



VESPA PRIMAVERA TECH 125 – SCHEDATECNICA

MOTORE	Monocilindrico 4 tempi 3 valvole, i-get
CILINDRATA	124 cc
ALESAGGIO X CORSA	52 mm x 58,6 mm
POTENZA MAX ALL'ALBERO	8,1 kW - 11 CV - a 7.750 rpm
COPPIA MAX	10,7 Nm a 6.250 rpm
CONSUMI	40 km/l
OMOLOGAZIONE EMISSIONI CO²	60 g/km
ALIMENTAZIONE	Iniezione Elettronica
RAFFREDDAMENTO	Ad aria forzata
AVVIAMENTO	Elettrico
CAMBIO	Variatore automatico CVT con asservitore di coppia
FRIZIONE	Automatica centrifuga a secco con tamponi smorzatori
STRUTTURA PORTANTE	Scocca in lamiera d'acciaio con rinforzi strutturali saldati
SOSPENSIONE ANTERIORE	Monobraccio con molla elicoidale e monoammortizzatore idraulico
SOSPENSIONE POSTERIORE	Molla elicoidale con precarico regolabile e monoammortizzatore idraulico
FRENO ANTERIORE	A disco in acciaio inox Ø 200 mm con comando idraulico
FRENO POSTERIORE	A tamburo Ø 140 mm con comando meccanico
SISTEMA ABS	ABS monocanale
PNEUMATICO ANTERIORE	Tubeless 110/70 - 12"
PNEUMATICO POSTERIORE	Tubeless 120/70 - 12"
LUNGHEZZA / LARGHEZZA / PASSO	1.870 / 750 / 1.340 mm
ALTEZZA SELLA	785 mm
CAPACITA' SERBATOIO CARBURANTE	8 litri
OMOLOGAZIONE	Euro 5+