

FishPro™ Sport 170

Découvrez une nouvelle façon de voir la pêche sportive avec l'embarcation stable et polyvalente qui a tout déclenché.



 White & Gulfstream Blue

Rotax® 1630 ACE™ - 170

Coque ST3™

iDF - système de pompe antidébris intelligent

CAPACITÉ

Nombre de places	3
Capacité de chargement	273 kg
Capacité de la plateforme arrière (baignade et extension de pont arrière, sans passager)	100 kg
Capacité en carburant	70 l
Boîte à gants	2,9 l
Bac avant	96 l
Glacière de pêche LinQ™	51 l
Capacité de rangement - Total	149,9 l*

DIMENSIONS

Longueur (hors tout)	373 cm
Largeur	126 cm
Hauteur	115 cm

COQUE

Type	Coque ST3™
Matériau	Fibre de verre

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- Siège de pêche Ergolock™ en deux parties
- Courroie de siège
- Système de freinage et marche arrière intelligents iBR®
- iDF - système de pompe antidébris intelligent
- VTS™ (correcteur d'assiette)
- Échelle d'embarquement
- Clé D.E.S.S.™ RF
- Rangement avant directement accessible
- Organisateur de bac de rangement
- Compartiment étanche pour téléphone
- Deux jeux de points de fixation LinQ™
- Système BRP Audio-Premium (en option)
- Rétroviseurs grand-angles
- Poignées avec repose-paume
- Tapis de plancher
- Grande plateforme de baignade
- 5 porte-cannes
- Appui-pieds angulaires de rebord
- Extension de pont arrière
- 2 supports avant LinQ™
- Porte-gobelet
- Port USB
- Guidon inclinable
- Anneau de remorquage pour sports nautiques

MOTEUR ROTAX

1630 ACE™ - 170	
Cylindrée	1630 cm³
Puissance (ch)	170 cv
Circuit d'admission	Aspiration naturelle
Refroidissement	Système de refroidissement en circuit fermé (CLCS)
Système de marche arrière	iBR® électronique**
Démarrateur	Électrique
Type de carburant	Octane 95
Système d'accélérateur	Système d'accélération électronique (iTC™)
Échappement	Système D-Sea-Bel™

INDICATEUR

Type d'indicateur	Écran numérique 7,6"	
Fonctions principales	<ul style="list-style-type: none"> • Compteur de vitesse • Compte-tours • Horloge • VTS™ 	<ul style="list-style-type: none"> • Autonomie de carburant • Température de l'eau • Heures du véhicule
Système iTC™ - mode	<ul style="list-style-type: none"> • Mode Sport • Mode ECO® • Mode Pêche à la traîne (mode Basse vitesse) 	<ul style="list-style-type: none"> • Régulateur de vitesse • Mode Accessoires

POIDS

Poids à sec (huile, liquide de refroidissement, pas de carburant)	386 kg
Rapport puissance-poids (ch/lbs)	0,2

GARANTIE

Garantie limitée de BRP de deux ans sur la motomarine.

* La capacité de rangement totale comprend la glacière de pêche LinQ™.

**Frein, point mort et marche arrière électroniques

† Garmin est une marque de Garmin Ltd ou de ses filiales.

SEA-DOO®

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Rotax® 1630 ACE™ - 170
- Coque ST3™
- iDF - système de pompe antidébris intelligent
- GPS Garmin† 7" à clé et détecteur de poissons
- 5 porte-cannes
- Extension de pont arrière avec LinQ™
- Glacière de pêche LinQ™ 51 l
- Appui-pieds angulaires de rebord
- Rangement avant directement accessible avec organisateur de bac



 White and Gulfstream Blue



iDF - système de pompe antidébris intelligent

Système innovant - première du secteur - qui permet de libérer la pompe des algues et des débris grâce à des commandes au guidon intuitives.



GPS 7" et détecteur de poissons Garmin†

Système de navigation, de cartographie et de détection de poissons haut de gamme utilisant un transducteur intégré à la coque et un sonar CHIRP en bande moyenne. Accès offert à des cartes régionales à jour.



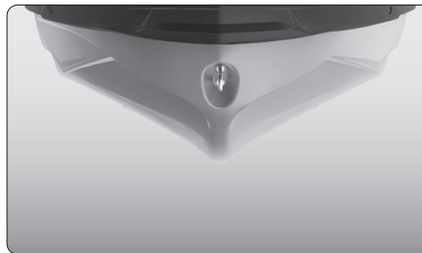
Appui-pieds angulaires de rebord

Vous maintiennent bien campé, à l'aise et en sécurité lorsque vous pêchez sur le côté.



MOTEUR ROTAX® 1630 ACE™ - 170

Le moteur Rotax® 1630 ACE™ - 170 cv à aspiration naturelle associe puissance et économie, pour faire durer le plaisir de l'aventure.



Coque ST3™

Coque innovante qui établit la norme pour la maniabilité et la stabilité en eaux agitées et la performance sur les grands plans d'eau.



Extension de pont arrière avec système de fixation LinQ™

Ajoute 29 cm à l'arrière de la motomarine pour augmenter la stabilité, l'espace et la capacité de stockage.