

PIAGGIO MEDLEY 125 – TECHNISCHE DATEN

MOTOR / BAUART	1-Zylinder, 4-Takt, 4-Ventil, i-get
HUBRAUM	125 cm ³
LEISTUNG	11 kW (14,9 PS) bei 8.900 U/min
MAXIMALES DREHMOMENT	12 Nm bei 6.750 U/min
KRAFTSTOFFAUFBEREITUNG	Elektronische Benzineinspritzung
KÜHLUNG	Flüssigkeit
VORDERRADFÜHRUNG	Hydraulische Teleskopgabel
HINTERRADFÜHRUNG	Triebsatzschwinge, zwei hydraulische Federbeine; Federvorspannung einstellbar
BREMSSYSTEM	2-Kanal-ABS
BREMSE VORNE	Stahlbremsscheibe Ø 260 mm; hydraulisch
BREMSE HINTEN	Stahlbremsscheibe Ø 240 mm; hydraulisch
RÄDER	Aluminiumfelge; 2.50 x 16 vorne Aluminiumfelge; 3.50 x 14 hinten
LÄNGE / BREITE / RADSTAND	2.020 / 705 / 1.395 mm
SITZHÖHE	799 mm
TANKINHALT	ca. 7,0 Liter
VERBRAUCH NACH WMTC	2,4 l/100km
CO ² -EMISSION	59 g/km
LEERGEWICHT FAHRFERTIG	144 kg
ABGASNORM	EURO 5+