



Vespa Sprint 2T



TECHNISCHE DATEN

Motor	1-Zylinder-Zweitaktmotor Hi-Per2; 3-Wege-Katalysator; SAS Sekundärluftsystem
Bohrung x Hub	40 x 39.3 mm
Hubraum	49 cm ³
Max. Leistung - Kurbelwelle	3,2 kW (4,4 PS) bei 7.500 U/min
Max. Drehmoment	4,4 Nm bei 6.500 U/min
Ansaugsystem	Membransteuerung im Kurbelgehäuse
Starter	Elektro und Kick
Ölversorgung	Getrenntschnierung, automatisch
Kupplung	Automatische Fliehkraft-Trockenkupplung
Getriebe	CVT Automatikgetriebe mit Drehmomentwandler
Rahmen	Selbsttragende Karosserie aus Stahlblechkomponenten
Vorderradführung	Gezogene Kurzarmschwinge, hydraulisches Monofederbein, Federweg / Hub: 78 mm
Hinterradführung	Hydraulisches Monofederbein, Federweg / Hub: 69 mm
Felge, vorne	Aluminium-Leichtmetallrad; 3.00 x 12"
Felge, hinten	Aluminium-Leichtmetallrad; 3.00 x 12"
Reifen, vorne	110/70 – 12; schlauchlos
Reifen, hinten	120/70 – 12; schlauchlos
Bremse, vorne	Edelstahlbremsscheibe ø 200 mm; hydraulisch betätigt
Bremse, hinten	Trommelbremse ø 110 mm, mechanisch
Länge / Breite / Höhe	1.870 / 735 / 1.170 – 1.665 mm
Sitzhöhe	790 mm
Radstand	1.315 mm
Leergewicht	102 kg
Leergewicht, fahrfertig	116 kg
Zuladung max.	179 kg
Tankinhalt	ca. 6,4 Liter
Kraftstoffart	Super Benzin 95 (ROZ)
Abgasnorm	Euro2