

Technische Modelldaten zu:		D-Tracker 125 KLX125DAF JKALX125CDDA
Stand: 23.10.2009		Freigabe:U.K.
<b>Motor</b> -----		
Bauart:		1-Zyl. 4-Takt
Anordnung der Nockenw.:		SOHC
Ventile/Zylinder:		2
Kühlung:		Luftgekühlt
Bohrung x Hub:	mm	54,0 x 54,4
Hubraum:	ccm	125
Verdichtungsverhältnis:		9,5 : 1
Schmiersystem:		Druckumlauf
Motorleistung:	kW (PS):	7,6 (10,3)
bei Drehzahl	1/min:	8000
max.Drehmoment	Nm:	10
bei Drehzahl	1/min:	6400
Gemischaufbereitung:		elektronische Benzineinspritzung, 1 x 20 mm mit einer Drosselklappe, Kaltstartsystem
Kraftstoffqualität:	ROZ:	91
Motorstartsystem:		Elektrostarter
Zündsystem:		Transistorzündung; digital
Abgasreinigung:	EURO Norm:	3-Wege-Kat, EURO 3
<b>Antrieb</b> -----		
Primärtrieb:		Zahnrad
Kupplung:		Mehrscheiben im Ölbad
Primärübersetzung:		2,880 (79/2530)
Anzahl der Gänge:		5
1. Gang:		2,917 (35/12)
2. Gang:		2,000 (32/16)
3. Gang:		1,474 (28/19)
4. Gang:		1,182 (26/22)
5. Gang:		1,000 (24/24)
Sekundärübersetzung:		3,143 (44/14)
Sekundärtriebssystem:		Kette
<b>Fahrwerk</b> -----		
Rahmenbauart:		Perimeterrohrrahmen
Material:		hochfester Stahl
Standrohr Durchm.	mm	35
Federung vorne:		Telegabel
Federung hinten:		Uni-Trak
Federweg vorn / hinten:	mm	150 / 180
Reifen vorn:		100/80-14M/C 48P
Reifen hinten:		120/80-14M/C 58P
Bremsenbauart vorn:		Einscheibenbremse im Petal Design, Zweikolben-Bremssattel
Scheibendurchmesser	mm	240
Bremsenbauart hinten:		Einscheibenbremse im Petal Design, Einkolben-Bremssattel
Scheibendurchmesser	mm	190
<b>Maße und Gewichte</b> -----		
Länge	mm	1900
Breite	mm	770
Höhe	mm	1060
Sitzhöhe	mm	805
Radstand	mm	1255
Bodenfreiheit	mm	230
Lenkkopfwinkel	°	26
Nachlauf	mm	94
Lenkeinschlag (links/rechts)	°	43 / 43
Leergewicht (fahrbereit)	kg	114
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	274
Tankinhalt	l:	7
Höchstgeschwindigkeit	km/h	100
<b>Lackierungen</b> -----		
Farben		Ebony
Garantie:		2Jahre.ohne Km Begrenzung