



Caractéristiques techniques

Monophasé – Essence

La technologie INVERTER = la stabilité de tension et de fréquence de votre groupe.

Caractéristiques générales	
Prises : 2 prises 230V 16A – disjoncteur + 1 prise 12V 12A – disjoncteur + voyant	
Fréquence	50 Hz
Puissance Max.	3 kW
Tension nominale	230 V
Réservoir essence	13 L
Conso. 75% charge	1,30 L/h
Autonomie	10 h
Niveau de puissance acoustique garanti LwA	88 dB(A)
Niveau de pression acoustique @ 1m	73 dB(A)



Niveau de pression acoustique @7m	59 dB(A)
Caractéristiques Moteur	
Marque	YAMAHA
Type	MZ175_C5 avec sécurité d'huile
Caractéristiques Alternateur	
INVERTER	
Indice de protection	IP23
Classe d'isolement	H
Dimensions/poids	
Dimensions (L x l x H)	6800 x 4450 x 5550 mm
Poids	68 kg

Document non contractuel susceptible de modifications.

