB)   |         |
| 900 HO ACE     |               | GTS 90       | GTS 90        |                |                |                |                |                |                |               |         |
| 900 HO ACE     | SPARK (Trixx) |              |               |                |                |                |                |                |                |               |         |
| 900 HO ACE     | SPARK         | SPARK        | SPARK         | SPARK          | SPARK          | SPARK          | SPARK          | SPARK          | SPARK          |               |         |
| 900 ACE        | SPARK         | SPARK        | SPARK         | SPARK          | SPARK          | SPARK          | SPARK          | SPARK          | SPARK          |               |         |

## ÉLECTRIQUE

# BATTERIES

| TYPE MOTEUR    | MODÈLES 2019 | MODÈLES 2018 | MODÈLES 2017  | MODÈLES 2016   | MODÈLES 2015   | MODÈLES 2014   | MODÈLES 2013   | MODÈLES 2012   | MODÈLES 2011   | N/P        | PDS      |
|----------------|--------------|--------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------|----------|
| 1630 ACE (300) | RXT - X 300  | RXT - X 300  | RXT - X 300   | RXT - X 300    |                |                |                |                |                | 410301203  | \$134.99 |
| 1630 ACE (300) | RXP - X 300  | RXP - X 300  | RXP - X 300   | RXP - X 300    |                |                |                |                |                | YUASA      |          |
| 1630 ACE (300) | GTX LTD 300  | GTX LTD 300  | GTX LTD 300   | GTX LTD 300    |                |                |                |                |                | (YTX 20L)  |          |
| 1500 HO (260)  |              |              |               | RXT - X aS 260 |                |                |                |                |                | 410301203  | \$134.99 |
| 1500 HO (260)  |              |              | RXT 260       | RXT 260        |                |                |                |                |                | YUASA      |          |
| 1500 HO (260)  |              |              |               | GTX LTD IS 260 |                |                |                |                |                | (YTX 20L)  |          |
| 1500 HO (260)  |              |              | GTX LTD S 260 |                |                |                |                |                |                |            |          |
| 1500 HO (260)  |              |              |               |                | RXT - X aS 260 | RXT aS 260     | 278001882  | \$164.99 |
| 1500 HO (260)  |              |              |               |                |                |                |                |                | RXT IS 260     | RXT IS 260 | YUASA    |
| 1500 HO (260)  |              |              |               |                | RXT - X 260    | (YB30CL-B) |          |
| 1500 HO (260)  |              |              |               |                | RXT 260        |            |          |
| 1500 HO (260)  |              |              |               |                | RXP - X 260    |            |          |
| 1500 HO (260)  |              |              |               |                | GTX LTD IS 260 |            |          |
| 1500 HO (255)  |              |              |               |                |                |                |                |                | RXP X 255      |            |          |
| 1500 HO (230)  | WAKE PRO 230 | WAKE PRO 230 | WAKE PRO 230  |                |                |                |                |                |                | 410301203  | \$134.99 |
| 1500 HO (230)  | RXT 230      | RXT 230      |               |                |                |                |                |                | YUASA          |            |          |
| 1500 HO (230)  | GTR X 230    | GTR X 230    | GTR X 230     |                |                |                |                |                | (YTX 20L)      |            |          |
| 1500 HO (230)  | GTR 230      | GTR 230      | GTR 230       |                |                |                |                |                |                |            |          |
| 1500 HO (230)  | GTX 230      | GTX 230      |               |                |                |                |                |                |                |            |          |
| 1500 HO (230)  | GTX LTD 230  | GTX LTD 230  | GTX LTD 230   |                |                |                |                |                |                |            |          |
| 1500 (215)     |              |              |               | WAKE PRO 215   |                |                |                |                |                | 410301203  | \$134.99 |
| 1500 (215)     |              |              |               | GTR 215        |                |                |                |                | YUASA          |            |          |
| 1500 (215)     |              |              |               | GTX LTD 215    |                |                |                |                | (YTX 20L)      |            |          |
| 1500 (215)     |              |              |               |                | WAKE PRO 215   | 278001882  | \$164.99 |
| 1500 (215)     |              |              |               |                | GTR 215        | GTR 215        | GTR 215        | GTR 215        |                | YUASA      |          |
| 1500 (215)     |              |              |               |                |                |                |                |                | GTX IS 215     | (YB30CL-B) |          |
| 1500 (215)     |              |              |               |                |                | GTX 215        | GTX 215        | GTX 215        | GTX 215        |            |          |
| 1500 (155)     | WAKE 155     | WAKE 155     | WAKE 155      | WAKE 155       |                |                |                |                |                | 410301203  | \$134.99 |
| 1500 (155)     | FISH PRO 155 |              |               |                |                |                |                |                | YUASA          |            |          |
| 1500 (155)     |              |              | GTX S 155     | GTX S 155      |                |                |                |                | (YTX 20L)      |            |          |
| 1500 (155)     | GTX 155      | GTX 155      | GTX 155       | GTX 155        |                |                |                |                |                |            |          |
| 1500 (155)     | GTI SE 155   | GTI SE 155   | GTI SE 155    | GTI SE 155     |                |                |                |                |                |            |          |
| 1500 (155)     | GTI LTD 155  | GTI LTD 155  | GTI LTD 155   | GTI LTD 155    |                |                |                |                |                |            |          |
| 1500 (130)     | GTI SE 130   | GTI SE 130   | GTI SE 130    | GTI SE 130     |                |                |                |                |                | 410301203  | \$134.99 |
| 1500 (130)     | GTI 130      |              |               |                |                |                |                |                | YUASA          |            |          |
| 1500 (130)     |              |              |               |                |                |                |                |                | (YTX 20L)      |            |          |
| 1500 (130)     |              |              |               |                | WAKE 155       | 278001882  | \$164.99 |
| 1500 (130)     |              |              |               |                | GTX S 155      | GTX S 155      | GTX S 155      | GTX S 155      |                | YUASA      |          |
| 1500 (130)     |              |              |               |                | GTX 155        | (YB30CL-B) |          |
| 1500 (130)     |              |              |               |                | GTI SE 155     |            |          |
| 1500 (130)     |              |              |               |                | GTI LTD 155    |            |          |
| 1500 (130)     |              |              |               |                | GTI SE 130     |            |          |
| 1500 (130)     |              |              |               |                | GTI 130        |            |          |
| 1500 (130)     |              |              |               |                | GTS 130        |            |          |

## BATTERIES

| TYPE MOTEUR | MODÈLES 2019  | MODÈLES 2018 | MODÈLES 2017 | MODÈLES 2016 | MODÈLES 2015 | MODÈLES 2014 | MODÈLES 2013 | MODÈLES 2012 | MODÈLES 2011 | N/P       | PDS    |
|-------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------|--------|
| 900 HO ACE  |               | GTI SE 90    | GTI SE 90    |              |              |              |              |              |              | 415129403 | \$9.99 |
| 900 HO ACE  | GTI 90        | GTI 90       | GTI 90       |              |              |              |              |              |              | YUASA     |        |
| 900 HO ACE  |               | GTS 90       | GTS 90       |              |              |              |              |              |              | (YTX 20L) |        |
| 900 HO ACE  | SPARK (Trixx) |              |              |              |              |              |              |              |              |           |        |
| 900 HO ACE  | SPARK         | SPARK        | SPARK        | SPARK        | SPARK        | SPARK        |              |              |              |           |        |
| 900 ACE     | SPARK         | SPARK        | SPARK        | SPARK        | SPARK        | SPARK        |              |              |              |           |        |



ÉLECTRIQUE

Livre jaune Sea-Doo .19

Les produits affichés en **GRAS ITALIQUE** sont disponibles jusqu'à épuisement des stocks

# BOYAUX

| MATÉRIEL ou NORMES SAE        | DIMENSION INTÉRIEURE<br>(mm) (Pouce(s)) |       | DIMENSION EXTÉRIEURE<br>(mm) (Pouce(s)) |       | P/N       | PDS<br>(Mètre) |
|-------------------------------|-----------------------------------------|-------|-----------------------------------------|-------|-----------|----------------|
| Polyuréthane Clair            | 2,5                                     | 0,098 | 4,7                                     | 0,185 | 519000184 | \$18.99        |
| (SAE J30)                     | 3,2                                     | 0,125 | ---                                     | ---   | 513033423 | \$25.99        |
| Polyuréthane Noir             | 3,2                                     | 0,125 | 5,1                                     | 0,201 | 270000469 | \$5.99         |
| Polyuréthane Clair            | 3,2                                     | 0,126 | 5,0                                     | 0,197 | 415080100 | \$2.38         |
| Polyuréthane Noir             | 3,5                                     | 0,138 | 5,7                                     | 0,224 | 519000182 | \$12.99        |
| Polyuréthane Noir             | 4,3                                     | 0,169 | 6,8                                     | 0,268 | 270000374 | \$14.99        |
| Polyuréthane Clair            | 5,2                                     | 0,205 | 7,7                                     | 0,305 | 415110000 | \$3.58         |
| Polyuréthane Clair            | 5,7                                     | 0,224 | 9,2                                     | 0,362 | 415080200 | \$5.99         |
| Polyuréthane Noir             | 6,0                                     | 0,236 | 8,6                                     | 0,337 | 276000048 | \$9.99         |
| (SAE J1527 R1) USCG Type B-1) | 6,4                                     | 0,250 | 12,7                                    | 0,500 | 275500549 | \$21.99        |
| (SAE J1527 R1) USCG Type B-1) | 6,4                                     | 0,252 | 12,3                                    | 0,484 | 296000390 | \$4.47         |
| Polyuréthane Noir             | 7,9                                     | 0,313 | 14,2                                    | 0,560 | 513033022 | \$16.99        |
| (SAE J20)                     | 8,0                                     | 0,315 | 16,0                                    | 0,630 | 509000407 | \$17.76        |
| Polyuréthane Clair            | 8,0                                     | 0,315 | 1,5                                     | 0,059 | 415080700 | \$11.99        |
| EDPM                          | 8,0                                     | 0,315 | 13,5                                    | 0,531 | 276000084 | \$21.99        |
| (SAE J1527 R1) USCG Type B-1) | 8,1                                     | 0,320 | 14,7                                    | 0,580 | 275500548 | \$23.99        |
| (SAE J30 R7)                  | 9,5                                     | 0,374 | 15,8                                    | 0,622 | 709000022 | \$24.99        |
| Polyuréthane Clair            | 11,6                                    | 0,457 | 14,8                                    | 0,583 | 275000008 | \$31.99        |
| (SAE J30 R7)                  | 15,9                                    | 0,625 | 23,8                                    | 0,937 | 707800411 | \$10.99        |
| (SAE J20 R4)                  | 19,0                                    | 0,748 | 29,0                                    | 1,142 | 276000099 | \$21.99        |

