

DANE TECHNICZNE

Silnik	Dwucylindrowy V2, kąt rozwarcia cylindrów 90°
Pojemność	1380 ccm
Średnica i skok	104 x 81,2 mm
Moc maksymalna	96 KM (71 kW) przy 6500 obr/min.
Maksymalny moment obrotowy	121 Nm przy 3000 obr/min.
Skrzynia biegów	6 biegów
Układ wydechowy	Katalizator trójdrożny, dwie sondy Lambda
Układ chłodzenia	Powietrzno-olejowe, chłodnica oleju z wentylatorem i termostatem
Rama	Stalowa
Kąt główki ramy	32°
Zawieszenie przednie	Amortyzator hydrauliczny Ø 46 mm
Zawieszenie tylne	Wahacz aluminiowy, dwa amortyzatory z regulacją napięcia wstępnego sprężyny i odbicia
Układ hamulcowy przedni	Dwie tarcze pływająca Ø 320 mm, zaciski czterotłoczkowe Brembo mocowane radialnie
Układ hamulcowy tylny	Tarcza Ø 282 mm, zacisk dwutłoczkowy Brembo
Systemy bezpieczeństwa	ABS, kontrola trakcji MGCT
Koło przednie	130/70 felga aluminiowa 18"
Koło tylne	200/60 felga aluminiowa 16"
Napęd	Wał napędowy
Wysokość siodła	740 mm
Długość całkowita	2445 mm
Pojemność zbiornika paliwa	20,5 L
Waga*	299 kg
Dostępne kolory	Carbon

* Waga motocykla gotowego do jazdy, z płynami, bez paliwa