

69 RANGER PRO



Tungt arbete
+ Arbete
+ Berg / Djupsnö
+ På led eller terrängkörning



Orange/
Full Moon Silver/Black

ROTAX®-MOTOR

	900 ACE	900 ACE Turbo
Motordetaljer	Vätskekyld, 4-takt D.O.H.C.	Vätskekyld, 4-takt D.O.H.C., turboladdad
Antal cylindrar	3	
Cylindervolym	899,0 cm ³	
Borring	74 mm	
Slaglängd	69,7 mm	
Maximalt varvtal	7250 RPM	7750 RPM
Bränslesystem	EFI	
Rekommenderad bränsletyp	Blyfri bensin	
Minimum oktän	95	
Bränsletank	42 liter	

FÄRG

DIMENSIONER

Längd*	3250 mm
Bredd	1200 mm
Höjd	1450 mm
Spårvidd	996 mm
Drivbandsbredd	600 mm
Drivbandslängd	3923 mm
Kamhöjd	38 mm

DRIVLINA

Växellåda	2F/N/R med knappstyrd back
Primärvariator	pDrive med glidskor
Sekundärvariator	QRS
Bromssystem	Hydraulisk broms med stålomspunnen bromssläng, aluminium huvudcylinder

FJÄDRING

Framfjädring	LFS+ med böjda nedre A-armarar
Främre stötdämpare	KYB 36
Boggifjädring	Artikulerad EasyRide+ med justering
Centerstötdämpare	KYB 36
Bakre stötdämpare	KYB 36

TORRVIKT

Torrsvikt	304 kg	309 kg
------------------	--------	--------

FUNKTIONER

Chassi	Radien-X	Mätare	7,2-tums digital vidvinkel display
Skidor	Blade DS+	Vindruta	Extra hög med vindavvisare
Dyna	Modulär, 1-sits med värme	Draganordning	Standard
Styre	U-typ stål med krokar, låg grepphandtag	Visirutttag fram / bak	Fram
Styrhjäjare	145 mm	USB-uttag	Ja, i handskfacket
Startsystem	Elstart	Luftkyld kylare med fläkt	Ja
Backväxel	Elektromekanisk	LinQ-festepunkter	Multi-LinQ platta
Eluppvärmt gasreglage	Standard		
Eluppvärmda handtag	Standard		

* Längd utan snöflik.

©2024 Bombardier Recreational Products Inc., (BRP). Alla rättigheter förbehålles. TM® och BRP är varumärken som tillhör BRP eller dess dotterbolag. Alla övriga varumärken är varumärken tillhörande dess respektive ägare. Eftersom våra produkter genomgår en kontinuerlig utveckling, förbehåller sig Bombardier Recreational Products Inc. rätten att när som helst upphöra med eller ändra specifikationer, priser, design, funktioner, modeller eller utrustning utan att påta sig några förpliktelser för detta.