

GJMOTOR



MO	TOR
----	-----

Flüssigkeitsgekühlter Einzylinder-Viertaktmotor mit 4 Ventilen

Bohrung	54 mm
Hub	54,5 mm
Hubraum	125 cm ³
Verdichtungsverhältnis	
Kraftstoff	
	EFI (Elektronische Einspritzung)
Zündung	ECU (Elektronische Zündanlage)
Maximale Leistung	11,0 kW @ 9.500 min ⁻¹
Maximales Drehmoment	12,1 Nm @ 7.500 min ⁻¹
Leistungsgewicht	0,08 kW/kg
Schmierung	Druckumlaufschmierung
Starter	Elektrostarter
Standgeräusch	87 dB(A) @ 4.750 min ⁻¹
Fahrgeräusch	77 dB(A)

KRAFTÜBERTRAGUNG

Kupplungstyp	Mehrscheibenkupplung
Getriebe	6-Gang Schaltgetriebe

FAHRWERK

Rahmentyp	Stahlrahmen
Vordere Aufhängung	
Tauchrohrdurchmesser	35 mm
Druck- und Zugstufe der Dämpfung	nicht einstellbar
Hintere Aufhängung Schwinge mit eine	em zentralen Federbein
Federvorspannung	einstellbar
Druck- und Zugstufe der Dämpfung	nicht einstellbar
Schwingentyp	Zweiarmschwinge

BREMSSYSTEM

Sicherheitssystem	ABS/CBS
Vordere Bremsscheibe	1 Bremsscheibe, gelocht, Ø 260/280 mm
Vorderer Bremssattel	2 - Kolben-Bremssattel
Hintere Bremsscheibe	1 Bremsscheibe, gelocht, Ø 220/240 mm
Hinterer Bremssattel	2 - Kolben-Bremssattel

RÄDER

Vorderer Felgentyp	Leichtmetallguss
Vordere Felgengröße	2.50 x 17
Vordere Reifengröße	100/80-17
Hinterer Felgentyp	Leichtmetallguss
Hintere Felgengröße	3.00 x 17
Hintere Reifengröße	130/70-17

ABMESSUNGEN

Länge	1.970 mm
Breite	785 mm
Höhe	1.070 mm
Radstand	1.345 mm
Sitzhöhe	~ 890 mm
Bodenfreiheit	~ 210 mm

GEWICHTE

Eigengewicht fahrbereit	kg
Höchstzulässige Achslast vorne 117	kg
Höchstzulässige Achslast hinten 215	kg
Höchstzulässiges Gesamtgewicht 332	kg
Höchstzulässige Zuladung	kg

FAHRLEISTUNGEN

Höchstgeschwindigkeit	99 km/h
Kraftstofftankinhalt	10 ± 0,5 L
Kraftstoffverbrauch	~ 2,1 L/100 km
Reichweite	
CO ₂ -Emissionen	50 g/km
Abgasnorm	Euro 5+
Steigfähigkeit	36,4 %
Anzahl der Sitzplätze	

FUNKTIONEN

LED-Scheinwerfer; Kleine LED-Blinker; LED-Rücklicht; TFT-Display;

ZULASSUNGSOPTIONEN

Fahrzeugklasse	L3e-A1
Homologationsnummer	e13*168/2013*01448*03
Type	
Variante	0
Version	A, B, C, D