



# DORTON

## CARACTERISTICAS DORTON

*City*  
125 c.c.

### Dimensiones

ITEM	Unidades	Dato
Longitud del vehículo	mm	2080
Anchura del vehículo	mm	710
Altura del vehículo	mm	1140
Distancia entre ejes	mm	1410
Distancia mínima al suelo	mm	170
Peso neto	kg	123



### Características técnicas principales

Componente	Elemento	Tipo/ Parámetro técnico
Motor	Tipo de motor	4 tiempos, Refrigerado por aire
	Diámetro del cilindro y carrera	52,4 X 57,8 mm
	Capacidad del cilindro	124,6 ml
	Ratio de compresión	9,2:1
	Potencia máxima y régimen	5,6 Kw / 7500 rpm (7,16 CV)
	Tipo de encendido	C.D.I
	Tipo de arranque	Eléctrico / manual
	Capacidad de depósito combustible	8 litros
	Velocidad máxima	90 km/h
Frenos	Freno delantero	Disco (acc. Hidráulico)
	Freno trasero	Tambor (acc. Hidráulico)
Neumáticos	Neumático delantero	100/80-16"
	Neumático trasero	120/80-16"
	Llantas	Aleación ligera
Transmisión	Tipo de embrague	Seco, automático