

Technische Daten	Sherco SEF 300 Factory 2019
Motor	
Bauart	Flüssigkeitsgekühlter Einzylinder-Viertaktmotor mit zwei oben liegenden Nockenwellen; vier Ventile, Elektrostarter
Bohrung/Hub	84mm/54,8mm
Hubraum	303,7m ³
Maximale Leistung Mapping 1*	29,1kW(39,6PS) bei 11.983/min
Maximale Leistung Mapping 2*	29,44kW(40,04PS) bei 11.067/min
Eingetragene Leistung	21kW (28,6PS) bei 10.800/min
Maximales Drehmoment Mapping 1*	28,7Nm bei 8.013/min
Maximales Drehmoment Mapping 2*	31,5Nm bei 7.492/min
Kolbengeschwindigkeit bei Nenndrehzahl	21,9m/s (Mapping 1), 20,2m/s (Mapping 2)
Kraftstoffversorgung	Elektronische Synerject-Einspritzung
Elektrik	
Zündung	Kokusan CDI
Lichtmaschine	12V/220W
Batterie	12V/4Ah
Kraftübertragung	
Primärtrieb	Gerade verzahnte Räder 3,33
Kupplung	Mehrscheibenkupplung im Ölbad, hydraulisch betätigt
Getriebe	Sechsgang, Stufung 2,35; 1,76;1,47; 1,24; 1,04; 0,88
Sekundärtrieb	Offen laufende Kette 3,69 (Z48/13)
Fahrwerk	
Rahmen	Geschlossener Stahlrohrrahmen mit doppeltem Unterzug und angeschraubtem Leichtmetall-Heck
Radaufhängung vorn	WP-Upsidedown-Gabel, Tauchrohr-Ø 48mm; Federvorspannung, Druck- und Zugdämpfung einstellbar
Radaufhängung hinten	Leichtmetall-Schwinge mit progressiver Umlenkung und WP-Federbein, Druck- (High- und Lowspeed) und Zugdämpfung einstellbar
Federweg vorn/hinten	300mm/330mm
Radstand	1480mm
Nachlaufwinkel	Nicht angegeben
Nachlauf	Nicht angegeben
Wendekreis	4,6m
Räder	Drahtspeichenräder mit D.I.D-Leichtmetall-Felgen
Bremse vorn/hinten	Brembo-Doppelkolben-/Einkolben-Scheibenbremse
Reifen vorn/hinten	90/100-21 / 140/80-18
Füllmengen	
Motor	1l
Gabel (pro Holm)	345cm ³
Kraftstofftank	9,7l, davon 1l Reserve
Gewicht	
Fahrfertig aufgetankt**	116kg
Zulässiges Gesamtgewicht	300kg
Zuladung	184kg
Gewährleistung	1 Monat
Importeur	Sherco Deutschland 73084 Salach www.sherco.com
Preis	10.795 Euro plus Nebenkosten

*gemessen, **gewogen

