

Technische Daten.

K 1200 LT.

		K 1200 LT	K 1200 LT 72 kW/98 PS*
Motor			
Hubraum	cm ³	1171	
Bohrung/Hub	mm	70,5/75	
Leistung	kW/PS	85/116	72/98
bei Drehzahl	min ⁻¹	8000	8000
Drehmoment	Nm	120	118
bei Drehzahl	min ⁻¹	5250	5250
Bauart		Reihe	
Zylinderzahl		4	
Verdichtung/Kraftstoff		11,5/S	
Ventil/Gassteuerung		DOHC (double overhead camshaft)	
Ventile pro Zylinder		4	
Ø Ein-/Auslass	mm	26,5/23	
Gemischauflbereitung		Motronic MA 2.4	
Elektrische Anlage			
Lichtmaschine	W	840	
Batterie	V/Ah	12/19 wartungsfrei	
Scheinwerfer	W	H 7/55 W	
		H 9/65 W	
Starter	kW	0,7	
Kraftübertragung Getriebe			
Kupplung		Einscheiben-Trockenkupplung Ø 180 mm	
Getriebe		klauengeschaltetes Fünfganggetriebe	
Primärübersetzung		1,889	
Übersetzung Gangstufen I		2,045	
	II	1,600	
	III	1,267	
	IV	0,970	
	V	0,806	
Hinterradantrieb		Kardanwelle	
Übersetzung		2,62	
Fahrwerk			
Rahmenbauart		Aluminiumgussrahmen	
Radführung Vorderrad		BMW Telelever	
Radführung Hinterrad		BMW Paralever	
Federweg vorn/hinten	mm	102/130	
Nachlauf	mm	117	
Radstand	mm	1627	
Lenkkopfwinkel	°	63	
Bremsen	vorn hinten	Doppelscheibenbremse Ø 320 mm Einscheibenbremse Ø 285 mm	
		serienmäßig BMW Motorrad Integral ABS (Vollintegral)	
Räder		LM	
	vorn	3,50 x 17 MTH 2	
	hinten	5,00 x 17 MTH 2	
Reifen	vorn	120/70 ZR 17	
	hinten	160/70 ZR 17	
Maße und Gewichte			
Gesamtlänge	mm	2502	
Gesamtbreite mit Spiegeln	mm	1080	
Lenkerbreite ohne Spiegel	mm	826	
Sitzhöhe	mm	770/790	
Leergewicht, vollgetankt	kg	387	
Zul. Gesamtgewicht	kg	600	
Tankinhalt	l	23,4	
Fahrdaten			
Kraftstoffverbrauch			
90 km/h	l/100 km	4,3	
120 km/h	l/100 km	5,7	
Beschleunigung			
0–100 km/h	s	5,0	
0–1000 m	s	–	
Höchstgeschwindigkeit	km/h	210	

*wird nur in Frankreich angeboten.