

# GTI™ SE 170

Ulteriore praticità e comfort per le giornate di divertimento in famiglia.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Rotax® 1630 ACE™ – 170
- Scafo GTI™
- Pacchetto Tech: Audio BRP – Sistema premium e iDF – Sistema Intelligent Debris-Free opzionale
- iBR® – Intelligent Brake & Reverse
- Sistema ad assetto variabile (VTS™)
- Modalità Slow/Regolatore di velocità
- Scaletta di imbarco
- Due opzioni di colore



● NUOVO Ice Metal e Neon Mint

## CAPACITÀ

Posti disponibili	3
Portata	272 kg
Capacità del serbatoio di carburante	60 L
Vano portaoggetti	8,8 L
Gavone di prua	144 L
Capacità di carico – Totale	152,8 L

## DIMENSIONI

Lunghezza (da parabordo a parabordo)	331,8 cm
Larghezza	125 cm
Altezza	113,7 cm

## SCAFO

Tipo	Scafo GTI™
Materiale	Polytec™ GEN 2

## ALTRE CARATTERISTICHE

- Sella Touring Ergolock™ in due parti
- Cinghia per sella
- Chiave D.E.S.S.™ a radiofrequenza
- Ampio gavone di prua
- Scomparto impermeabile per cellulare
- Sistema di fissaggio LinQ®
- Specchietti grandangolari
- Manopole con poggipolsi
- Tappetini poggiapiedi
- Ampia piattaforma bagno con tappetino
- Gancio traino

## MOTORE ROTAX®

1630 ACE™ – 170

Modello	GTI SE 170
Sistema di aspirazione	Aspirazione naturale
Cilindrata	1.630 cc
Raffreddamento	Sistema di raffreddamento a ciclo chiuso (CLCS)
Sistema di retromarcia	iBR®* elettronico
Tipo di carburante	95 ottani
Sistema di accelerazione	iTC™ (Intelligent Throttle Control)
Sistema di scarico	Sistema D-Sea-Bel™

## INDICATORE

Tipo di indicatore	Display digitale da 4,5"
Funzioni principali	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tachimetro</li> <li>• Contagiri</li> <li>• Orologio</li> </ul>
Sistema iTC – Modalità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modalità Sport</li> <li>• Modalità ECO®</li> <li>• VTS™</li> <li>• Contatore veicolo</li> <li>• Modalità Slow</li> <li>• Regolatore di velocità</li> </ul>

## PESO

Peso a secco	335 kg
--------------	--------

## GARANZIA

La garanzia limitata BRP copre la moto d'acqua per 2 anni.

\*Freno elettronico, folle e retromarcia.