

69 RANGER
LIMITED

Raskas työkäyttö
+ Työ- tai hyötykäyttö
+ Maastossa / Syvässä lumessa
+ Reitillä ja sen ulkopuolella



ROTAX®-MOOTTORI

900 ACE Turbo

Moottorin yksityiskohdat	Nestejäähdytys, nelitahti D.O.H.C., turboahdettu
Sylinteriluku	3
Iskutilavuus	899,0 cm ³
Sylinterin halkaisija	74 mm
Iskun pituus	69,7 mm
Moottorin korkein kierrosluku	7750 kierr./min.
Polttoaineen syöttöjärjestelmä	EFI
Suosittelut polttoaine	Lyijytön
Oktaaniluku vähintään	95
Polttoainesäiliö	42 litraa

VÄRI

White/Orange/Black

MITAT

Kokonaispituus*	3240 mm
Kokonaisleveys	1200 mm
Kokonaiskorkeus	1500 mm
Raideleveys	996 mm
Telamaton leveys	600 mm
Telamaton pituus	3923 mm
Profiilin korkeus	38 mm

VOIMANSIIRTO

Vaihdelaatikko	2F/N/R, peruutus painikkeella
Kytkin	pDrive
Variaattori	QRS
Jarrujärjestelmä	Hydraulinen jarru, jossa on teräspunosvahvistettu jarruletku, muovinen pääsylinteri

JOUSITUS

Etujousitus	LFS+ taivutetuilla A-alatukivarsilla
Etuiskevaimentimet	KYB 36
Takajousitus	Säädettävä EasyRide
Telaston etuiskevaimennin	KYB 36
Telaston takaiskevaimennin	KYB 36

KUIVAPAINO

Kuivapaino	323 kg
------------	--------

OMINAISUUDET

Runko	Radien-X
Sukset	Blade DS+
Istuin	Modulaarinen, 1+1
Ohjaustanko	Taivutettu teräs, koukut, matala tartuntakahva
Korotuspalkan korkeus	145 mm
Käynnistin	Sähköinen
Peruutusvaihte	Elektromekaaninen
Lämmitettävä kaasukahva	Vakio

Lämmitetyt kädensijat	Vakio
Mittaristo	7,2 tuuman digitaalinen laajakulmanäyttö
Tuulilasi	Erikoiskorkea tuulenohjaimilla
Vetokoukku	Vakio
Virtaliitäntä visiirille edessä / takana	Edessä
USB-virranotto	Edessä
Puhaltimella varustettu ilmajäähdytin	Kyllä
LinQ-kiinnikkeet	Multi-LinQ-levy

* Kokonaispituus ilman roiskeläppää.

© 2023 Bombardier Recreational Products Inc., (BRP). Kaikki oikeudet pidätetään. BRP tai sen tytäryhtiöt omistavat rekisteröidyt tavaramerkit™, ja BRP-logon. Kaikki muut tavaramerkit kuuluvat niiden vastaaville omistajille. Koska olemme sitoutuneet jatkuvasti parantamaan ja kehittämään tuotteitamme, pidätämme itsellämme oikeuden muuttaa milloin tahansa tuotteidemme teknisiä ominaisuuksia, muotoilua, malleja tai varusteita tai lopettaa niiden tuotannon tai käytön ilman seuraamuksia.