

2023

SKANDIC® SPORT

Najbardziej niezbędne
20-cali oferowane przez
skutery śnieżne.



NA ZDJĘCIU ZAPREZENTOWANO MODEL SKANDIC SPORT
Z SILNIKIEM 600 EFI

// NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI PAKIETU

- Silnik Rotax® 600 EFI
- Amortyzator tylny HPG¹
- Teleskopowe zawieszenie przednie LTS
- Przegubowe zawieszenie tylne SC¹-5U z mechanizmem blokującym (obsługa beznarzędziowa)
- Jednoosobowe siedzisko z tylnym schowkiem
- Średniej wielkości (17 cali) szyba przednia z owiewkami
- Rozruch elektryczny w standardzie
- Płoty z dużymi otworami do jazdy w głębokim śniegu
- Elektroniczne przełożenie wsteczne RER™
- Sprzęgło pDrive™ ze ślizgaczami

SILNIK ROTAX

600 EFI

Szczegóły silnika	Chłodzony cieczą, dwusuwowy
Cylindry – pojemność skokowa	2 – 599,4 cm ³
Średnica – skok (mm)	72,3 – 73
Nawęglanie	EFI
Rodzaj paliwa – benzyna	Bezołowiowa 95-oktanowa
Zbiornik paliwa	42/11,1
Pojemność zbiornika oleju (l)	3,4/3,6

UKŁAD NAPĘDOWY

Wał napędowy	pDrive
Wał napędzany	QRS
Szerokość koła napędowego	73 mm/2,86 cala

WYMIARY

Całkowita długość pojazdu	3308 mm/130,2 cala
Całkowita szerokość pojazdu	1088 mm/42,8 cala
Całkowita wysokość pojazdu	1473 mm/58,0 cala
Rozstaw płóc	889 mm/35 cala
Gąsienica (Długość x Szerokość x Profil)	Utility WT 154 x 20 x 1,25 cala

KOLOR

Black / Neo Yellow 

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
Płoty	Pilot™ 7,4
Siedzisko	Jednoosobowe siedzisko z tylnym schowkiem
Kierownica	Standardowa z uchwytami typu J-Hook
Wysokość po podwyższeniu	145 mm/5,7 cala
Rozrusznik	Elektryczny
Przełożenie wsteczne	RER
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)	Std/Std

ski-doo

A BRP BRAND



*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.