# BRIDES

| DESCRIPTION                            | FOURNISSEUR | LARGEUR<br>(mm) (Pouce(s)) |      | PLAGE DE DIAMÈTRE<br>(mm) (Pouce(s)) | P/N       | PDS       |        |
|----------------------------------------|-------------|----------------------------|------|--------------------------------------|-----------|-----------|--------|
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00 | 16.6 / 19.8                          | 0.7 / 0.8 | 293650011 | \$4.30 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00 | 19.4 / 22.6                          | 0.8 / 0.9 | 293650012 | \$7.99 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00 | 11.5 / 14.0                          | 0.5 / 0.6 | 293650025 | \$4.30 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00 | 15.3 / 18.5                          | 0.6 / 0.7 | 293650030 | \$6.99 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00 | 10.8 / 13.3                          | 0.4 / 0.5 | 293650042 | \$3.03 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,197                      | 5,00 | 7.8 / 9.5                            | 0.3 / 0.4 | 293650043 | \$4.47 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00 | 9.8 / 12.3                           | 0.4 / 0.5 | 293650044 | \$4.25 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00 | 12.0 / 14.5                          | 0.5 / 0.6 | 293650046 | \$2.87 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00 | 12.8 / 15.3                          | 0.5 / 0.6 | 293650047 | \$4.47 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00 | 14.5 / 17.0                          | 0.6 / 0.7 | 293650053 | \$3.55 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,197                      | 5,00 | 6.8 / 8.0                            | 0.2 / 0.3 | 293650071 | \$5.99 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00 | 25.4 / 28.6                          | 1.0 / 1.1 | 293650099 | \$5.99 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,197                      | 5,00 | 5.8 / 7.0                            | 0.2 / 0.3 | 293650100 | \$4.47 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,197                      | 5,00 | 5.1 / 6.1                            | 0.2 / 0.3 | 293650105 | \$5.99 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00 | 13.2 / 15.7                          | 0.5 / 0.6 | 293650125 | \$2.67 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00 | 40.8 / 44.0                          | 1,6 / 1.7 | 293650138 | \$7.99 |

# BRIDES

| DESCRIPTION                            | FOURNISSEUR | LARGEUR<br>(mm) (Pouce(s)) | PLAGE DE DIAMÈTRE<br>(mm) (Pouce(s)) | P/N         | PDS       |
|----------------------------------------|-------------|----------------------------|--------------------------------------|-------------|-----------|
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 13.7 / 16.2 | 0.5 / 0.6 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 28.4 / 31.6 | 1.1 / 1.2 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 96.3 / 99.5 | 3.8 / 3.9 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 26.9 / 30.1 | 1.1 / 1.2 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,394                      | 10,00                                | 34.9 / 38.1 | 1.4 / 1.5 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 27.6 / 30.8 | 1.1 / 1.2 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 32.9 / 36.1 | 1.3 / 1.4 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 31.1 / 34.5 | 1.2 / 1.4 |
| Bride de Serrage (Agrafe avec Oreille) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 22.4 / 25.6 | 0.9 / 1.0 |
| Bride de Serrage (Agrafe)              | NORMA       | 0,276                      | 7,00                                 | 12.0 - 13.0 | 0.4 / 0.5 |
| Bride de Serrage (Criquet)             | MICRO       | 0,250                      | 6,35                                 | 13.7 / 15.4 | 0.5 / 0.6 |
| Bride de Serrage (Criquet)             | MICRO       | 0,219                      | 5,56                                 | 22.0 / 24.8 | 0.9 / 1.0 |
| Bride de Serrage (Ressort)             | DAEMAR      | 0,162                      | 4,12                                 | 37.3 / 38.9 | 1.5 / 1.6 |
| Bride de Serrage (Ressort)             | DAEMAR      | 0,152                      | 3,86                                 | 27.9 / 29.9 | 1.1 / 1.2 |
| Bride de Serrage (Ressort)             | NORMA       | 0,472                      | 12,00                                | 28.0 / 32.5 | 1.1 / 1.3 |
| Bride de Serrage (Ressort)             | NORMA       | 0,472                      | 12,00                                | 25.0 / 29.0 | 1.0 / 1.1 |
| Bride de Serrage (Ressort)             | NORMA       | 0,472                      | 12,00                                | 17.5 / 21.0 | 0.7 / 0.8 |
| Bride de Serrage (Ressort)             | NORMA       | 0,472                      | 12,00                                | 13.0 / 14.5 | 0.5 / 0.6 |
| Bride de Serrage (Ressort)             | NORMA       | 0,472                      | 12,00                                | 26.0 / 28.0 | 1.0 / 1.1 |
| Bride de Serrage (Ressort)             | NORMA       | 0,472                      | 12,00                                | 14.0 / 15.8 | 0.5 / 0.6 |
| Bride de Serrage (Ressort)             | UNIVERSAL   | 0,311                      | 7,90                                 | 11.7 / 13.9 | 0.4 / 0.5 |
| Bride de Serrage (Ressort)             | UNIVERSAL   | 0,311                      | 7,90                                 | 10.3 / 12.3 | 0.4 / 0.5 |
| Bride de Serrage (Ressort)             | UNIVERSAL   | 0,311                      | 7,90                                 | 8.2 / 10.3  | 0.3 / 0.4 |
| Bride de Serrage (Ressort)             | UNIVERSAL   | 0,311                      | 7,90                                 | 13.7 / 16.5 | 0.5 / 0.6 |
| Bride de Serrage (Ressort)             | UNIVERSAL   | 0,311                      | 7,90                                 | 14.8 / 17.0 | 0.6 / 0.7 |
| Bride de Serrage (Ressort)             | UNIVERSAL   | 0,311                      | 7,90                                 | 12.7 / 15.8 | 0.5 / 0.6 |
| Bride de Serrage (Oreille)             | OETIKER     | 0,024                      | 0,60                                 | 9.8 / 11.8  | 0.4 / 0.5 |
| Bride de Serrage (Oreille)             | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 33.4 / 36.5 | 1.3 / 1.4 |
| Bride de Serrage (Oreille)             | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 20.9 / 24.1 | 0.8 / 0.9 |
| Bride de Serrage (Oreille)             | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 34.4 / 37.6 | 1.4 / 1.5 |
| Bride de Serrage (Oreille)             | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 29.9 / 33.1 | 1.2 / 1.3 |
| Bride de Serrage (À vis)               | GEMI        | 0,472                      | 12,00                                | 84.5 / 87.5 | 3.3 / 3.4 |
| Bride de Serrage (À vis)               | GEMI        | 0,472                      | 12,00                                | 60.5 / 63.5 | 2.4 / 2.5 |
| Bride de Serrage (À vis)               | GEMI        | 0,472                      | 12,00                                | 68.5 / 71.5 | 2.7 / 2.8 |
| Bride de Serrage (À vis)               | GEMI        | 0,472                      | 12,00                                | 45.5 / 48.5 | 1.8 / 1.9 |
| Bride de Serrage (À vis)               | GEMI        | 0,354                      | 9,00                                 | 43.5 / 46.5 | 1.7 / 1.8 |
| Bride de Serrage (À vis)               | GEMI        | 0,354                      | 9,00                                 | 70          | 2.8       |
| Bride de Serrage (À vis)               | GEMI        | 0,472                      | 12,00                                | 76.5 / 79.5 | 3.0 / 3.1 |
| Bride de Serrage (À vis)               | GEMI        | 0,354                      | 9,00                                 | 72.5 / 75.5 | 2.9 / 3.0 |
| Bride de Serrage (À vis)               | GEMI        | 0,354                      | 9,00                                 | 66.5 / 69.5 | 2.6 / 2.7 |
| Bride de Serrage (À vis)               | GEMI        | 0,354                      | 9,00                                 | 50.5 / 53.5 | 2.0 / 2.1 |
| Bride de Serrage (À vis)               | GEMI        | 0,354                      | 9,00                                 | 54.5 / 57.5 | 2.1 / 2.3 |
| Bride de Serrage (À vis)               | NORMA       | ---                        | ---                                  | 12.5 / 14.0 | 0.5 / 0.6 |
| Bride de Serrage (À vis)               | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 17.8 / 21.0 | 0.7 / 0.8 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin)        | NORMA       | 0,500                      | 12,70                                | 16.0 / 27.0 | 0.8 / 1.0 |

## FOURNITURES D'ATELIER

# BRIDES

| DESCRIPTION                     | FOURNISSEUR | LARGEUR<br>(mm) (Pouce(s)) | PLAGE DE DIAMÈTRE<br>(mm) (Pouce(s)) | P/N           | PDS       |
|---------------------------------|-------------|----------------------------|--------------------------------------|---------------|-----------|
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | NORMA       | 0,354                      | 9,00                                 | 30.0 / 45.0   | 1.2 / 1.8 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | NORMA       | 0,354                      | 9,00                                 | 32.0 / 50.0   | 1.3 / 2.0 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | NORMA       | 0,354                      | 9,00                                 | 40.0 / 60.0   | 1.6 / 2.4 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | NORMA       | 0,354                      | 9,00                                 | 50.0 / 70.0   | 2.0 / 2.8 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | NORMA       | 0,472                      | 12,00                                | 50.0 / 70.0   | 2.0 / 2.8 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | NORMA       | 0,354                      | 9,00                                 | 8.0 / 16.0    | 0.3 / 0.6 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | NORMA       | 0,354                      | 9,00                                 | 40.0 / 60.0   | 1.6 / 2.3 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | NORMA       | 0,354                      | 9,00                                 | 60.0 / 80.0   | 2.3 / 3.1 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | NORMA       | 0,354                      | 9,00                                 | 25.0 / 40.0   | 1.0 / 1.6 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | NORMA       | 0,354                      | 9,00                                 | 16.0 / 27.0   | 0.6 / 1.1 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | NORMA       | 0,354                      | 9,00                                 | 50.0 / 70.0   | 2.0 / 2.8 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | NORMA       | 0,354                      | 9,00                                 | 120.0 / 140.0 | 4.8 / 5.5 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | NORMA       | 0,354                      | 9,00                                 | 80.0 / 100.0  | 3.1 / 4.0 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | NORMA       | 0,354                      | 9,00                                 | 90.0 / 110.0  | 3.5 / 4.4 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 26.9 / 30.1   | 1.1 / 1.2 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 26.9 / 30.1   | 1.1 / 1.2 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 26.9 / 30.1   | 1.1 / 1.2 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 81.0 / 85.5   | 3.1 / 3.3 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | OETIKER     | 0,276                      | 7,00                                 | 27.5 / 30.5   | 1.1 / 1.2 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,500                      | 12,70                                | 76.0 / 101.0  | 3.0 / 4.0 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,500                      | 12,70                                | 11.0 / 25.0   | 0.4 / 1.0 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,500                      | 12,70                                | 13.0 / 32.0   | 0.5 / 1.3 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,500                      | 12,70                                | 44.0 / 70.0   | 1.7 / 2.8 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,500                      | 12,70                                | 33.0 / 60.0   | 1.3 / 2.4 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,500                      | 12,70                                | 38.0 / 63.0   | 1.5 / 2.5 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,500                      | 12,70                                | 19.0 / 44.0   | 0.7 / 1.7 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,312                      | 7,92                                 | 13.0 / 32.0   | 0.5 / 1.3 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,500                      | 12,70                                | 76.0 / 127.0  | 3.0 / 5.0 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,500                      | 12,70                                | 51.0 / 76.0   | 2.0 / 3.0 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,500                      | 12,70                                | 57.0 / 82.0   | 2.2 / 3.2 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,312                      | 7,92                                 | 13.0 / 38.0   | 0.5 / 1.5 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,312                      | 7,92                                 | 6.0 / 16.0    | 0.2 / 0.6 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,312                      | 7,92                                 | 7.0 / 17.0    | 0.3 / 0.7 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,312                      | 7,92                                 | 8.0 / 22.0    | 0.3 / 0.9 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,312                      | 7,92                                 | 10.0 / 25.0   | 0.4 / 1.0 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,472                      | 12,00                                | 52.0 / 85.0   | 2.0 / 3.3 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,500                      | 12,70                                | 19.0 / 44.0   | 0.7 / 1.7 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,630                      | 16,00                                | 108.0 / 130.0 | 4.3 / 5.1 |
| Bride de Serrage (Vis sans fin) | TRIDON      | 0,500                      | 12,70                                | 18.0 / 38.0   | 0.7 / 1.5 |
| Bride de Serrage (Silencieux)   | NORMA       | 0,787                      | 20,00                                | 51.0 / 55.0   | 2.0 / 2.2 |

