



PRIMAVERA 125 IGET ABS - TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

AGREGAT	3-ventilski, četverotaktni, jednocilidrični i-get s katalizatorom
ZAPREMNINA	124 cm ³
PROVRT X HOD	52 mm x 58,6 mm
NAJVEĆA SNAGA NA RADILICI	8,1 kW (11 KS) pri 8.000 o/min
NAJVEĆI OKRETNI MOMENT	10,4 Nm pri 6.750 o/min
POTROŠNJA	40 km/l
CO2 EMISIJE	60 g/km
DOVOD GORIVA	Elektronsko ubrizgavanje
HLAĐENJE	Zrakom
POKRETANJE	Električno
MJENJAČ	Automatski variomat CVT
SPOJKA	Automatska centrifugalna suha spojka
NOSIVA STRUKTURA	Okvir od čeličnog lima sa zavarenim konstrukcijskim ojačanjima
PREDNJI OVJES	Jedan krak sa spiralnom oprugom i jedan hidraulični amortizer
STRAŽNJI OVJES	Jedan hidraulični amortizer s podesivom prednapregnutošću opruge u 4 položaja
PREDNJA KOČNICA	Disk od nehrđajućeg čelika Ø 220 mm
STRAŽNJA KOČNICA	Bubanj Ø 140 mm
ABS/ASR SUSTAV	ABS samo na prednjem kotaču
PREDNJA GUMA	Bez zračnice 110/70 - 12"
STRAŽNJA GUMA	Bez zračnice 120/70 - 12"
DUŽINA/ŠIRINA/MEĐUOSOVINSKI RAZMAK	1.870 / 735 / 1.340 mm
VISINA SJEDALA	790 mm
ZAPREMNINA SPREMNIKA GORIVA	8 litara
EMISIJA ISPUŠNIH PLINOVA	Euro 5