



2024 PÊCHE RÉCRÉATIVE

FISHPRO^{MC} SPORT 170

Le modèle original. Procurez-vous une nouvelle perspective pour pratiquer la pêche sportive.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Rotax® 1630 ACE^{MC} – 170
- Coque ST3^{MC}
- iDF – Système de pompe antidébris intelligent
- GPS et détecteur de poissons Garmin¹ de 7 po
- Système audio-premium BRP (en option)
- 5 supports de canne à pêche
- Extension de plateforme arrière avec LinQ®
- Glacière de pêche LinQ de 51 L
- Appuie-pieds angulaires de rebord
- Rangement avant avec accès direct et organisateur de compartiment

CAPACITÉ

Nombre de places	○○○
Capacité de poids	272 kg/600 lb
Capacité de plateforme arrière (sans passager)	100 kg/221 lb
Réservoir de carburant	70 L/18,5 gal US
Boîte à gants	2,9 L/0,8 gal US
Rangement avant	96 L/25,3 gal US
Glacière de pêche LinQ	51 L/13,5 gal US
Capacité de rangement totale	149,9 L/39,6 gal USL

DIMENSIONS

Longueur	373 cm/146,8 po
Largeur	125 cm/49,4 po
Hauteur	115 cm/45,3 po

COQUE

Coque	Coque ST3 ^{MC}
Matériel	Fibre de verre

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Banc de pêche 2 pièces Ergolock^{MC}
- Courroie de siège
- iBR – Système de frein et marche arrière intelligent
- Correcteur d'assiette (VTS^{MC})
- Échelle d'embarquement
- Clé RF D.E.S.S.^{MC}
- Compartiment étanche pour le téléphone
- Rétroviseurs à grand-angle
- Poignées avec repose-main
- Appuie-pieds antidérapants
- Grande plateforme d'embarquement
- 2 supports avant LinQ
- Porte-gobelet
- Port USB
- Guidon inclinable
- Cœillet de ski



Blanc et Bleu océan

MOTEUR ROTAX® 1630 ACE^{MC} – 170

Puissance	170 ch
Système d'admission	Moteur atmosphérique
Cylindrée	1 630 cm ³
Refroidissement	Système de refroidissement en circuit fermé (CLCS)
Système de marche arrière	iBR® électronique*
Type de carburant	87 octane
Système d'accélérateur	iTC ^{MC} (Système d'accélérateur intelligent)
Système d'échappement	Système D-Sea-Bel ^{MC}

INDICATEUR

Type d'indicateur	Affichage numérique large de 19,3 cm
Fonctions principales	<ul style="list-style-type: none"> • Indicateur de vitesse • Régime du moteur • Horloge • VTS^{MC} • Température de l'eau • Autonomie de carburant : durée et distance restantes • Vitesse maximale et vitesse moyenne (en option) • Affichage des heures du véhicule
Modes – Système iTC	<ul style="list-style-type: none"> • Mode Sport • Mode ECO® • Régulateur de vitesse • Mode pêche à la traîne (mode basse vitesse)

POIDS

Poids à sec	386 kg/852 lb
	395 kg/871 lb (avec système audio)

GARANTIE

Garantie limitée d'un an de BRP sur la motomarine.

* Frein électronique, point mort et marche arrière.

CARACTÉRISTIQUES IMPORTANTES



iDF – Système de pompe antidébris intelligent

Une première dans l'industrie, ce système innovant permet la libération de débris de la pompe grâce aux contrôles sur le guidon.



GPS et détecteur de poissons Garmin¹ de 6 po

Un système de navigation haut de gamme, avec cartographie et détecteur de poissons, intégrant la technologie CHIRP pour une image en haute définition. Inclut un code pour télécharger gratuitement une carte régionale de navigation.



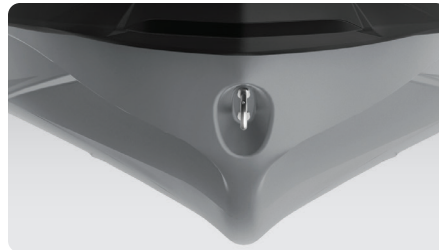
Appuie-pieds angulaires de rebord

Maintiennent le pêcheur fermement assis, confortable et sécuritaire tout en pêchant à partir d'une position latérale.



Moteur Rotax[®] 1630 ACE^{MC} – 170

Ce moteur atmosphérique offre une combinaison de puissance et d'efficacité hors pair.



Coque ST3^{MC}

Une coque innovante qui établit la référence en matière de maniabilité et de stabilité en eaux agitées, et de performance pour les grands plans d'eau.



Extension de plateforme arrière avec LinQ

Ajoute 29 cm à l'arrière de la motomarine pour augmenter la stabilité, l'espace et la capacité de rangement. 2 points d'attache LinQ inclus.