## ATTACHES

| DESCRIPTION | LARGEUR<br>(mm) (Pouce(s)) | LONGUEUR<br>(mm) (Pouce(s)) | P/N   | PDS    |           |        |
|-------------|----------------------------|-----------------------------|-------|--------|-----------|--------|
| Attaches    | 2.50                       | 0.098                       | 99.0  | 3.898  | 293750001 | \$0.85 |
| Attaches    | 3.60                       | 0.142                       | 142.0 | 5.591  | 293750002 | \$0.82 |
| Attaches    | 4.80                       | 0.189                       | 368.0 | 14.488 | 293750008 | \$0.85 |
| Attaches    | 4.80                       | 0.189                       | 173.0 | 6.811  | 293750009 | \$0.85 |
| Attaches    | 3.70                       | 0.146                       | 368.0 | 14.488 | 293750018 | \$0.55 |
| Attaches    | 8.90                       | 0.350                       | 838.0 | 32.992 | 293750020 | \$4.33 |
| Attaches    | 7.60                       | 0.299                       | 206.0 | 8.110  | 293750027 | \$2.88 |
| Attaches    | 9.00                       | 0.354                       | 609.6 | 24.000 | 293750041 | \$0.90 |
| Attaches    | 5.00                       | 0.197                       | 533.0 | 20.984 | 293750047 | \$2.48 |
| Attaches    | 4.80                       | 0.189                       | 188.0 | 7.402  | 414115200 | \$0.12 |
| Attaches    | 7.00                       | 0.276                       | 379.0 | 14.921 | 509000165 | \$1.70 |
| Attaches    | 4.60                       | 0.181                       | 200.0 | 7.874  | 515175220 | \$1.03 |

## GAINES PROTECTRICES

| DESCRIPTION              | DIMENSION<br>(mm) (Pouce(s)) |       | P/N       | PDS<br>(Mètre) |
|--------------------------|------------------------------|-------|-----------|----------------|
| Extensible (Noir)        | 12,70                        | 0,500 | 515175506 | \$64.99        |
| Extensible (Noir)        | 32,00                        | 1,260 | 509000513 | \$25.99        |
| Thermorétractable (Noir) | 3,20                         | 0,126 | 710000751 | \$1.69         |
| Thermorétractable (Noir) | 5,72                         | 0,225 | 710000482 | \$34.99        |
| Thermorétractable (Noir) | 10,85                        | 0,427 | 710000483 | \$79.99        |
| Lisse (Noir)             | 4,00                         | 0,157 | 71000244  | \$5.99         |
| Lisse (Noir)             | 6,35                         | 0,250 | 515175332 | \$7.99         |
| Lisse (Noir)             | 9,53                         | 0,375 | 409902000 | \$12.99        |
| Lisse (Noir)             | 12,70                        | 0,500 | 515175830 | \$15.99        |
| Fendue (Noir)            | 6,35                         | 0,250 | 515175442 | \$11.99        |
| Fendue (Noir)            | 9,52                         | 0,375 | 409901700 | \$9.99         |
| Fendue (Noir)            | 10,00                        | 0,394 | 415079900 | \$2.35         |
| Fendue (Noir)            | 12,70                        | 0,500 | 409901800 | \$1.50         |
| Fendue (Noir)            | 15,87                        | 0,625 | 415080000 | \$7.99         |
| Fendue (Noir)            | 19,06                        | 0,750 | 409901600 | \$9.99         |
| Fendue (Noir)            | 25,40                        | 1,000 | 409902200 | \$18.99        |
| Fendue (Noir)            | 35,00                        | 1,378 | 515176260 | \$11.99        |



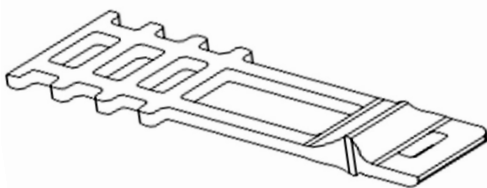
## DARDS

| TYPE      | DIAMÈTRE<br>(mm) (Pouce(s)) | LONGUEUR<br>(mm) (Pouce(s)) | P/N   | PDS   |           |         |
|-----------|-----------------------------|-----------------------------|-------|-------|-----------|---------|
| Sapin     | 5.00                        | 0.197                       | 33.30 | 1.311 | 293730039 | \$11.99 |
| Sapin     | 5.99                        | 0.236                       | 11.99 | 0.472 | 293730016 | \$7.99  |
| Sapin     | 6.00                        | 0.236                       | 4.00  | 0.157 | 293730042 | \$1.77  |
| Sapin     | 6.35                        | 0.250                       | 11.00 | 0.433 | 293730048 | \$2.60  |
| Sapin     | 6.35                        | 0.250                       | 15.49 | 0.610 | 414644300 | \$0.85  |
| Sapin     | 6.35                        | 0.250                       | 20.32 | 0.800 | 293730011 | \$0.85  |
| Sapin     | 6.35                        | 0.250                       | 26.92 | 1.060 | 293730006 | \$0.85  |
| Sapin     | 6.35                        | 0.250                       | 35.13 | 1.383 | 293730014 | \$0.85  |
| Sapin     | 7.14                        | 0.281                       | 21.20 | 0.835 | 293730010 | \$0.85  |
| Sapin     | 7.75                        | 0.305                       | 8.25  | 0.325 | 515175944 | \$12.99 |
| Sapin     | 8.00                        | 0.315                       | 4.00  | 0.157 | 293730041 | \$3.55  |
| Sapin     | 8.00                        | 0.315                       | 4.00  | 0.157 | 293730047 | \$4.47  |
| Sapin     | 8.25                        | 0.325                       | 12.00 | 0.472 | 414939500 | \$0.85  |
| Sapin     | 10.80                       | 0.425                       | 17.00 | 0.669 | 505071812 | \$8.99  |
| Sapin     | 10.80                       | 0.425                       | 23.00 | 0.906 | 505072133 | \$9.99  |
| À Frapper | 4.70                        | 0.185                       | 18.70 | 0.736 | 277000381 | \$2.23  |
| À Frapper | 8.13                        | 0.320                       | 20.00 | 0.787 | 293150089 | \$1.07  |
| À Frapper | 6.00                        | 0.236                       | 7.50  | 0.295 | 293150168 | \$2.48  |
| À Frapper | 6.35                        | 0.250                       | 16.00 | 0.630 | 293730024 | \$5.99  |
| À Visser  | 6.55                        | 0.258                       | 22.81 | 0.898 | 414745900 | \$1.60  |



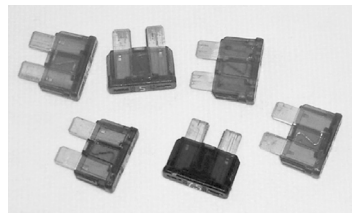
## LOQUETS

| DESCRIPTION          | P/N       | PDS     |
|----------------------|-----------|---------|
| Loquet de capot      | 517303518 | \$11.99 |
| Loquet de capot      | 517302616 | \$8.99  |
| Loquet de capot      | 570027100 | \$18.99 |
| Loquet de panneau    | 517302448 | \$11.99 |
| Loquet de panneau    | 517303612 | \$10.99 |
| Loquet de panneau    | 517303808 | \$13.99 |
| Loquet de panneau    | 517305000 | \$14.99 |
| Loquet de panneau    | 517303981 | \$7.99  |
| Loquet de pare-brise | 570023800 | \$2.65  |



## FUSIBLES

| DESCRIPTION      | TYPE   | AMPERAGE (Amp) | P/N       | PDS    |
|------------------|--------|----------------|-----------|--------|
| Fusible (Violet) | ATO    | 3.00           | 278001196 | \$1.18 |
| Fusible (Tan)    | ATO    | 5.00           | 278000344 | \$2.65 |
| Fusible (Brun)   | ATO    | 7.50           | 278000704 | \$2.65 |
| Fusible (Rouge)  | ATO    | 10.00          | 278001197 | \$1.75 |
| Fusible (Bleu)   | ATO    | 15.00          | 278000343 | \$2.65 |
| Fusible (Jaune)  | ATO    | 20.00          | 409003900 | \$2.65 |
| Fusible (Clair)  | ATO    | 25.00          | 278001443 | \$2.65 |
| Fusible (Vert)   | ATO    | 30.00          | 410917200 | \$2.65 |
| <hr/>            |        |                |           |        |
| Fusible (Bleu)   | J-CASE | 20.00          | 710001078 | \$4.40 |
| Fusible (Blanc)  | J-CASE | 25.00          | 710001046 | \$7.99 |
| Fusible (Rose)   | J-CASE | 30.00          | 710001200 | \$5.99 |
| Fusible (Vert)   | J-CASE | 40.00          | 710001047 | \$9.99 |
| Fusible (Rouge)  | J-CASE | 50.00          | 710001048 | \$4.38 |
| <hr/>            |        |                |           |        |
| Fusible (Violet) | MINI   | 3.00           | 710001008 | \$7.99 |
| Fusible (Tan)    | MINI   | 5.00           | 710000742 | \$8.99 |
| Fusible (Brun)   | MINI   | 7.50           | 710000743 | \$8.99 |
| Fusible (Rouge)  | MINI   | 10.00          | 710000744 | \$8.99 |
| Fusible (Bleu)   | MINI   | 15.00          | 710000745 | \$8.99 |
| Fusible (Jaune)  | MINI   | 20.00          | 710000746 | \$8.99 |
| Fusible (Vert)   | MINI   | 30.00          | 710000747 | \$7.99 |



## RELAIS

| DESCRIPTION                 | VOLTAGE NOMINAL | CAPACITÉ (Amp) | P/N       | PDS     |
|-----------------------------|-----------------|----------------|-----------|---------|
| Relais (Accessoires)        | 12,00           | 30,00          | 515176775 | \$14.99 |
| Relais (Circuit Électrique) | 12,00           | 40,00          | 515177672 | \$44.99 |
| Relais (Circuit Électrique) | 12,00           | 20,00          | 515176774 | \$14.99 |
| Relais (Phare)              | 12,00           | 40,00          | 515177041 | \$15.99 |
| Relais (Démarreur)          | 6,00            | 100,00         | 278002347 | \$54.99 |
| Relais (Démarreur)          | 12,00           | 350,00         | 515176011 | \$84.99 |
| Relais (Démarreur)          | 12,00           | 350,00         | 515176501 | \$94.99 |
| Relais (Démarreur)          | 12,00           | 350,00         | 710001364 | \$59.99 |

