

D-TRACKER 125

vrijheid op straat



Modeljaar 2010

kenmerken



125 cm³ luchtgekoelde motor



Brandstofinjectiesysteem voor zwaardere



Nieuw stalen perimeterframe speciaal



Uitgebalanceerde proporties

specificaties

Cilinderinhoud cm ³	125 cm ³
Boring x slag	54.0 x 54.4 mm
Compressieverhouding	9.5:1
Kleppensysteem	SOHC, 2 valves
Brandstofsysteem	Fuel injection: ø20 mm x 1 (Keihin)
Ontsteking	Digitaal DC-CDI
Startmotor	Electrisch
Smering	Geforceerde smering, wet sump
Versnellingen	5 versnellingen
Eindaandrijving	Ketting
Koppeling	Meervoudige natte platenkoppeling, handbediend
Frame type	Perimeter, staal
Balhoofdhoek/Naloop	26° / 94 mm
Veeruitslag, voor	150 mm
Veeruitslag, achter	180 mm
Banden, voor	100/80-14
Banden, achter	120/80-14
Stuurhoek links / rechts	38° / 38°
Vering, voor	Upside-downvoorvork van 35 mm
Vering, achter	Nieuwe Uni-Trak
Remmen, voor	Enkele wave-type-remschijf van 240 mm Dubbele zuigers
Remmen, achter	Enkele wave-type-remschijf van 190 mm Enkele zuiger
Afmetingen (L x B x H)	1,900 mm x 770 mm x 1,060 mm
Wielbasis	1,255 mm
Grondspeling	230 mm
Zithoogte	805 mm
Brandstofcapaciteit	7.0 litres
Rijklar gewicht	114 kg
Maximaal vermogen	7.6 kW {10.3 PS} / 8,000 rpm
Maximaal koppel	10.0 N.m {1.0 kgf.m} / 6,400 rpm