

59 RANGER  
600 ACE

Reitillä ja sen ulkopuolella  
+ Maastossa / Syvässä lumessa  
+ Työ- tai hyötykäyttö  
+ Retkeily perheen kanssa



## ROTAX®-MOOTTORI

## 600 ACE

Moottorin yksityiskohdat	Nestejäähdytys, nelitahti D.O.H.C.
Sylinteriluku	2
Iskutilavuus	600 cm <sup>3</sup>
Sylinterin halkaisija	74 mm
Iskun pituus	69,7 mm
Moottorin korkein kierrosluku	7250 kierr./min.
Polttoaineen syöttöjärjestelmä	EFI
Suosittelut polttoaine	Lyijytön
Oktaaniluku vähintään	95
Polttoainesäiliö	42 litraa

## VÄRI

Viper Red / Black

## MITAT

Kokonaispituus*	3240 mm
Kokonaisleveys	1200 mm
Kokonaiskorkeus	1500 mm
Raideleveys	996 mm
Telamaton leveys	500 mm
Telamaton pituus	3923 mm
Profiilin korkeus	44 mm

## VOIMANSIIRTO

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

## JOUSITUS

Etujousitus	LFS+
Etuisikunvaimentimet	KYB 36
Takajousitus	Säädettävä EasyRide
Telaston etuisikunvaimennin	KYB 36
Telaston takaisikunvaimennin	KYB 36

## KUIVAPAINO

Kuivapaino	263 kg
------------	--------

## OMINAISUUDET

Runko	Radien-X	Lämmitetys kädensijat	Vakio
Sukset	Blade DS+	Mittaristo	4,5 tuuman digitaalinäyttö
Istuin	Modulaarinen, yhden istuttava	Tuulilasi	Erikoiskorkea tuulenohjaimilla
Ohjaustanko	Taivutettu teräs, koukut, matala tartuntakahva	Vetokoukku	Vakio
Korotuspalan korkeus	145 mm	Virtaliitäntä visiirille edessä / takana	Edessä
Käynnistin	Sähköinen	USB-virranotto	Edessä
Peruutusvaihdet	Elektromekaaninen	Puhaltimella varustettu ilmajäähdytin	Kyllä
Lämmitettävä kaasukahva	Vakio	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.