

2020
PLAISANCE

GTI™ PRO 130

Ensemble Location

- iBR (système de freinage et marche arrière intelligent)
- Faisceau électrique robuste
- Hélice et arbre d'entraînement robustes
- Bague d'usure robuste
- Siège spéciale location robuste
- Poignées robustes
- Échelle d'embarquement



Blanc et Vert krypton

ITC / iBR / CLCS / ECO

Capacité

Nombre de places	
Capacité maximale	272 kg
Réservoir de carburant	60 l
Boîte à gants	6,6 l
Compartiment avant	110 l
Capacité de rangement - Total	116,6 l

Dimensions

Longueur (hors tout)	336,8 cm
Largeur	122,8 cm
Hauteur	111,8 cm

Coque

Type	Coque GTI™
Matériau	Fibre de verre

Autres caractéristiques

iControl®	Système de fixation LinQ™ (accessoire)
Mode ECO®	Rétroviseurs grand-angle
Siège spécial location avec vinyle thermoformé	Guidon avec repose-mains
Courroie de siège	Tapis de plancher
Clé D.E.S.S.™ RF	Anneau de remorquage

Moteur Rotax® 1503 4-TEC®

Circuit d'admission	Aspiration naturelle
Cylindrée	1 494 cm ³
Refroidissement	Système de refroidissement en circuit fermé (CLCS)
Système de marche arrière	iBR®* électronique (en option)
Type de carburant	Octane 95
Système d'accélérateur	Système d'accélération électronique (iTC™)
Échappement	Système D-Sea-Bel™

Indicateurs

Type d'indicateur	Compact numérique
Fonctions principales	Indicateur de vitesse Compte-tours Horloge Affichage VTS™ Consommation de carburant instantanée et moyenne Affichage des heures du véhicule Mode Sport Mode ECO®

Poids

Poids à sec	359 kg
-------------	--------

* Frein, point mort et marche arrière électroniques.



Fonctionnalités phares



Le moteur Rotax® 1503, testé et éprouvé depuis plus d'une décennie, est fiable et économe en carburant.¹



Hélice, arbre d'entraînement, faisceau de câbles, siège et poignées robustes, conçus pour durer plus longtemps.



Généreuse et maniable pour une navigation prévisible en conditions calmes et modérées.



Cette caractéristique Sea-Doo® exclusive optimise la puissance en sortie pour une réduction de la consommation de carburant pouvant atteindre 46 %.²



Exclusivité Sea-Doo®, l'iBR® stoppe la motomarine plus tôt et offre davantage de confort et de manœuvrabilité à vitesse basse et en marche arrière.



Facilite et accélère l'embarquement dans l'eau.