



PACK LIMITED



ASIENTO DE PASEO



COLUMNA DE DIRECCIÓN AJUSTABLE



COMPARTIMENTO DE ALMACENAMIENTO DELANTERO, ESTANCO Y EXTRAÍBLE



CENTRO DE PILOTAJE CON Sonda DE PROFUNDIDAD Y CONTROL DE VELOCIDAD DE CRUCERO



BOLSA ESTANCA (OPCIONAL)

2014 GTX⁺ LIMITED 215

SEGMENTO DE LUJO

Benefíciase de las ventajas de lujo adicionales en esta moto acuática de mayor tamaño y con todas las prestaciones, entre ellas, lujoso asiento de paseo, columna de dirección ajustable y espacio de almacenamiento estanco. El pack Limited ofrece mucho más a la familia: funda para almacenamiento personalizada, VTS[™] de alto rendimiento e indicaciones extra, que incluyen profundidad y temperatura del agua.



Gris antracita ■

PASAJEROS



Capacidad de carga..... 272 kg

iTC / iBR / S³ / CLCS / ECO

DIMENSIONES

Capacidad de combustible 60 l
Longitud..... 353,5 cm
Ancho 122,4 cm
Peso (en seco)..... 375 kg
Capacidad de almacenamiento 52 l

CASCO

Tipo S³
• Plataforma ampliada
• Casco en V profunda para condiciones de mar picado
• Estable y previsible

MOTOR

Tipo Rotax® 4-TEC[™] 1503 SCIC
Sistema de admisión Sobrealimentado con refrigeración intermedia
Cilindrada 1.494 cc
Refrigeración Sistema de refrigeración de circuito cerrado (CLCS)
Transmisión iBR[™] con freno electrónico, punto muerto y marcha atrás
Sistema de arranque..... Eléctrico
Tipo de combustible 87 octanos (mínimo)
91 octanos (recomendado)

GTX LIMITED 215

MOTOR

Rotax de 4 tiempos y 1.494 cc con cuatro válvulas por cilindro	El motor Rotax 4-TEC SCIC 1503 proporciona fiabilidad y rendimiento en agua dulce o salada, un par superior a un régimen de revoluciones bajo, y potencia optimizada a cualquier régimen de revoluciones y en todas las posiciones del acelerador.
Sistema iTC™ (control de aceleración inteligente)	Este avanzado sistema electrónico de aceleración arranca en punto muerto, lo que facilita la salida en el muelle. Asimismo, ofrece opciones de control de velocidad de crucero, según la actividad, modo de paseo/deportivo y modo ECO™, todas con capacidad de adaptación al estilo de navegación. El resultado es una moto acuática más intuitiva con capacidad de respuesta mejorada.
Learning Key™ de iControl™	El dispositivo Learning Key programable permite limitar la velocidad según el nivel de experiencia del piloto.
Sistema D-Sea-Bel™	Gracias a una combinación de resonadores y componentes de absorción de las vibraciones, convierte las motos acuáticas Sea-Doo® en las más silenciosas del mercado.
Sistema de refrigeración de circuito cerrado	Utiliza refrigerante para mantener el funcionamiento del motor a la temperatura ideal, de forma similar al radiador de un coche. Evita la entrada de residuos y agua marina corrosiva.
Botón de arranque/parada en el manillar	Sistema sencillo para poner en marcha y detener el motor con un solo botón de control.

