



KEEWAY
MOTOR

Hurricane 50



Largo total:	1800
Ancho:	680
Alto:	1210
Distancia entre ejes:	1050
Distancia suelo:	70
Peso:	86
Motor:	1 cilindro, 2T, refrigerado por aire
Diámetro Por carrera:	40 x 39.2
Cilindrada:	49.3
Potencia máxima:	2.36kw/7250r/min
Par neto:	3.9Nm/4500r/min
Freno delantero:	Disco
Freno trasero:	Tambor
Rueda delantera:	3.50-10 or 100/60-12
Rueda trasera:	3.50-10 or 100/60-12
Velocidad máxima:	45
Consumo:	2.5 L/ 100 Km
Capacidad depósito:	5
Encendido:	C.D.I
Relación de compresión:	6.9:1
Puesta en marcha:	Eléctrico / pedal
Embrague:	Automatico CVT
Batería:	12 V 4 Ah