# RIVETS

| POP RIVET<br>ACIER | DIAMÈTRE CORPS<br>(mm) (Pouce(s)) | ÉPAISSEUR RIVETAGE (mm) (Pouce(s)) |       |       |       | DIAMÈTRE TÊTE<br>(mm) | N/P   | PDS   |           |        |
|--------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-------|-------|-------|-----------------------|-------|-------|-----------|--------|
|                    |                                   | (min)                              | (max) | (min) | (max) |                       |       |       |           |        |
| RIVET POP M3       | 3.00                              | 0.118                              | 9.00  | 12.00 | 0.354 | 0.472                 | 6.00  | 0.236 | 293150150 | \$2.49 |
| RIVET-POP 5/32     | 4.00                              | 0.157                              | 3.20  | 6.40  | 0.126 | 0.252                 | 12.00 | 0.472 | 293150170 | \$4.43 |
| RIVET-POP 5/32     | 4.00                              | 0.157                              | 6.40  | 9.50  | 0.252 | 0.374                 | 8.00  | 0.315 | 390403000 | \$0.38 |
| RIVET-POP 3/16     | 4.76                              | 0.187                              | 1.60  | 3.20  | 0.063 | 0.126                 | 9.60  | 0.378 | 390402400 | \$0.35 |
| RIVET-POP 3/16     | 4.76                              | 0.187                              | 1.60  | 3.20  | 0.063 | 0.126                 | 16.00 | 0.630 | 390910000 | \$0.57 |
| RIVET-POP 3/16     | 4.76                              | 0.187                              | 3.20  | 6.40  | 0.126 | 0.252                 | 9.60  | 0.378 | 293150102 | \$0.72 |
| RIVET-POP 3/16     | 4.76                              | 0.187                              | 3.20  | 6.40  | 0.126 | 0.252                 | 9.60  | 0.378 | 390402200 | \$0.35 |
| RIVET-POP 3/16     | 4.76                              | 0.187                              | 3.20  | 6.40  | 0.126 | 0.252                 | 16.00 | 0.630 | 293150103 | \$0.57 |
| RIVET-POP 3/16     | 4.76                              | 0.187                              | 3.20  | 6.40  | 0.126 | 0.252                 | 16.00 | 0.630 | 390406500 | \$0.88 |
| RIVET-POP 3/16     | 4.76                              | 0.187                              | 6.40  | 9.50  | 0.252 | 0.374                 | 9.60  | 0.378 | 390402300 | \$0.75 |
| RIVET POP 3/16     | 4.76                              | 0.187                              | 6.40  | 9.50  | 0.252 | 0.374                 | 16.00 | 0.630 | 293150104 | \$0.57 |
| RIVET-POP 3/16     | 4.76                              | 0.187                              | 9.50  | 12.70 | 0.374 | 0.500                 | 9.60  | 0.378 | 390407200 | \$0.68 |
| RIVET POP 3/16     | 4.76                              | 0.187                              | 9.50  | 12.70 | 0.374 | 0.500                 | 16.00 | 0.630 | 293150108 | \$0.87 |
| RIVET-POP 3/16     | 4.76                              | 0.187                              | 9.50  | 12.70 | 0.374 | 0.500                 | 16.00 | 0.630 | 390906800 | \$0.93 |
| RIVET-POP 3/16     | 4.76                              | 0.187                              | 12.80 | 15.90 | 0.504 | 0.626                 | 9.60  | 0.378 | 390410100 | \$0.57 |
| RIVET-POP 3/16     | 4.76                              | 0.187                              | 12.80 | 15.90 | 0.504 | 0.626                 | 16.00 | 0.630 | 293150087 | \$0.93 |
| RIVET-POP 3/16     | 4.76                              | 0.187                              | 12.80 | 15.90 | 0.504 | 0.626                 | 16.00 | 0.630 | 293150100 | \$1.05 |

## FOURNITURES D'ATELIER

| POP RIVET<br>ACIER INOXYDABLE | DIAMÈTRE CORPS<br>(mm) (Pouce(s)) | ÉPAISSEUR RIVETAGE (mm) (Pouce(s)) |       |       |       | DIAMÈTRE TÊTE<br>(mm) | N/P  | PDS   |           |        |
|-------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-------|-------|-------|-----------------------|------|-------|-----------|--------|
|                               |                                   | (min)                              | (max) | (min) | (max) |                       |      |       |           |        |
| RIVET POP 1/8                 | 3.18                              | 0.125                              | 3.20  | 4.76  | 0.126 | 0.187                 | 6.40 | 0.252 | 293150026 | \$0.38 |
| RIVET POP 1/8                 | 3.18                              | 0.125                              | 4.76  | 6.40  | 0.187 | 0.252                 | 6.40 | 0.252 | 293150143 | \$0.50 |
| RIVET POP 5/32                | 4.00                              | 0.157                              | 3.20  | 4.76  | 0.126 | 0.187                 | 8.00 | 0.315 | 293150059 | \$0.55 |
| RIVET POP 3/16                | 4.76                              | 0.187                              | 3.20  | 6.40  | 0.126 | 0.252                 | 9.52 | 0.375 | 204000081 | \$1.45 |
| RIVET POP 3/16                | 4.76                              | 0.187                              | 6.40  | 9.50  | 0.252 | 0.374                 | 9.60 | 0.378 | 293150039 | \$1.45 |
| RIVET POP 3/16                | 4.76                              | 0.187                              | 9.50  | 12.70 | 0.374 | 0.500                 | 9.60 | 0.378 | 293150043 | \$1.98 |

# RIVETS

| POP RIVET ALUMINIUM | DIAMÈTRE CORPS (mm) (Pouce(s)) | ÉPAISSEUR RIVETAGE (mm) (Pouce(s)) |       |       |       | DIAMÈTRE TÊTE (mm) (Pouce(s)) | N/P   | PDS   |           |        |
|---------------------|--------------------------------|------------------------------------|-------|-------|-------|-------------------------------|-------|-------|-----------|--------|
| RIVET POP 1/8       | 3.18                           | 0.125                              | 4.76  | 6.40  | 0.187 | 0.252                         | 6.40  | 0.252 | 293150006 | \$0.32 |
| RIVET-POP 1/8       | 3.18                           | 0.125                              | 4.76  | 6.40  | 0.187 | 0.252                         | 6.00  | 0.236 | 390407900 | \$1.45 |
| RIVET-POP 1/8       | 3.18                           | 0.125                              | 4.76  | 6.50  | 0.187 | 0.256                         | 6.37  | 0.251 | 293150189 | \$0.30 |
| RIVET POP 1/8       | 3.18                           | 0.125                              | 6.40  | 7.90  | 0.252 | 0.311                         | 6.40  | 0.252 | 293150001 | \$0.30 |
| RIVET POP 1/8       | 3.18                           | 0.125                              | 7.90  | 9.50  | 0.311 | 0.374                         | 6.60  | 0.260 | 293150033 | \$0.38 |
| RIVET-POP 1/8       | 3.18                           | 0.125                              | 7.90  | 9.50  | 0.311 | 0.374                         | 6.37  | 0.251 | 390401600 | \$0.20 |
| RIVET POP 1/8       | 3.18                           | 0.125                              | 9.60  | 12.70 | 0.378 | 0.500                         | 6.40  | 0.252 | 293150016 | \$0.38 |
| RIVET POP 1/8       | 3.18                           | 0.125                              | 12.70 | 15.90 | 0.500 | 0.626                         | 6.40  | 0.252 | 293150036 | \$0.38 |
| RIVET-POP 5/32      | 4.00                           | 0.157                              | 4.76  | 6.40  | 0.187 | 0.252                         | 8.00  | 0.315 | 390409400 | \$0.72 |
| RIVET POP 5/32      | 4.00                           | 0.157                              | 6.40  | 9.50  | 0.252 | 0.374                         | 8.00  | 0.315 | 293150029 | \$1.32 |
| RIVET-POP 3/16      | 4.76                           | 0.187                              | 3.20  | 6.40  | 0.126 | 0.252                         | 9.60  | 0.378 | 390402000 | \$0.33 |
| RIVET POP 3/16      | 4.76                           | 0.187                              | 4.75  | 9.53  | 0.187 | 0.375                         | 11.94 | 0.470 | 293150011 | \$0.93 |
| RIVET POP 3/16      | 4.76                           | 0.187                              | 4.76  | 9.50  | 0.187 | 0.374                         | 9.52  | 0.375 | 293150088 | \$1.00 |
| RIVET POP 3/16      | 4.76                           | 0.187                              | 6.40  | 9.50  | 0.252 | 0.374                         | 9.60  | 0.378 | 293150008 | \$0.52 |
| RIVET POP 3/16      | 4.76                           | 0.187                              | 6.40  | 9.50  | 0.252 | 0.374                         | 15.88 | 0.625 | 293150092 | \$3.33 |
| RIVET POP 3/16      | 4.76                           | 0.187                              | 11.10 | 19.10 | 0.437 | 0.752                         | 15.87 | 0.625 | 293150123 | \$5.99 |
| RIVET POP 3/16      | 4.76                           | 0.187                              | 12.70 | 15.90 | 0.500 | 0.626                         | 9.60  | 0.378 | 293150005 | \$0.52 |
| RIVET POP 3/16      | 4.76                           | 0.187                              | 19.10 | 22.20 | 0.752 | 0.874                         | 9.60  | 0.378 | 293150142 | \$3.70 |
| RIVET POP 3/16      | 4.76                           | 0.187                              | 22.30 | 25.40 | 0.878 | 1.000                         | 9.60  | 0.378 | 293150013 | \$1.23 |
| RIVET POP 1/4       | 6.35                           | 0.250                              | 9.50  | 12.70 | 0.374 | 0.500                         | 12.70 | 0.500 | 293150078 | \$0.78 |

## FOURNITURES D'ATELIER

| RIVET SOLIDE ACIER | DIAMÈTRE CORPS | LONGUEUR RIVET |       | DIAMÈTRE TÊTE |       | N/P   | PDS       |        |
|--------------------|----------------|----------------|-------|---------------|-------|-------|-----------|--------|
| RIVET SOLIDE 3/16  | 4.76           | 0.187          | 17.48 | 0.688         | 8.51  | 0.335 | 390906200 | \$0.43 |
| RIVET SOLIDE 9/32  | 7.14           | 0.281          | 20.62 | 0.812         | 14.27 | 0.562 | 293150129 | \$7.99 |

# LE CENTRE DE RÉUSINAGE BRP

Issu d'une tradition. Axé sur l'excellence.

NUMÉRO 1 POUR LES ENSEMBLES  
DE CARTER-CYLINDRES



## PROCÉDURE DE COMMANDE RÉGULIÈRE ET DE RETOUR DE PIÈCES USÉES

### À FAIRE

Passer une commande

Retourner une pièce usée avec formulaire de crédit pour pièce réusinée

### QUE FAIRE

Simplement en utilisant BOSSWeb<sup>MC</sup>.

- Joindre la feuille blanche du formulaire original de crédit pour pièce réusinée à toute pièce réusinée expédiée par le Centre de réusinage avec la pièce usée.
- Les pièces usées reçues avec la feuille jaune ou une photocopie du formulaire seront considérées comme étant un retour de pièces usées sans formulaire de crédit pour pièce réusinée. La feuille blanche est requise afin d'obtenir le crédit approprié.

