FishPro Sport 170

Un nuevo concepto de pesca deportiva con el vehículo estable y versátil que la hace posible.





Rotax® 1630 ACE™ - 170

Casco ST3™

iDF - Sistema inteligente de desalojo de residuos

CAPACIDAD	
Capacidad para ocupantes	888
Capacidad de peso	273 kg
Capacidad de la plataforma trasera (capacidad de plataforma de baño y extensión de cubierta trasera, sin ocupante)	100 kg
Capacidad de combustible	70 litros
Guantera	2,9 litros
Compartimento delantero	96 litros
Caja de refrigeración LinQ™ para pesca	51 litros
Capacidad de almacenamiento - Total	149,9 litros*

de baño y extensión de cubierta trasera, sin ocupante)	100 kg
Capacidad de combustible	70 litros
Guantera	2,9 litros
Compartimento delantero	96 litros
Caja de refrigeración LinQ™ para pesca	51 litros
Capacidad de almacenamiento - Total	149,9 litros*

DIMENSIONES

Longitud (protector frontal a posterior)	373 cm
Anchura	126 cm
Altura	115 cm
	

CASCO

Tipo	Casco ST3™
Material	Fibra de vidrio

OTRAS PRESTACIONES

- Asiento Ergolock[™] para pesca de dos piezas
- · Correa de asiento
- iBR® Sistema inteligente de freno y marcha atrás • iDF - Sistema inteligente de desalojo de residuos
- Sistema VTS™ (trim variable)
- · Escalón de embarque
- · Llave D.E.S.S.™ RF
- · Almacenamiento frontal con acceso directo
- Organizador de compartimento de almacenamiento
- · Compartimento estanco para teléfono
- Dos juegos de sujeciones LinQ $^{\text{\tiny TM}}$
- Sistema de audio premium de BRP (opcional)

Retrovisores de gran angular Puños con apoyo de palma
Alfombrillas en hueco para los pies

· Amplia plataforma de baño

· Reposapiés laterales en ángulo

· Extensión de cubierta trasera

2 soportes delanteros LinQ™

Sistema de dirección inclinable

5 portacañas

SujetavasosPuerto USB

Argolla para esquí

Tipo	de	indi

Fun

MOTOR ROTAX	1630 ACE™ - 170
Cilindrada	1.630 cc
Potencia (CV)	170 CV
Sistema de admisión	Aspiración natural
Refrigeración	Sistema de refrigeración de circuito cerrado (CLCS)
Sistema de marcha atrás	iBR® electrónico**
Sistema de arranque	Eléctrico
Tipo de combustible	95 octanos
Sistema de aceleración	iTC™ (control de aceleración inteligente)
Sistema de escape	Sistema D-Sea-Bel™

INDICADOR

o de indicador	Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)	
nciones principales	 Velocímetro r.p.m. Reloj VTS™	Autonomía de combustible Temperatura del agua Horas de uso del vehículo
tema iTC™ - modo	Modo Sport Modo ECO® Modo de pesca a baja velocidad	Regulador de velocidad Modo de accesorios

PESO

Sist

Peso en seco (aceite, refrigerante, sin combustible)	386 kg
Relación peso-potencia (CV / kg)	0.2

GARANTÍA

La garantía limitada de BRP ofrece cobertura de dos años para la embarcación.

- *La capacidad total de almacenamiento incluye la caja de refrigeración para pesca LinQ™.
- Sistema electrónico de freno, punto muerto †Garmin es una marca comercial de Garmin Ltd. o de sus filiales.





SPORT FISHING 2026

PRESTACIONES CLAVE

- Rotax® 1630 ACE™ 170
- Casco ST3™
- iDF Sistema inteligente de desalojo de residuos
- GPS y localizador de pesca GARMIN⁺ de 7 pulg. (17,8 cm) con teclado
- 5 portacañas
- Extensión de cubierta trasera con Lin $\mathsf{Q}^{\scriptscriptstyle\mathsf{TM}}$
- Caja de refrigeración para pesca LinQ™ de 51 litros
- Reposapiés laterales en ángulo
- Almacenamiento frontal con acceso directo y organizador de compartimento







iDF - Sistema inteligente de desalojo de residuos

Innovador sistema, primero en el sector, que te permite desalojar los restos de vegetación y la suciedad de la bomba con controles intuitivos activados desde el manillar.



GPS y localizador de pesca GARMIN⁻ de 7 pulg. (17,8 cm)

Un sistema de navegación y localización de pesca de la máxima calidad con transductor en casco y sonda CHIRP de banda media. Incluye vale para acceso a mapas regionales actualizados gratuitos.



Reposapiés laterales en ángulo

Garantiza una postura segura y ergonómica al usuario para pescar de lado.



MOTOR ROTAX® 1630 ACE™ - 170

El motor Rotax® 1630 ACE™ - 170 CV combina abundante potencia de aspiración natural y economía, lo que significa que la aventura puede ser emocionante y prolongada.



Casco ST3™

Casco innovador que establece estándares de capacidad de manejo, estabilidad y rendimiento en alta mar en condiciones de aguas revueltas.



Extensión de cubierta trasera con sistema de sujeción LinQ™

Añade 29 cm a la parte posterior de la moto acuática para incrementar la estabilidad, el espacio y la capacidad de almacenamiento.



