



SR-GT 125 - TECHNICKÁ SPECIFIKACE

TYP MOTORU	Čtyřtákní jednoválec i-get se systémem Start&Stop
VRTÁNÍ A ZDVIH	52 mm x 58,7 mm
ZDVIHOVÝ OBJEM	125 cc
MAXIMÁLNÍ VÝKON	11 kW při 8.750 ot./min.
MAXIMÁLNÍ TOČIVÝ MOMENT	12 Nm při 6.500 ot./min.
SPOTŘEBA (WMTC)	2 l / 100 km
EMISE CO2 (WMTC)	60 g / km
ČASOVÁNÍ VENTILŮ	Jeden vačkový hřídel nad hlavou, 4 ventily
CHLAZENÍ	Kapalinou
VSTŘIKOVÁNÍ	Elektronické vstřikování
MAZÁNÍ	Mokrý olejová vana
STARTÉR	Electrický
PŘEVODOVKA	Bezstupňová převodovka (CVT)
SPOJKA	Automatická odstředivá suchá spojka
RÁM	Dvojitá kolébka z vysoce odolných ocelových trubek
PŘEDNÍ ODPRUŽENÍ	Teleskopická hydraulická vidlice ø 33 mm (zdvih 120 mm)
ZADNÍ ODPRUŽENÍ	Dvojitý hydraulický tlumič s nastavitelným předpětím (zdvih 102 mm)
PŘEDNÍ BRZDA	Hydraulická se zvlněným kotoučem, Ø 260 mm - CBS
ZADNÍ BRZDA	Hydraulická se zvlněným kotoučem, Ø 220 mm (kromě SR GT 125) - CBS
PŘEDNÍ PNEUMATIKA	Bezdušová 110/80 - 14"
ZADNÍ PNEUMATIKA	Bezdušová 130/70 - 13"
DÉLKA	1.920 mm
ŠÍŘKA	765 mm
VÝŠKA SEDLA	799 mm
ROZVOR	1.350 mm
OBJEM NÁDRŽE	9 l
EMISNÍ NORMA	EURO 5