## ASSUREZ-VOUS QUE LES FRAIS DE PORT SONT PAYÉS POUR LE RETOUR DES PIÈCES USÉES

### QUI/QUOI

Concessionnaires du Canada

Pour des pièces défectueuses remplacées par des pièces réusinées relativement à une demande de remboursement au titre de la garantie

### OÙ

BRP 4146, boul. Portland (Porte 9)

Sherbrooke (Québec) J1L 2Y4

(Veuillez utiliser l'étiquette Retour – réusinage / garantie vêtement n° 219703028)

BRP Centre d'inspection des pièces sous garantie

565, rue de la Montagne

Valcourt (Québec) J0E 2L0

(Veuillez utiliser l'étiquette Retour – réusinage / garantie n° 484500001, et joindre une copie de la demande et du formulaire de crédit pour pièce usée)

## INFORMATION IMPORTANTE

Si seul l'ensemble de carter-cylindres a été changé, la vieille plaque moteur avec le NIV (numéro d'identification du véhicule) doit être apposée sur le nouvel ensemble de carter-cylindres. Ne pas envoyer la plaque avec le NIV.

### QUI DOIT SAVOIR

Les concessionnaires du Canada

### QUI SAIT

PAV : 1 800 366-6992

**ski-doo can-am sea-doo**

©2013 Bombardier Produits Récréatifs inc. Tous droits réservés. ®, MC et le logo BRP sont des marques de commerce de Bombardier Produits Récréatifs inc. ou de ses sociétés affiliées. Voués à l'amélioration continue de la qualité et à l'innovation, nous nous réservons le droit, en tout temps, de cesser la production ou de modifier les spécifications, prix, conceptions, caractéristiques, modèles ou équipements sans encourrir aucune obligation. Imprimé au Canada.



# PIÈCES RÉUSINÉES

## SEA-DOO

### PIÈCES RÉUSINÉES

| PIÈCE             | PIÈCE RÉUSINÉE | PIÈCE   | SYSTÈME REFROIDISSEMENT | NBRE CYLINDRE | ANNÉE       | DESCRIPTION                    | PIÈCE D'ORIGINE        | Prix Détail |
|-------------------|----------------|---------|-------------------------|---------------|-------------|--------------------------------|------------------------|-------------|
| VILEBREQUIN       | 421000074      | 717     | L/C                     | 2             | 1995 à 2003 |                                | 290887867              | \$581,99    |
|                   | 421000076      | 787     | L/C                     | 2             | 1996 à 1999 | CARB.                          | 290888103              | \$581,99    |
|                   | 421000712      | 787 RFI | L/C                     | 2             | 1998 à 2005 | RFI                            | 290887890<br>420887891 | \$581,99    |
|                   | 421000571      | 947 DI  | L/C                     | 2             | Tous        | D.I.                           | 290887767              | \$653,99    |
|                   | 421000711      | 947     | L/C                     | 2             | 1998 à 2003 | Sauf D.I.                      | 290887762              | \$653,99    |
|                   | 421000670      | 1503    | L/C                     | 3             | 2002 à 2005 |                                | 420819077              | \$743,99    |
|                   | 421000671      | 1503    | L/C                     | 3             | 2006 à 2016 |                                | 420819346<br>420819348 | \$743,99    |
| CYLINDRE          | 42100056       | 717     | L/C                     | 2             | 1995 à 2003 |                                | 290923805              | \$334,99    |
|                   | 42100059       | 787     | L/C                     | 2             | 1996 à 1999 | CARB.                          | 290923503              | \$392,99    |
|                   | 421000813      | 787 RFI | L/C                     | 2             | 1998 à 2003 | RFI                            | 290923846              | \$392,99    |
|                   | 421000561      | 947     | L/C                     | 2             | 1998 à 2002 | Sauf D.I.                      | 290613561              | \$697,99    |
|                   | 421000570      | 947 DI  | L/C                     | 2             | 2001        | D.I.                           | 290923718              | \$697,99    |
|                   | 421000205      | 947 DI  | L/C                     | 2             | 2002 & 2003 | D.I.                           | 420613576              | \$697,99    |
| CARTER & CYLINDRE | 42100097       | 717     | L/C                     | 2             | 1995 à 2005 |                                | 290071703              | \$1 697,99  |
|                   | 42100098       | 787     | L/C                     | 2             | 1995        | Utiliser 421000100 + 290958057 | 290881527<br>290881528 | \$0,00      |
|                   | 421000100      | 787     | L/C                     | 2             | 1996 à 1999 | CARB.                          | 290078704              | \$1 886,99  |
|                   | 421000913      | 787 RFI | L/C                     | 2             | 1998 à 2003 | RFI                            | 290078703              | \$1 886,99  |
|                   | 421000627      | 787 RFI | L/C                     | 2             | 2004 & 2005 | RFI                            | 420078707              | \$1 886,99  |
|                   | 421000562      | 947     | L/C                     | 2             | 1998 à 2002 | Sauf D.I.                      | 290094703              | \$2 074,99  |
|                   | 421000572      | 947 DI  | L/C                     | 2             | 2001        | D.I.                           | 290094705              | \$2 828,99  |
| MOTEUR            | 421000416      | 947 DI  | L/C                     | 2             | 2002 à 2005 | D.I.                           | 420094706              | \$2 828,99  |
|                   | 421000647      | N/A     | L/C                     | 3             | 2002 à 2005 |                                | 270000645              | \$4 242,99  |

Remarque : la pièce usagée sera remboursée en entier seulement si :

- Elle est retournée dans les 30 jours avec le formulaire de confirmation de remise à neuf rempli
- Elle est du même modèle que la pièce expédiée
- Le corps de la pièce n'est pas brisé
- Elle est complète et entièrement assemblée
- Elle est envoyée port payé à BRP
- Elle est retournée dans son emballage original pour éviter les dommages de transport

Si on ne respecte pas ces exigences, le crédit de pièces usagées pourrait être refusé ou réduit

| LÉGENDE |                      |
|---------|----------------------|
| CR      | VILEBREQUIN          |
| CY      | CYLINDRE             |
| CY N    | CYLINDRE NICASYL     |
| REP     | RÉPARATION SEULEMENT |
| SB      | ENS. CARTER-CYLINDRE |

# PIÈCES RÉUSINÉES

## SEA-DOO

| PIÈCE         | PIÈCE RÉUSINÉE                                                                                                                           | PIÈCE                     | SYSTÈME REFROIDISSEMENT | NBRE CYLINDRE | ANNÉE         | DESCRIPTION                                                                                                                                           | PIÈCE D'ORIGINE                                 | Prix Détail |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------|
| MOTEUR        | Bloc cylindre et tête, carter de d'ignition, volant et stator, pompes à huile, Supercharger si nécessaire, refroidisseur si nécessaire   |                           |                         |               |               |                                                                                                                                                       |                                                 |             |
|               | 421000649                                                                                                                                | I/C                       | L/C                     | 3             | 2004 & 2005   | Bloc cyl. et tête, carter de d'ignition, volant et stator, radiateur d'huile, pompes à huile, Supercharger si nécessaire, refroidisseur si nécessaire | 270000643                                       | \$5 505,99  |
|               | 421000640                                                                                                                                | DT & DT-ETC               | L/C                     | 3             | 2006 à 2016   | Bloc cyl. et tête, carter de d'ignition, volant et stator, radiateur d'huile, pompes à huile, Supercharger si nécessaire, refroidisseur si nécessaire | 420150345 / 347<br>420150348 / 349              | \$4 242,99  |
|               | 421000641                                                                                                                                | N/A & N/A-ETC             | L/C                     | 3             | 2006 à 2016   | Bloc cyl. et tête, carter de d'ignition, volant et stator, radiateur d'huile, pompes à huile, Supercharger si nécessaire, refroidisseur si nécessaire | 420150315<br>420150317<br>420150370             | \$4 242,99  |
|               | Surcompresseur, refroidisseur et collecteur d'admission pas fournir                                                                      |                           |                         |               |               |                                                                                                                                                       |                                                 |             |
|               | 421000707                                                                                                                                | I/C                       | L/C                     | 3             | 2006 à 2011   | Surcompresseur, refroidisseur, radiateur d'huile et collecteur d'admission pas fournir                                                                | 420150335                                       | \$4 900,99  |
|               | 421000707                                                                                                                                | HO / IC-ETC               | L/C                     | 3             | 2008 à 2015   | Surcompresseur, refroidisseur, radiateur d'huile et collecteur d'admission pas fournir                                                                | 420150338 / 355<br>420150360 / 365              | \$4 900,99  |
|               | 421000719                                                                                                                                | IC iTC                    | L/C                     | 3             | 2016 & 2017   | Plasma                                                                                                                                                | 420150375                                       | \$4 900,99  |
|               | 421000719                                                                                                                                | HO iTC                    | L/C                     | 3             | 2013 à 2015   | RXT-X aS HO iTC seulement (Plasma)                                                                                                                    | 420150375                                       | \$4 900,99  |
|               | 421000723                                                                                                                                | 1603                      | L/C                     | 3             | 2016 & 2017   |                                                                                                                                                       | 420160310                                       | \$4 900,99  |
| BASE MOTEUR   | bloc cylindre et tête, vilebrequin, arbre d'équilibrage, le bloc-cylindres, pistons, tête avec chaîne et soupapes, couvercle de soupape. |                           |                         |               |               |                                                                                                                                                       |                                                 |             |
|               | 421000652                                                                                                                                | N/A                       | L/C                     | 3             | 2005 et avant | Basic longblock bloc cyl. et tête, vilebrequin, arbre d'équilibrage, le bloc-cylindres, pisâns, tête avec chaîne et soupapes, couvercle de soupape    | 270000645                                       | \$3 055,99  |
|               | 421000653                                                                                                                                | B/V                       | L/C                     | 3             | 2005 et avant | Basic longblock bloc cyl. et tête, vilebrequin, arbre d'équilibrage, le bloc-cylindres, pisâns, tête avec chaîne et soupapes, couvercle de soupape    | 270000644                                       | \$3 055,99  |
|               | 421000654                                                                                                                                | I/C                       | L/C                     | 3             | 2004 & 2005   | Basic longblock bloc cyl. et tête, vilebrequin, arbre d'équilibrage, le bloc-cylindres, pisâns, tête avec chaîne et soupapes, couvercle de soupape    | 270000643                                       | \$3 055,99  |
|               | 421000655                                                                                                                                | DT & DT-ETC               | L/C                     | 3             | 2006 à 2016   | Basic longblock bloc cyl. et tête, vilebrequin, arbre d'équilibrage, le bloc-cylindres, pisâns, tête avec chaîne et soupapes, couvercle de soupape    | 420150345 / 347<br>420150348 / 349              | \$3 055,99  |
|               | 421000656                                                                                                                                | N/A & N/A-ETC             | L/C                     | 3             | 2006 à 2016   | Basic longblock bloc cyl. et tête, vilebrequin, arbre d'équilibrage, le bloc-cylindres, pisâns, tête avec chaîne et soupapes, couvercle de soupape    | 420150315 / 317<br>420150318 / 370              | \$3 055,99  |
|               | 421000657                                                                                                                                | I/C, HO, I/C ETC & HO-ETC | L/C                     | 3             | 2006 à 2015   | Basic longblock bloc cyl. et tête, vilebrequin, arbre d'équilibrage, le bloc-cylindres, pisâns, tête avec chaîne et soupapes, couvercle de soupape    | 420150337 / 338<br>420150355 / 360<br>420150365 | \$3 055,99  |
|               | 421000720                                                                                                                                | I/C, HO, I/C ETC          | L/C                     | 3             | 2016 & 2017   | Plasma (Pas pour les modèles 230 hp)                                                                                                                  | 420150375                                       | \$3 055,99  |
|               | 421000720                                                                                                                                | HO-ETC                    | L/C                     | 3             | 2013 à 2015   | RXT-X aS HO iTC seulement (Plasma)                                                                                                                    | 420150375                                       | \$3 055,99  |
|               | 421000721                                                                                                                                | 1603                      | L/C                     | 3             | 2016 & 2017   | 1603                                                                                                                                                  | 420160310                                       | \$3 054,99  |
| TÊTE CYLINDRE | 421000644                                                                                                                                | 1503                      | L/C                     | 3             | 2017          | Tête de cylindre avec valves installées (Pas pour les modèles 230 hp)                                                                                 | 420613976<br>420613978                          | \$1 019,99  |
|               | 421000644                                                                                                                                | 1503                      | L/C                     | 3             | 2002 à 2016   | Tête de cylindre avec valves installées (Pas pour les modèles 230 hp)                                                                                 | 420613976<br>420613978                          | \$1 019,99  |

