

# Technical Parameters of QS125-8

PICTURES



Modèle	QS125-8	Model	QS125-8
Type de Moteur	139cc réfrigération par air, seul cylindre 4 courses	Engine Type	139cc air-cooled, single cylinder 4-stroke
Diamètre×course	56.5mm×56.1mm	Bore×stroke	56.5mm×56.1mm
Fuel consomption	≤2.5 (L/100km)	Fuel consumption	≤2.5 (L/100km)
Puissance maximale	8.05kw/7980(r/min)	Max. Power	8.05kw/7980(r/min)
Couple maximal	9.58N.m/7025(r/min)	Max. Torque	9.58N.m/7025(r/min)
Dimensions	1950*830*1125(mm)	Dimensions	1950*830*1125(mm)
Empattement	1300(mm)	Wheelbase	1300(mm)
Système de freinage	avant: disque arrière: tambour	Brake type	Front: disc rear: drum
Capacité de fuel réservoir	11(L)	Fuel tank capacity	11(L)
Poids net	115(kg)	Net weight	115(kg)
Capacité max de chargement	150(kg)	Max loading capacity	150(kg)
Starter	électrique et kick	Starter	electric and kick
Pneu avant/arrière	2.75-18/110/90-16	Front/rear tire	2.75-18/110/90-16
Vitesse supérieure	90 km/h	Max speed	90 km/h
Quantité de conteneur	CKD	Container quantity	CKD
	195 unités/40HQ		195 sets/40HQ