

Motor / Bauart	: 90°-V2-Zylinder-Viertakt; zwei Ventile; : Steuerung über eine Nockenwelle mit Stößelstangen und Kipphebel
Hubraum	: 744 cm ³
Bohrung / Hub	: 80 x 74 mm
Verdichtung	: 10,5 : 1
Leistung	: 38,0 kW bei 6.200 U/min
Max. Drehmoment	: 60,0 Nm bei 4.900 U/min
Kraftstoffaufbereitung	: Elektronische Benzineinspritzung
Kühlung	: Luft
Ölversorgung	: Nassumpfschmierung
Starter	: Elektro
Getriebe	: 6-Gang
Kupplung	: Mechanisch betätigte Einscheiben-Trockenkupplung
Sekundärtrieb	: Kardan
Abgasreinigung	: 2-in-2-Edelstahl-Abgasanlage; Interferenzrohr; geregelter 3-Wege-Katalysator; : zwei Lambdasonden
Rahmen / Fahrwerk	: Doppelschleifenrahmen aus Stahlrohr mit geschraubten Unterzügen
Vorderradführung	: Hydraulische Teleskopgabel, Ø 40 mm; Federweg: 130 mm
Hinterradführung	: Aluminium-Zweiarmschwinge; zwei hydraulische Federbeine; : Federvorspannung einstellbar; Federweg: 93 mm
Bremsen, vorne	: Schwimmend gelagerte Ø 320 mm Bremsscheibe; 4-Kolben-Bremssattel; : stahlummantelte Bremsleitung; ABS
Bremse, hinten	: Bremsscheibe, Ø 260 mm; 2-Kolben-Bremssattel; stahlummantelte Bremsleitung; ABS
Fahrassistenzsysteme	: Continental 2-Kanal-ABS; Traktionskontrolle, abschaltbar
Felge, vorne	: Aluminium-Leichtmetall; 2.50 x 18
Felge, hinten	: Aluminium-Leichtmetall; 3.50 x 17
Reifen, vorne	: 100/90 - 18
Reifen, hinten	: 130/80 - 17
Länge / Breite / Höhe	: 2.235 / 800 / 1.100 mm
Radstand	: 1.445 mm
Sitzhöhe	: 770 mm
Leergewicht fahrfertig	: 209 kg
Zul. Gesamtgewicht	: 419 kg
Tankinhalt	: 21 Liter
Kraftstoffart	: Superbenzin bleifrei, 95 (ROZ)
Verbrauch nach WMTC	: 5,5 l/100km
Abgasnorm	: Euro4
CO ² -Emission	: 128 g/km
Höchstgeschwindigkeit	: 170 km/h

FARBEN

Grau Nebbia

*Leistungsreduzierung Führerscheinklasse A2. Leistungsreduzierung für alle V7 Modelle möglich.