Technical Parameters of QS125-10

PICTURES		TAGIST CAMERIA			
Modèle		QS125-10	Model		QS125-10
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		1960*740*1040 (mm)	Dimensions		1960*740*1040(mm)
Empattement		1260(mm)	Wheelbase		1260(mm)
Système de		avant:tambour	Brake type		front: drum
freinage Capacité de fuel réservoir		arrière: tambour 10(L)	Fuel tank capacity		rear: drum 10(L)
Poids net		112(kg)	Net weight		112(kg)
Capacité Max de chargement		150(kg)	Max loading capacity		150(kg)
Starter		électrique et kick	Starter		electric and kick
Pneu avant/arrière		2.75-18/3.00-18	Front/rear tire		F:2.75-18; R: 3.00-18
Vitesse supérieure		90 km/h	Max speed		90 km/h
Quantité de conteneur	CKD	195 unités/40HQ	Container quantity	CKD	195 sets/40HQ