

Husqvarna WRE 125 / 2012	
Motor	
Bauart	Einzyylinder-Zweitaktmotor mit Vierventil-Zylinderkopf, SOHC (single overhead camshaft)
Bohrung/Hub	54 mm x 54,5 mm
Hubraum	124,82 cm ³
Verdichtung	8,82 : 1
Gemischaufbereitung	Dell Orto VHST 28-CS, Ø 28mm
Starter	Kickstarter
Kühlung	Wasserkühlung
Homologation	Euro 3, 9 kW bei 9.900 U/min 11 Nm bei 7.000 U/min
Kraftübertragung / Getriebe	
Kupplung	Hydraulisch betätigte Mehrscheiben-Ölbadkupplung
Getriebe	Klauengeschaltetes Sechsganggetriebe
Endübersetzung	3,272
Fahrwerk / Bremsen	
Rahmenbauart	Stahlrohrrahmen mit Aluminium-Heckrahmen
Radaufhängung Vorderrad	Marzocchi upside-down closed cartridge Teleskopgabel; ø 40 mm
Radaufhängung Hinterrad	Progressives Sachs Zentral-Federbein, mit Federvorspannung
Federweg vorn	260 mm
Federweg hinten	272 mm
Räder	Aluminium-Speichenräder
Rad vorn	1,6" x 21"
Rad hinten	2,15" x 18"
Reifen vorn	90/90 - 21"
Reifen hinten	120/90 - 18"
Bremse vorn	Hydraulisch betätigte Festscheibenbremse Typ "Wave", ø 260 mm , Schwimmsattel-Zweikolbenbremssattel
Bremse hinten	Hydraulisch betätigte Festscheibenbremse Typ "Wave", ø 220 mm , Schwimmsattel-Einkolbenbremssattel
Maße und Gewichte	
Radstand	1.462 mm
Sitzhöhe (ohne Fahrer)	944 mm
Bodenfreiheit (ohne Fahrer)	330 mm
Nachlauf	102 mm
Trockengewicht	108 kg
Tankinhalt	9,5 l