



**TECHNISCHE DATEN
MOTARD 125 4T LC**

RR

FAHRWERK	
Rahmen	Doppelschleifen Rohrrahmen aus Stahl mit geschlossenen Unterzuegen
Radstand	1410 mm
Gesamtlänge	2115mm
Gesamtbreite	820 mm
Gesamthöhe	1215 mm
Sitzhöhe	925 mm
Bodenfreiheit	335 mm
Anbauhöhe Fussrasten	400 mm
Trockengewicht	102 kg
Tankinhalt	7,3 l.
Reserve	1,5 l.
Radaufhängung vorne	Oelgedämpfte Telegabel ø41 mm
Radaufhängung hinten	Monoschok mit einstellbarer Federbasis
Hub Stosdämpfer	131 mm
Federweg vorne	260 mm
Federweg hinten	270 mm
Bremse vorne	Scheibe ø300 mm
Bremse hinten	Scheibe ø220 mm
Bremse hinten	17 x 2,50 - 36 Loch
Felge hinten	17 x 3,50 - 36 Loch
Reifen vorne	110/80-17
Reifen hinten	130/70-17
MOTOR	
Hersteller	Einzylinder, 4-Takt, LC
Bohrung	52 mm
Hub	58,6 mm
Hubraum	124,6 cc
Verdichtung	11,2:1
Zuendung	Elektronisch 250W-14v
Kerze	NGK CR8E
Schmierung	Druckumlauf
Benzinart	Benzin bleifrei
Vergaser	Keihin CVK 30
Kupplung	Mehrscheibenkupplung im Oelbad
Getriebe	6 Gaenge
Sekundaerantrieb	Z. 14/63
Getrieboel	SAE 15W/50
für versionen euro 4 kraftstoffverbrauch l/100 km	2,1
für versionen euro 4 Emission Co2 [g/km]	48