

Technik 1500er

Geschrieben von: Administrator

Sonntag, den 30. Mai 2010 um 20:19 Uhr - Aktualisiert Dienstag, den 01. Juni 2010 um 05:57 Uhr

Motor	Flüssigkeitsgekühlter
6-Zylinder-Viertakt-Boxermotor mit obenliegender Nockenwelle (OHC)	
Bohrung und Hub	71 x 64 mm
Hubraum	1.520 ccm
Verdichtung	9,8 : 1
Gemischaufbereitung	2 x 36 mm CV-Fallstromdoppelvergaser
Max. Leistung	72 kW beim (98 PS) 5.200 min
Max. Drehmoment	147 Nm / 4.000 min
Zündung	Transistorzündung
Getriebe	5 Gang, Rückwärtsgang
Endantrieb	Kardan
Abmessungen LxBxH	2630 x 955 x 1525
Radstand	1.700 mm
Sitzhöhe	770 mm
Bodenfreiheit	140 mm
Tankinhalt	24 ltr
Felgen vorn/hinten	Leichtmetallgußfelge
Bereifung vorn	130/70-18 63H
Bereifung hinten	160/80-16 75H
Radaufhängung vorn	41 mm Teleskopgabel, 140 mm Federweg
Radaufhängung hinten	Stahlschwinge, 2 Federbeine, 105 mm Federweg
Bremsen vorn mit Schwimmsattel	296 mm Doppelscheibenbremse
Bremsen hinten mit Schwimmsattel	316 mm Einzelscheibenbremse
Trockengewicht	362 kg