



PRIMAVERA 50 4T3V - TEKNİK ÖZELLİKLERİ

MOTOR	3 supaplı 4 zamanlı tek silindirkatalize i-get
MOTOR HACMİ	49 cc
ÇAP X STROK	39 mm x 41,4 mm
KRANK MİLİNDE MAKSİMUM GÜÇ	7.500 rpm'de 2,2 kW - 3 HP
MAKS TORK	7.000 rpm'de 2.9 Nm
YAKIT TÜKETİMİ	40 km/l
CO2 EMİSYONU UYUMLULUĞU	57 g/km
YAKIT SİSTEMİ	Elektronikenjeksiyon
SOĞUTMA	Basınçlı hava
MARŞ	Elektrikli
ŞANZIMAN	Torkkonvertörlü CVT otomatik
DEBRİYAJ	Amortisörlü otomatik kuru santrifüj
TAŞIYICI YAPI	Kaynaklı yapısal takviyeli çelik sac gövde
ÖN SÜSPANSİYON	Spiral yaylı ve hidrolik amortisörlü tek salıncak kolu
ARKA SÜSPANSİYON	Tek hidrolik amortisörlü spiral yay
ÖN FREN	220 mm çapında hidrolik kontrollü paslanmaz çelik disk
ARKA FREN	140 mm çapında mekanik kontrollü tambur
ABS/ASR SİSTEMİ	-
ÖN LASTİK	Tubeless 110/70 - 12"
ARKA LASTİK	Tubeless 120/70 - 12"
UZUNLUK/GENİŞLİK/DİNGİL MESAFESİ	1.870 / 735 / 1.330 mm
SELE YÜKSEKLİĞİ	790 mm
YAKIT DEPOSU KAPASİTESİ	7,5 litre
EMİSYON UYUMLULUĞU	Euro 5