Remarque : la pièce usagée sera remboursée en entier seulement si :

- Elle est retournée dans les 30 jours avec le formulaire de confirmation de remise à neuf rempli
- Elle est du même modèle que la pièce expédiée
- Le corps de la pièce n'est pas brisé
- Elle est complète et entièrement assemblée
- Elle est envoyée port payé à BRP
- Elle est retournée dans son emballage original pour éviter les dommages de transport

Si on ne respecte pas ces exigences, le crédit de pièces usagées pourrait être refusé ou réduit

| LÉGENDE |                      |
|---------|----------------------|
| CR      | VILEBREQUIN          |
| CY      | CYLINDRE             |
| CY N    | CYLINDRE NICASYL     |
| REP     | RÉPARATION SEULEMENT |
| SB      | ENS. CARTER-CYLINDRE |

# PIÈCES RÉUSINÉES

## PIÈCES RÉUSINÉES

### NOTRE POLITIQUE DES PIÈCES USÉES

- est brisée, fissurée, endommagée ou modifiée (soudure du vilebrequin, orifices élargis de cylindre ou de carter, etc.);
- présente des boulons brisés à l'intérieur des filets;
- montre de l'usure autour des boulons de fixation au châssis;

*NOTEZ QUE LE MONTANT DES CRÉDITS PEUT ÊTRE RÉDUIT OU REFUSÉ SI LA PIÈCE USÉE RETOURNÉE:*

- est endommagée pendant le transport en raison d'un emballage inadéquat;
- est démontée ou incomplète.

| ÉTAT                                                                   | DÉDUCTIONS<br>CYLINDRES | DÉDUCTIONS<br>VILEBREQUINS | DÉDUCTIONS<br>ENSEMBLES<br>DE CARTER-CYLINDRES                        |
|------------------------------------------------------------------------|-------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Moulage brisé ou fissuré                                               | 75 \$                   | s. o.                      | 200 \$                                                                |
| Soudure                                                                | s. o.                   | 200 \$                     | s. o.                                                                 |
| Orifices élargis du cylindre et du carter                              | 75 \$                   | s. o.                      | 200 \$                                                                |
| Boulons brisés à l'intérieur des filets                                | 75 \$                   | s. o.                      | Jusqu'à 200 \$ – selon l'emplacement et la quantité de boulons brisés |
| Pièce usée incomplète                                                  | s. o.                   | s. o.                      | Valeur des pièces manquantes                                          |
| Usure autour des boulons de fixation au châssis                        | s. o.                   | s. o.                      | 200 \$                                                                |
| Dommages causés durant le transport en raison d'un emballage inadéquat | 75 \$                   | 200 \$                     | Valeur des pièces endommagées                                         |



## PROCÉDURE DE COMMANDE RÉGULIÈRE ET DE RETOUR DE PIÈCES USÉES

### À FAIRE

Passer une commande

Retourner une pièce usée avec formulaire de crédit pour pièce réusinée

### QUE FAIRE

Simplement en utilisant BOSSWeb<sup>MC</sup>.

- Joindre la feuille blanche du formulaire original de crédit pour pièce réusinée à toute pièce réusinée expédiée par le Centre de réusinage avec la pièce usée.
- Les pièces usées reçues avec la feuille jaune ou une photocopie du formulaire seront considérées comme étant un retour de pièces usées sans formulaire de crédit pour pièce réusinée. La feuille blanche est requise afin d'obtenir le crédit approprié.

## ASSUREZ-VOUS QUE LES FRAIS DE PORT SONT PAYÉS POUR LE RETOUR DES PIÈCES USÉES

### QUI/QUOI

Concessionnaires du Canada

Pour des pièces défectueuses remplacées par des pièces réusinées relativement à une demande de remboursement au titre de la garantie

### OÙ

BRP 4146, boul. Portland (Porte 9)  
Sherbrooke (Québec) J1L 2Y4

(Veuillez utiliser l'étiquette Retour – réusinage / garantie vêtement n° 219703028)

BRP Centre d'inspection des pièces sous garantie  
565, rue de la Montagne  
Valcourt (Québec) J0E 2L0

(Veuillez utiliser l'étiquette Retour – réusinage / garantie n° 484500001, et joindre une copie de la demande et du formulaire de crédit pour pièce usée.)

## INFORMATION IMPORTANTE

Si seul l'ensemble de carter-cylindres a été changé, la vieille plaque moteur avec le NIV (numéro d'identification du véhicule) doit être apposée sur le nouvel ensemble de carter-cylindres. Ne pas envoyer la plaque avec le NIV.

### QUI DOIT SAVOIR

Les concessionnaires du Canada

### QUI SAIT

PAV : 1 800 366-6992

**ski-doo can-am sea-doo**

©2013 Bombardier Produits Récréatifs inc. Tous droits réservés. ®, MC et le logo BRP sont des marques de commerce de Bombardier Produits Récréatifs inc. ou de ses sociétés affiliées. Voués à l'amélioration continue de la qualité et à l'innovation, nous nous réservons le droit, en tout temps, de cesser la production ou de modifier les spécifications, prix, conceptions, caractéristiques, modèles ou équipements sans encourrir aucune obligation. Imprimé au Canada.



# FICHES TECHNIQUES

## MOTEURS 1630 ACE

| MOTEUR                                                                  |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Type de moteur                                                          |                                        | ROTAX® 1630 ACE HO                                                                                                                                                                                        |
|                                                                         |                                        | 4-temps, simple arbre à cames en tête (SACT)                                                                                                                                                              |
| Nombre de cylindres                                                     |                                        | 3                                                                                                                                                                                                         |
| Alésage                                                                 |                                        | 100 mm (3.9 po)                                                                                                                                                                                           |
| Course                                                                  |                                        | 69.2 mm (2.7 po)                                                                                                                                                                                          |
| Cylindrée                                                               |                                        | 1 630.5 cm <sup>3</sup> (99.5 po <sup>3</sup> )                                                                                                                                                           |
| Taux de compression                                                     |                                        | 8.4:1                                                                                                                                                                                                     |
| Régime de puissance maximale                                            |                                        | 8000 tr/min                                                                                                                                                                                               |
| SYSTÈME D'ADMISSION D'AIR                                               |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Type de pare-flammes                                                    |                                        | Tubulaire, à tamis                                                                                                                                                                                        |
| SYSTÈME DE LUBRIFICATION                                                |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Type                                                                    |                                        | Carter sec (2 pompes à huile). Filtre à huile remplaçable. Refroidisseur d'huile refroidi par eau                                                                                                         |
| Filtre à huile                                                          |                                        | Filtre en papier BRP Rotax, remplaçable                                                                                                                                                                   |
| Huile à moteur                                                          | Contenance (vidange d'huile et filtre) | 3.0 L (3.2 pte (liq. É.-U.))                                                                                                                                                                              |
|                                                                         | Contenance (à vide)                    | 5.0 L (5.3 pte (liq. É.-U.))                                                                                                                                                                              |
|                                                                         | Recommandée                            | Huile semi-synthétique 4-temps XPS (N/P 779133) ou huile à moteur minérale 10W40 compatible avec les embrayages à bain d'huile (huiles certifiées JASO MA).                                               |
| SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT                                              |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Liquide de refroidissement                                              | Type                                   | Mélange éthylène glycol (50%) et eau distillée (50%). Utiliser le liquide de refroidissement pré-mélangé de BRP (antigel longue durée) ou un équivalent spécialement conçu pour les moteurs en aluminium. |
|                                                                         | Contenance                             | 5.8 L (6.1 pte (liq. É.U.))                                                                                                                                                                               |
| Thermostat                                                              | Température d'ouverture                | 87°C (189°F)                                                                                                                                                                                              |
|                                                                         | Réglage de l'avertisseur               | 102°C (216°F)                                                                                                                                                                                             |
| Pression d'ouverture du bouchon de radiateur                            |                                        | 90 kPa (13 lbf/po <sup>2</sup> )                                                                                                                                                                          |
| SYSTÈME D'ALIMENTATION                                                  |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Alimentation en essence                                                 |                                        | Injection multipoint de carburant à commande d'accélérateur intelligente (ITC). Un carter de papillon (60 mm (2.36 po)) avec vérin.                                                                       |
| Régime de ralenti                                                       |                                        | 1700 ± 50 tr/min (non ajustable)                                                                                                                                                                          |
| Carburant                                                               |                                        | Utiliser un indice d'octane RON de 91.                                                                                                                                                                    |
| Contenance du réservoir d'essence                                       |                                        | 60 L (16 gal. É.U.)                                                                                                                                                                                       |
| SYSTÈME ÉLECTRIQUE                                                      |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Puissance de la magnéto                                                 |                                        | 420 W @ 6000 tr/min @ 14 V                                                                                                                                                                                |
| Résistance du stator de magnéto (entre quelconque paire de fils jaunes) |                                        | 0.1 to 1 @ 20°C (68°F)                                                                                                                                                                                    |
| Système d'allumage                                                      |                                        | Allumage à décharge inductive (ADI)                                                                                                                                                                       |
| Calage de l'allumage                                                    |                                        | Variable (à commande électronique)                                                                                                                                                                        |
| Bougie                                                                  | Marque et type                         | NGK KR9C-G                                                                                                                                                                                                |
|                                                                         | Écartement de l'électrode              | 0.70 mm à 0.80 mm (.028 po à .031 po)                                                                                                                                                                     |
| Bobine d'allumage                                                       | Primaire                               | 0.80 à 0.97                                                                                                                                                                                               |
|                                                                         | Secondaire                             | S.O.                                                                                                                                                                                                      |
| Réglage du limiteur de régime moteur                                    |                                        | 8400 tr/min                                                                                                                                                                                               |

