

2023

TUNDRA™ LT

Doskonała wydajność w terenie i w głębokim śniegu oraz funkcjonalność lekkiego pojazdu użytkowego.



TUNDRA LT
Z SILNIKIEM 600 ACE

// NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI PAKIETU

- Dostępne silniki Rotax® 600 EFI i 600 ACE™ z iskrownikiem elektromagnetycznym o mocy 650 W Amortyzator tylny HPG¹
- Teleskopowe zawieszenie przednie LTS
- Przegubowe zawieszenie tylne SC¹-5U z mechanizmem blokującym (obsługa beznarzędziowa)
- Hamulec Brembo¹
- Wysokowyttrzymały tylny zderzak z uchwytem typu J-Hook
- Chłodnica powietrza z wentylatorem
- Rozruch elektryczny w standardzie
- Płozy z dużymi otworami do jazdy w głębokim śniegu
- Dostarczane standardowo z dwoma zestawami punktów mocowania LinQ®
- Płozy Pilot™ DS 2
- Nisko osadzona kierownica z paskiem

SILNIK ROTAX

	600 EFI	600 ACE
Szczegóły silnika	Chłodzony cieczą, dwusuwowy	Chłodzony cieczą, czterosuwowy D.O.H.C., sucha miska olejowa
Cylindry – pojemność skokowa	2 – 599,4 cm ³	2 – 600 cm ³
Średnica – skok (mm)	72,3 – 73	73 – 69,7
Nawęglanie	EFI	EFI
Rodzaj paliwa – benzyna	Bezołowiowa 95-oktanowa	Bezołowiowa 95-oktanowa
Zbiornik paliwa	36/9,5	36/9,5
Pojemność zbiornika oleju (l)	3,4/3,6	2,1/2,2

UKŁAD NAPĘDOWY

Wał napędowy	pDrive™	eDrive™ 2
Wał napędzany	QRS	QRS
Szerokość kota napędowego	73 mm/2,86 cala	73 mm/2,86 cala

WYMIARY

Całkowita długość pojazdu	3316 mm/130,6 cala
Całkowita szerokość pojazdu	994 mm/39,1 cala
Całkowita wysokość pojazdu	1369 mm/53,9 cala
Rozstaw płóz	813 mm/32 cala
Gasienica (Długość x Szerokość x Profil)	Sprężarka: 154 x 16 x 1,5 cala

KOLOR

Black

ZAWIESZENIE

Zawieszenie przednie	LTS
Amortyzator przedni	Motion Control
Skok zawieszenia przedniego	150 mm/5,9 cala
Zawieszenie tylne	SC-5U
Amortyzator środkowy	Motion Control
Amortyzator tylny	HPG
Skok zawieszenia tylnego	239 mm

FUNKCJE

Platforma	REV® Gen4
Płozy	Pilot DS 2
Siedzisko	Krótkie typu 2-up
Kierownica	Standardowa z uchwytami typu J-Hook/Wygodny uchwyt
Wysokość po podwyższeniu	145 mm/5,7 cala
Rozrusznik	Elektryczny
Przełożenie wsteczne	RER™ (600 EFI) Mechaniczne (600 ACE)
Chłodnica powietrza	Wentylatorowa
Układ hamowania	Brembo ¹
Podgrzewana dźwignia gazu/ manetki	Standardowe
Typ wyświetlacza	Wyświetlacz cyfrowy o przekątnej 4,5 cala
Szyba przednia	430 mm/17 cala
Prowadnica – Carbide	Kwadratowa 3/8 cala – 4 cala
Zderzaki (przód/tył)	Standardowe/Wysokowyttrzymałe z uchwytami typu J-Hook

ski-doo



*Wskaźniki mocy oparte na wynikach wewnętrznego testu przeprowadzonego w hamowni w optymalnych warunkach. ©2022 Bombardier Recreational Products Inc., (BRP). All rights reserved. ©, TM oraz logo BRP są znakami towarowymi należącymi do firmy BRP lub jej podmiotów stowarzyszonych. Produkty są dystrybuowane w Stanach Zjednoczonych przez BRP US Inc. Wszystkie inne znaki towarowe są własnością ich odpowiednich właścicieli. Ze względu na stałe zaangażowanie w doskonalenie jakości naszych produktów i tworzenie innowacyjnych rozwiązań firma BRP zastrzega sobie prawo do zaprzestania produkcji lub zmiany specyfikacji, cen, projektu, funkcji, modeli lub wyposażenia w dowolnym czasie bez żadnych zobowiązań.