

# 2020 PERFORMANCE RXP-X RS 300

La motomarine de course par excellence

## Ensemble X


- Guidon de course avec bloc d'élévation réglable
- Launch Control
- Cales de repose-pieds inclinées
- Stabilisateurs arrière ajustables
- Fonction indicatrice - Statistiques de vitesse
- Fonctions indicatrices exclusives
- Correcteur d'assiette (VTS™)
- Mode Basse vitesse / Régulateur de vitesse
- Siège standard Ergolock™



- Vert Californie métallisé et Noir
- Premium Éclipse noire et Rouge lave

ITC / iBR / T3 / CLCS / ECO

## Capacité

Nombre de places	
Capacité maximale	182 kg
Réservoir de carburant	60 l
Boîte à gants	6,4 l
Compartiment avant	110 l
Capacité de rangement - Total	116,4 l

## Dimensions

Longueur (hors tout)	331,6 cm
Largeur	122,7 cm
Hauteur	114,9 cm

## Coque

Type	Coque T3™
Matériau	Fibre de verre

## Autres caractéristiques

iControl®	Système de fixation LinQ™ (accessoire)
Mode ECO®	Rétroviseurs grand-angle
Système Ergolock™	Guidon avec repose-mains
Courroie de siège	Tapis de plancher
Compensateurs de dérive	Anneau de remorquage
VTS™ (correcteur d'assiette)	
Launch Control	
Clé D.E.S.S.™ RF	

## Moteur Rotax® 1630 HO ACE™ suralimenté

Circuit d'admission	Suralimenté avec refroidisseur intermédiaire externe
Cylindrée	1 630 cm³
Refroidissement	Système de refroidissement en circuit fermé (CLCS)
Système de marche arrière	iBR®* électronique
Type de carburant	Octane 98
Système d'accélérateur	Système d'accélération électronique (ITC™)
Échappement	Système D-Sea-Bel™

## Indicateurs

Type d'indicateur	Grand affichage numérique 7,6"
Fonctions principales	Indicateur de vitesse Compte-tours Horloge Affichage VTS™ Autonomie de carburant en distance et en temps Vitesse maximale et vitesse moyenne Affichage des heures du véhicule Launch Control Mode Sport Mode ECO® Mode Basse vitesse Régulateur de vitesse

## Poids

Poids à sec	384 kg
-------------	--------

## Garantie

Garantie limitée de BRP de deux ans sur la motomarine

\* Frein, point mort et marche arrière électroniques.

RXP-X RS 300



## Fonctionnalités phares



Moteur Rotax® 1630 HO ACE™  
suralimenté

Le Rotax® 1630 HO ACE™ suralimenté est le moteur Rotax® le plus puissant jamais fabriqué, fournissant un rendement élevé et la meilleure accélération de sa catégorie.



Coque T3™

Une forme en V profonde qui apporte un contrôle et une précision inégalés dans les virages les plus serrés, ainsi qu'une maniabilité hors du commun.



Système Ergolock™

Un profil de siège étroit avec des cale-genoux profonds permet d'adopter une position assise naturelle et d'utiliser les muscles des jambes pour mieux contrôler la machine.



Guidon avec bloc d'élévation  
réglable

Système de direction télescopique qui optimise l'expérience des utilisateurs de tailles différentes.



Compensateurs de dérive

Limite le soulèvement de la proue et améliore la performance quel que soit le degré d'agitation de l'eau.



Stabilisateurs arrière  
ajustables

Améliore la stabilité latérale et est réglable sur 3 positions selon les préférences de chaque conducteur et les diverses conditions.