# FICHES TECHNIQUES

## MOTEURS 1503 ACE (260)

| MOTEUR                                                                  |                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                          |
|-------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Type de moteur                                                          |                                                                                                                              | ROTAX® 1503 4-TEC                                                                                                                                                                                        |
|                                                                         |                                                                                                                              | 4-temps, simple arbre à cames en tête (SACT)                                                                                                                                                             |
| Nombre de cylindres                                                     | 3                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                          |
| Alésage                                                                 | 100 mm (3.9 po)                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                          |
| Course                                                                  | 63.4 mm (2.5 po)                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                          |
| Cylindrée                                                               | 1 493.8 cm <sup>3</sup> (91.0 po <sup>3</sup> )                                                                              |                                                                                                                                                                                                          |
| Taux de compression                                                     | 8.4:1                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                          |
| Régime de puissance maximale                                            | 8000 tr/min                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                          |
| SYSTÈME D'ADMISSION D'AIR                                               |                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                          |
| Type de pare-flammes                                                    | Tubulaire, à tamis                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                          |
| SYSTÈME DE LUBRIFICATION                                                |                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                          |
| Type                                                                    | Carter sec (2 pompes à huile). Filtre à huile remplaçable. Refroidisseur d'huile refroidi par eau                            |                                                                                                                                                                                                          |
| Filtre à huile                                                          | Filtre en papier BRP Rotax, remplaçable                                                                                      |                                                                                                                                                                                                          |
| Huile à moteur                                                          | Contenance (vidange d'huile et filtre)                                                                                       | 3.0 L (3.2 pte (liq. É.-U.))                                                                                                                                                                             |
|                                                                         | Contenance (à vide)                                                                                                          | 4.5 L (4.8 pte (liq. É.-U.))                                                                                                                                                                             |
|                                                                         | Recommandée                                                                                                                  | Huile semi-synthétique 4-temps XPS (N/P 779133) ou huile à moteur minérale 10W40 compatible avec les embrayages à bain d'huile (huiles certifiées JASO MA).                                              |
| SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT                                              |                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                          |
| Liquide de refroidissement                                              | Type                                                                                                                         | Mélange éthylène glycol (50%) et eau distillée (50%). Utiliser le liquide de refroidissement prémélangé de BRP (antigel longue durée) ou un équivalent spécialement conçu pour les moteurs en aluminium. |
|                                                                         | Contenance                                                                                                                   | 5.5 L (5.8 pte (liq. É.-U.))                                                                                                                                                                             |
| Thermostat                                                              | Température d'ouverture                                                                                                      | 87°C (189°F)                                                                                                                                                                                             |
|                                                                         | Réglage de l'avertisseur                                                                                                     | 110°C (230°F)                                                                                                                                                                                            |
| Pression d'ouverture du bouchon de radiateur                            | 90 kPa (13 lbf/po <sup>2</sup> )                                                                                             |                                                                                                                                                                                                          |
| SYSTÈME D'ALIMENTATION                                                  |                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                          |
| Alimentation en essence                                                 | Injection multipoint avec iTC (commande d'accélérateur intelligente). Un carter de papillon 60 mm (2.36 po) avec actionneur. |                                                                                                                                                                                                          |
| Régime de ralenti                                                       | 1800 ± 50 tr/min                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                          |
| Carburant                                                               | Utiliser un indice d'octane RON de 91.                                                                                       |                                                                                                                                                                                                          |
| Contenance du réservoir d'essence                                       | 60 L (16 gal. É.-U.)                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                          |
| SYSTÈME ÉLECTRIQUE                                                      |                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                          |
| Puissance de la magnéto                                                 | 420 W @ 6000 tr/min @ 14 V                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                          |
| Résistance du stator de magnéto (entre quelconque paire de fils jaunes) | 0.1 to 1 @ 20°C (68°F)                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                          |
| Système d'allumage                                                      | Allumage à décharge inductive (ADI)                                                                                          |                                                                                                                                                                                                          |
| Calage de l'allumage                                                    | Variable (à commande électronique)                                                                                           |                                                                                                                                                                                                          |
| Bougie                                                                  | Marque et type                                                                                                               | NGK DCPR8E                                                                                                                                                                                               |
|                                                                         | Écartement de l'électrode                                                                                                    | 0.70 mm à 0.80 mm (.028 po à .031 po)                                                                                                                                                                    |
| Bobine d'allumage                                                       | Primaire                                                                                                                     | 0.85 à 1.15                                                                                                                                                                                              |
|                                                                         | Secondaire                                                                                                                   | 9.5 à 13.5                                                                                                                                                                                               |
| Réglage du limiteur de régime moteur                                    | 8300 tr/min                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                          |

# FICHES TECHNIQUES

## MOTEURS 1503 ACE (230)

| MOTEUR                                                                  |                                        |                                                                                                                                                                                                          |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Type de moteur                                                          |                                        | ROTAX® 1503 4-TEC                                                                                                                                                                                        |
| 4-temps, simple arbre à cames en tête (SACT)                            |                                        |                                                                                                                                                                                                          |
| Nombre de cylindres                                                     |                                        | 3                                                                                                                                                                                                        |
| Alésage                                                                 |                                        | 100 mm (3.9 po)                                                                                                                                                                                          |
| Course                                                                  |                                        | 63.4 mm (2.5 po)                                                                                                                                                                                         |
| Cylindrée                                                               |                                        | 1 493.8 cm <sup>3</sup> (91.0 po <sup>3</sup> )                                                                                                                                                          |
| Taux de compression                                                     |                                        | 8.4:1                                                                                                                                                                                                    |
| Régime de puissance maximale                                            |                                        | 8000 tr/min                                                                                                                                                                                              |
| SYSTÈME D'ADMISSION D'AIR                                               |                                        |                                                                                                                                                                                                          |
| Type de pare-flammes                                                    |                                        | Tubulaire, à tamis                                                                                                                                                                                       |
| SYSTÈME DE LUBRIFICATION                                                |                                        |                                                                                                                                                                                                          |
| Type                                                                    |                                        | Carter sec (2 pompes à huile). Filtre à huile remplaçable. Refroidisseur d'huile refroidi par eau                                                                                                        |
| Filtre à huile                                                          |                                        | Filtre en papier BRP Rotax, remplaçable                                                                                                                                                                  |
| Huile à moteur                                                          | Contenance (vidange d'huile et filtre) | 3.0 L (3.2 pte (liq. É.-U.))                                                                                                                                                                             |
|                                                                         | Contenance (à vide)                    | 4.5L (4.8 pte (liq. É.-U.))                                                                                                                                                                              |
|                                                                         | Recommandée                            | Huile semi-synthétique 4-temps XPS (N/P 779133) ou huile à moteur minérale 10W40 compatible avec les embrayages à bain d'huile (huiles certifiées JASO MA).                                              |
| SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT                                              |                                        |                                                                                                                                                                                                          |
| Liquide de refroidissement                                              | Type                                   | Mélange éthylène glycol (50%) et eau distillée (50%). Utiliser le liquide de refroidissement prémélangé de BRP (antigel longue durée) ou un équivalent spécialement conçu pour les moteurs en aluminium. |
|                                                                         | Contenance                             | 5.5 L (5.8 pte (liq. É.U.))                                                                                                                                                                              |
| Thermostat                                                              | Température d'ouverture                | 87°C (189°F)                                                                                                                                                                                             |
|                                                                         | Réglage de l'avertisseur               | 110°C (230°F)                                                                                                                                                                                            |
| Pression d'ouverture du bouchon de radiateur                            |                                        | 90 kPa (13 lbf/po <sup>2</sup> )                                                                                                                                                                         |
| SYSTÈME D'ALIMENTATION                                                  |                                        |                                                                                                                                                                                                          |
| Alimentation en essence                                                 |                                        | Injection multipoint avec iTC (commande d'accélérateur intelligente). Un carter de papillon 62 mm (2.44 po) avec actionneur.                                                                             |
| Régime de ralenti                                                       |                                        | 1750 ± 50 tr/min                                                                                                                                                                                         |
| Carburant                                                               |                                        | Utiliser de l'essence ordinaire sans plomb avec un indice d'octane AKI (R+M)/2 de 87, ou un indice d'octane RON de 91.                                                                                   |
| Contenance du réservoir d'essence                                       |                                        | 60 L (16 gal. É.U.)                                                                                                                                                                                      |
| SYSTÈME ÉLECTRIQUE                                                      |                                        |                                                                                                                                                                                                          |
| Puissance de la magnéto                                                 |                                        | 420 W @ 6000 tr/min @ 14 V                                                                                                                                                                               |
| Résistance du stator de magnéto (entre quelconque paire de fils jaunes) |                                        | 0.1 to 1 @ 20°C (68°F)                                                                                                                                                                                   |
| Système d'allumage                                                      |                                        | Allumage à décharge inductive (ADI)                                                                                                                                                                      |
| Calage de l'allumage                                                    |                                        | Variable (à commande électronique)                                                                                                                                                                       |
| Bougie                                                                  | Marque et type                         | NGK DCPR8E                                                                                                                                                                                               |
|                                                                         | Écartement de l'électrode              | 0.70 mm à 0.80 mm (.028 po à .031 po)                                                                                                                                                                    |
| Bobine d'allumage                                                       | Primaire                               | 0.80 à 0.97                                                                                                                                                                                              |
|                                                                         | Secondaire                             | S.O.                                                                                                                                                                                                     |
| Réglage du limiteur de régime moteur                                    |                                        | 8300 tr/min                                                                                                                                                                                              |

# FICHES TECHNIQUES

## MOTEURS 1503 ACE (155)

| MOTEUR                                                                  |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Type de moteur                                                          |                                        | ROTAX® 1503 4-TEC                                                                                                                                                                                         |
|                                                                         |                                        | 4-temps, simple arbre à came en tête (SACT)                                                                                                                                                               |
| Nombre de cylindres                                                     |                                        | 3                                                                                                                                                                                                         |
| Alésage                                                                 |                                        | 100 mm (3.9 po)                                                                                                                                                                                           |
| Course                                                                  |                                        | 63.4 mm (2.5 po)                                                                                                                                                                                          |
| Cylindrée                                                               |                                        | 1 493.8 cm <sup>3</sup> (91.0 po <sup>3</sup> )                                                                                                                                                           |
| Taux de compression                                                     |                                        | 10.6:1                                                                                                                                                                                                    |
| Régime de puissance maximale                                            |                                        | 7300 tr/min                                                                                                                                                                                               |
| Système d'admission d'air                                               |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Type de pare-flammes                                                    |                                        | Tubulaire, à tamis                                                                                                                                                                                        |
| Système de lubrification                                                |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Type                                                                    |                                        | Carter sec (2 pompes à huile). Filtre à huile remplaçable. Refroidisseur d'huile refroidi par eau                                                                                                         |
| Filtre à huile                                                          |                                        | Filtre en papier BRP Rotax, remplaçable                                                                                                                                                                   |
| Huile à moteur                                                          | Contenance (vidange d'huile et filtre) | 3.0 L (3.2 pte (liq. É.-U.))                                                                                                                                                                              |
|                                                                         | Contenance (à vide)                    | 4.5 L (4.8 pte (liq. É.-U.))                                                                                                                                                                              |
|                                                                         | Recommandée                            | Huile semi-synthétique 4-temps XPS (N/P 779133) ou huile à moteur minérale 10W40 compatible avec les embrayages à bain d'huile (huiles certifiées JASO MA).                                               |
| Système de refroidissement                                              |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Liquide de refroidissement                                              | Type                                   | Mélange éthylène glycol (50%) et eau distillée (50%). Utiliser le liquide de refroidissement pré-mélangé de BRP (antigel longue durée) ou un équivalent spécialement conçu pour les moteurs en aluminium. |
|                                                                         | Contenance                             | 5.5 L (5.8 pte (liq. É.-U.))                                                                                                                                                                              |
| Thermostat                                                              | Température d'ouverture                | 87°C (189°F)                                                                                                                                                                                              |
|                                                                         | Réglage de l'avertisseur               | 110°C (230°F)                                                                                                                                                                                             |
| Pression d'ouverture du bouchon de radiateur                            |                                        | 90 kPa (13 lbf/po <sup>2</sup> )                                                                                                                                                                          |
| Système d'alimentation                                                  |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Alimentation en essence                                                 |                                        | Injection multipoint avec iTC (commande d'accélérateur intelligente). Un carter de papillon 62 mm (2.44 po) avec actionneur.                                                                              |
| Régime de ralenti                                                       |                                        | 1750 ± 50 tr/min                                                                                                                                                                                          |
| Carburant                                                               |                                        | Utiliser de l'essence ordinaire sans plomb avec un indice d'octane AKI (R+M)/2 de 87, ou un indice d'octane RON de 91.                                                                                    |
| Contenance du réservoir d'essence                                       |                                        | 60 L (16 gal. É.-U.)                                                                                                                                                                                      |
| Système électrique                                                      |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Puissance de la magnéto                                                 |                                        | 420 W @ 6000 tr/min @ 14 V                                                                                                                                                                                |
| Résistance du stator de magnéto (entre quelconque paire de fils jaunes) |                                        | 0.1 to 1                                                                                                                                                                                                  |
| Système d'allumage                                                      |                                        | Allumage à décharge inductive (ADI)                                                                                                                                                                       |
| Calage de l'allumage                                                    |                                        | Variable (à commande électronique)                                                                                                                                                                        |
| Bougie                                                                  | Marque et type                         | NGK DCPR8E                                                                                                                                                                                                |
|                                                                         | Écartement de l'électrode              | 0.70 mm à 0.80 mm (.028 po à .031 po)                                                                                                                                                                     |
| Bobine d'allumage                                                       | Primaire                               | 0.80 à 0.97                                                                                                                                                                                               |
|                                                                         | Secondaire                             | S.O.                                                                                                                                                                                                      |
| Réglage du limiteur de régime moteur                                    |                                        | 8300 tr/min                                                                                                                                                                                               |

