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	195 unités/40HQ	Container quantity	CKD	195 sets/40HQ