PRESTACIONES

iControl	El "cerebro" que integra y controla todos los sistemas para una navegación óptima.
Casco S³ Hull™	Escalonado, estable y resistente. El diseño escalonado reduce la resistencia y lo mantiene plenamente en contacto con el agua en todo momento.
Modo de paseo/deportivo	Permite elegir entre dos tipos de respuesta del acelerador en función del estilo de navegación. El modo de paseo es el predeterminado, y ofrece una curva de aceleración progresiva y previsible, ideal para la navegación con pasajero. El modo deportivo se puede accionar fácilmente mediante el botón de modo deportivo. Ofrece todo el potencial de aceleración del motor para una respuesta más dinámica.
Modo ECO	Es la función de la tecnología iTC™ que determina automáticamente la entrega de potencia más económica y establece el régimen de revoluciones óptimo para maximizar la eficacia en el consumo de combustible.
Asiento articulado	Asiento de apertura sencilla con prácticos soportes tipo torreta. Simplifica el acceso al compartimento del motor a la vez que se mantiene unido a la moto acuática.
Asiento de paseo	Magnífico asiento de tres plazas de gran lujo con diseño ergonómico orientado al confort.
Alfombrillas con el logotipo Sea-Doo	Estéticas alfombrillas de superficie antideslizante para mayor comodidad.
Escalera plegable para embarque desde el agua	Facilita el acceso a bordo desde el agua.
Anillo de remolque para esquí náutico	Para una fijación fácil y segura de la cuerda de esquí náutico.
Caja de almacenamiento extraíble estanco	Proporciona espacio de almacenamiento seco para equipaje y otros accesorios necesarios; de fácil acceso.
Columna de dirección ajustable	Cuatro ángulos de dirección ajustables para mayor facilidad y confort.
Centro digital de información interactivo y multifunción	Registra 30 funciones clave para el funcionamiento: nivel de combustible, tacómetro, velocímetro, contador de horas, brújula, reloj, indicador de consumo de combustible, modo de paseo/deportivo, modo ECO, control de velocidad de crucero, modo de velocidad moderada, VTS, indicador de avance-punto muerto-marcha atrás, y más.
Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™)	El primer sistema antirrobo codificado digitalmente del sector.
Sistema de dirección	Ofrece al piloto control superior de la dirección en situaciones de aceleración nula, con lo que mejora la maniobrabilidad.



PRESTACIONES (CONT.)

Diseño de toma de combustible de cierre rápido
Estabilizadores
Protectores
Retrovisores ajustables de gran angular
Alfombrilla para la plataforma de baño con el logotipo Sea-Doo
Asideros para embarque desde el agua en plataforma trasera
Asidero posterior
Asiento triple
Correa del asiento
Tapones de drenaje dobles
Adaptador externo para lavado con agua del sistema de refrigeración del escape
Cable flotante de emergencia
Guía del usuario, vídeo de instrucciones y manual

SISTEMA DE PROPULSIÓN

iBR (sistema inteligente de freno y marcha atrás)	El sistema iBR, el único freno sobre el agua del mundo, permite detenerse hasta 30 metros antes que con cualquier otra moto acuática¹. Y basta con apretar una palanca. Además, incluye marcha atrás electrónica, lo que simplifica enormemente las maniobras de atraque.
Impulsor de acero inoxidable	Mejora la aceleración y la velocidad máxima, y reduce la cavitación.

PACK LIMITED

VTS™ (sistema de trim variable) eléctrico de alto rendimiento	Proporciona posiciones preajustadas para una configuración rápida de la elevación, y optimiza la estabilidad a alta velocidad y durante la aceleración.
Funciones de indicador adicionales	Sonda de profundidad, combustible restante (tiempo/distancia), indicador de altitud, temperatura del agua, control de velocidad de crucero, modo de velocidad moderada.
Amarrras plegables Speed Tie™	Los cabos de amarre de recogida automática simplifican las maniobras en comparación con las amarrras tradicionales.
Bolsa estanca extraíble	Mantiene seco el contenido y, una vez extraída, sirve de mochila.
Kit de seguridad	Contiene todos los accesorios de seguridad esenciales.
Organizador de guantera	Extraíble e impermeable, por lo que es ideal para mantener secos equipamiento y accesorios, como el teléfono móvil.
Funda personalizada	Protección para su moto acuática.
Coloración exclusiva	Confieren estilo y elegancia.

OPCIONES

Mástil retráctil de 3 posiciones para esquí náutico
Portatablas extraíble
Modo de esquí
Velocidad máxima/media/r.p.m.
Temporizador de vuelta
Temperatura del motor
Ancla de bolsa de arena
Extintor de incendios
Bomba de achique
Kit de lavado



© 2013 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. ®, ™ y el logotipo de BRP son marcas comerciales de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. ¹Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. Según la región, los productos son distribuidos por BRP European Distribution SA, BRP US Inc., BRP Australia PTY Ltd. o Bombardier Recreational Products Inc. Los productos son distribuidos por BRP US Inc. en EE. UU. ¹A una velocidad de 80,47 km/h (según pruebas internas). Debido a nuestro compromiso continuo para con la calidad y la innovación en los productos, BRP se reserva el derecho de interrumpir o modificar en cualquier momento especificaciones, precios, diseños, características, modelos o equipamiento sin que ello suponga ninguna obligación. Es posible que algunos modelos, opciones o accesorios que se ilustran no estén disponibles en su país.

SEA-DOO®

