

Benelli TRK 502 X 2025

Motor und Antrieb

Motorbauart:	Reihe
Zylinderzahl:	2
Taktung:	4-Takt
Ventile pro Zylinder:	4
Ventilsteuerung:	DOHC
Kühlung:	flüssig
Hubraum:	499,6 ccm
Leistung:	48 PS
U/min bei Leistung:	8500 U/min
Drehmoment:	45 Nm
U/min bei Drehmoment:	4500 U/min
Gemischaufbereitung:	Einspritzung
Starter:	Elektro
Kupplung:	Mehrscheiben im Ölbad
Antrieb:	Kette
Getriebe:	Gangschaltung
Ganganzahl:	6

Chassis

Rahmen:	Stahl
---------	-------

Fahrwerk vorne

Aufhängung:	Telegabel Upside-Down
-------------	-----------------------

Fahrwerk hinten

Aufhängung:	Zweiarmschwinge
Material:	Stahl
Federbein:	Monofederbein

Bremsen vorne

Bauart:	Doppelscheibe
Durchmesser:	320 mm
Kolben:	Vierkolben
Technologie:	radial, Wave

Bremsen hinten

Bauart:	Scheibe
Durchmesser:	260 mm
Kolben:	Zweikolben

Fahrassistenzsysteme

Assistenzsysteme:	ABS
-------------------	-----

Daten und Abmessungen

Reifenbreite vorne:	110 mm
Reifenhöhe vorne:	80 %
Reifendurchmesser vorne:	19 Zoll
Reifenbreite hinten:	150 mm
Reifenhöhe hinten:	70 %
Reifendurchmesser hinten:	17 Zoll
Länge:	2180 mm
Breite:	912 mm
Höhe:	1465 mm
Sitzhöhe von:	840 mm
Gewicht fahrbereit:	210 kg
Tankinhalt:	20 l
Führerscheinklassen:	A2



powered by

1000PS