# FICHES TECHNIQUES

## MOTEURS 1503 ACE (130)

| MOTEUR                                                                  |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Type de moteur                                                          |                                        | ROTAX® 1503 4-TEC                                                                                                                                                                                         |
|                                                                         |                                        | 4-temps, simple arbre à cames en tête (SACT)                                                                                                                                                              |
| Nombre de cylindres                                                     |                                        | 3                                                                                                                                                                                                         |
| Alésage                                                                 |                                        | 100 mm (3.9 po)                                                                                                                                                                                           |
| Course                                                                  |                                        | 63.4 mm (2.5 po)                                                                                                                                                                                          |
| Cylindrée                                                               |                                        | 1 493.8 cm <sup>3</sup> (91.0 po <sup>3</sup> )                                                                                                                                                           |
| Taux de compression                                                     |                                        | 10.6:1                                                                                                                                                                                                    |
| Régime de puissance maximale                                            |                                        | 7300 tr/min                                                                                                                                                                                               |
| SYSTÈME D'ADMISSION D'AIR                                               |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Type de pare-flammes                                                    |                                        | Tubulaire, à tamis                                                                                                                                                                                        |
| SYSTÈME DE LUBRIFICATION                                                |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Type                                                                    |                                        | Carter sec (2 pompes à huile). Filtre à huile remplaçable. Refroidisseur d'huile refroidi par eau                                                                                                         |
| Filtre à huile                                                          |                                        | Filtre en papier BRP Rotax, remplaçable                                                                                                                                                                   |
| Huile à moteur                                                          | Contenance (vidange d'huile et filtre) | 3.0 L (3.2 pte (liq. É.-U.))                                                                                                                                                                              |
|                                                                         | Contenance (à vide)                    | 4.5L (4.8 pte (liq. É.-U.))                                                                                                                                                                               |
|                                                                         | Recommandée                            | Huile semi-synthétique 4-temps XPS (N/P 779133) ou huile à moteur minérale 10W40 compatible avec les embrayages à bain d'huile (huiles certifiées JASO MA).                                               |
| SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT                                              |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Liquide de refroidissement                                              | Type                                   | Mélange éthylène glycol (50%) et eau distillée (50%). Utiliser le liquide de refroidissement pré-mélangé de BRP (antigel longue durée) ou un équivalent spécialement conçu pour les moteurs en aluminium. |
|                                                                         | Contenance                             | 5.5 L (5.8 pte (liq. É.U.))                                                                                                                                                                               |
| Thermostat                                                              | Température d'ouverture                | 87°C (189°F)                                                                                                                                                                                              |
|                                                                         | Réglage de l'avertisseur               | 110°C (230°F)                                                                                                                                                                                             |
| Pression d'ouverture du bouchon de radiateur                            |                                        | 90 kPa (13 lbf/po <sup>2</sup> )                                                                                                                                                                          |
| SYSTÈME D'ALIMENTATION                                                  |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Alimentation en essence                                                 |                                        | Injection multipoint avec iTC (commande d'accélérateur intelligente). Un carter de papillon 62 mm (2.44 po) avec actionneur.                                                                              |
| Régime de ralenti                                                       |                                        | 1750 ± 50 tr/min                                                                                                                                                                                          |
| Carburant                                                               |                                        | Utiliser de l'essence ordinaire sans plomb avec un indice d'octane AKI (R+M)/2 de 87, ou un indice d'octane RON de 91.                                                                                    |
| Contenance du réservoir d'essence                                       |                                        | 60 L (16 gal. É.U.)                                                                                                                                                                                       |
| SYSTÈME ÉLECTRIQUE                                                      |                                        |                                                                                                                                                                                                           |
| Puissance de la magnéto                                                 |                                        | 420 W @ 6000 tr/min @ 14 V                                                                                                                                                                                |
| Résistance du stator de magnéto (entre quelconque paire de fils jaunes) |                                        | 0.1 to 1                                                                                                                                                                                                  |
| Système d'allumage                                                      |                                        | Allumage à décharge inductive (ADI)                                                                                                                                                                       |
| Calage de l'allumage                                                    |                                        | Variable (à commande électronique)                                                                                                                                                                        |
| Bougie                                                                  | Marque et type                         | NGK DCPR8E                                                                                                                                                                                                |
|                                                                         | Écartement de l'électrode              | 0.70 mm à 0.80 mm (.028 po à .031 po)                                                                                                                                                                     |
| Bobine d'allumage                                                       | Primaire                               | 0.80 à 0.97                                                                                                                                                                                               |
|                                                                         | Secondaire                             | S.O.                                                                                                                                                                                                      |
| Réglage du limiteur de régime moteur                                    |                                        | 8300 tr/min                                                                                                                                                                                               |

# FICHES TECHNIQUES

## MOTEURS 900 ACE

| MOTEUR                                                                          |                                        |                                                                                                                                                                                                                         |
|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Type de moteur                                                                  |                                        | ROTAX® 900 ACE et 900 ACE HO                                                                                                                                                                                            |
| 4-temps, double arbre à carres en tête (DACT), carter sec, refroidi par liquide |                                        |                                                                                                                                                                                                                         |
| Nombre de cylindres                                                             |                                        | 3                                                                                                                                                                                                                       |
| Cylindrée                                                                       |                                        | 899.31 cm <sup>3</sup> (54.88 po <sup>3</sup> )                                                                                                                                                                         |
| Alésage                                                                         |                                        | 74 mm (2.91 po)                                                                                                                                                                                                         |
| Course                                                                          |                                        | 69.7 mm (2.74 po)                                                                                                                                                                                                       |
| Taux de compression                                                             |                                        | 11.0 : 1                                                                                                                                                                                                                |
| Régime de puissance maximale                                                    |                                        | 8000 (± 100) tr/min                                                                                                                                                                                                     |
| Système d'admission d'air                                                       |                                        |                                                                                                                                                                                                                         |
| Type de pare-flammes                                                            |                                        | Tubulaire, à tamis                                                                                                                                                                                                      |
| Système de lubrification                                                        |                                        |                                                                                                                                                                                                                         |
| Type                                                                            |                                        | Carter sec. Filtre à huile remplaçable                                                                                                                                                                                  |
| Filtre à huile                                                                  |                                        | Filtre en papier BRP Rotax, remplaçable                                                                                                                                                                                 |
| Huile à moteur                                                                  | Contenance (vidange d'huile et filtre) | 1.8 L (1.9 pte (liq. É.-U.))                                                                                                                                                                                            |
|                                                                                 | Contenance (à vide)                    | 3.5 L (3.7 pte (liq. É.-U.))                                                                                                                                                                                            |
|                                                                                 | Recommandée                            | Huile semi-synthétique 4-temps XPS (N/P 779133). (Si elle n'est pas disponible, utiliser une huile à moteur 5W40 ou 10W40 qui respecte les exigences de la classe de service SN de l'API pour les huiles synthétiques.) |
| Système de refroidissement                                                      |                                        |                                                                                                                                                                                                                         |
| Liquide de refroidissement                                                      | Type                                   | Mélange éthylène glycol (50%) et eau distillée (50%). Utiliser le liquide de refroidissement prémélangé de BRP (antigel longue durée) ou un équivalent spécialement conçu pour les moteurs en aluminium.                |
|                                                                                 | Contenance                             | 4,3 L (4,5 pte (liq. É.U.)) total                                                                                                                                                                                       |
| Thermostat                                                                      | Température d'ouverture                | 80°C (176°F)                                                                                                                                                                                                            |
|                                                                                 | Réglage de l'avertisseur               | 100°C (212°F)                                                                                                                                                                                                           |
| Pression d'ouverture du bouchon de radiateur                                    |                                        | 90 kPa (13 lbf/po <sup>2</sup> )                                                                                                                                                                                        |
| Système d'alimentation                                                          |                                        |                                                                                                                                                                                                                         |
| Alimentation en essence                                                         |                                        | Dell'Orto 46mm à commande d'accélérateur intelligente (iTC)                                                                                                                                                             |
| Régime de ralenti                                                               |                                        | 1400 ± 100 tr/min                                                                                                                                                                                                       |
| Carburant                                                                       |                                        | Utiliser de l'essence ordinaire sans plomb avec un indice d'octane AKI (R+M)/2 de 87, ou un indice d'octane RON de 91.                                                                                                  |
| Contenance du réservoir d'essence                                               |                                        | 60 L (16 gal. É.U.)                                                                                                                                                                                                     |
| Système électrique                                                              |                                        |                                                                                                                                                                                                                         |
| Puissance de la magnéto                                                         |                                        | 420 W @ 6000 tr/min @ 14 V                                                                                                                                                                                              |
| Résistance du stator de magnéto (entre quelconque paire de fils jaunes)         |                                        | 0.1 to 1 @ 20°C (68°F)                                                                                                                                                                                                  |
| Système d'allumage                                                              |                                        | Allumage à décharge inductive (ADI)                                                                                                                                                                                     |
| Calage de l'allumage                                                            |                                        | Variable (à commande électronique)                                                                                                                                                                                      |
| Bougie                                                                          | Marque et type                         | NGK CR8EB                                                                                                                                                                                                               |
|                                                                                 | Écartement de l'électrode              | 0.70 mm à 0.80 mm (.028 po à .031 po)                                                                                                                                                                                   |
| Bobine d'allumage                                                               | Primaire                               | 0.80 à 0.97                                                                                                                                                                                                             |
|                                                                                 | Secondaire                             | 9.5 à 13.5                                                                                                                                                                                                              |
| Réglage du limiteur de régime moteur                                            |                                        | 8300 tr/min                                                                                                                                                                                                             |



**ski-doo** **LYNX** **SEADOO** **EVINRUDE** **ROTAx** **can-am**