

VESPA LXS 125i.e. / College - TECHNISCHE DATEN

Motor	Piaggio Einzylinder-Viertakt-Motor mit Zweiwegkatalysator
Bohrung / Hub	57 / 48.6 mm
Hubraum	124 ccm
Leistung	7.9 kW (10,7 PS) / 8'250
Treibstoff	Benzin bleifrei
Drehmoment	9.60 Nm / 7'250
Antrieb	Nockenwelle, 2 Ventile
Motormanagement	Elektronische CDI-Zündung
Kühlung	Gebläse
Schmierung	Nasssumpfschmierung
Anlasser	Elektrostarter
Getriebe	Variomat CVT
Kupplung	Fliehkraft-Trockenkupplung
Rahmen	selbsttragende Stahlblechkonstruktion
Vorderradaufhängung	Schwinge mit hydraulischem Stossdämpfer
Hinterradaufhängung	Hydraulischer Stossdämpfer mit Federvorspannung
Bremse vorn	Scheibenbremse, hydraulisch betätigt, Ø 200 mm
Bremse hinten	Trommelbremse, Ø 110 mm
Vorderrad	Leichtmetall 2.50 - 11"
Hinterrad	Leichtmetall 3.00 - 10"
Pneudimension vorn	110 / 70 - 11"
Pneudimension hinten	120 / 70 - 10"
Länge	1800 mm
Breite	740 mm
Höhe	1140 mm
Sitzhöhe	785 mm
Radstand	1280 mm
Tankinhalt	8,2 Liter
Höchstgeschwindigkeit	91km/h
Serienausstattung	Elektrostarter, Handschuhfach abschliessbar, Helm-/ Gepäckfach abschliessbar
Emissionen	EURO 3