



• **Groupe électrogène EU20i**

Système de régulation	Inverter
Type	monophasé
Puissance max. (W)	2 000
Puissance continue (W)	1 600
Tension (V)	230
Fréquence (Hz)	50
Intensité du courant (A)	7
Courant continu	12V / 8A

• **Moteur**

Moteur	GX100
Type de moteur	4-temps, OHV, 1 cylinder
Cylindrée (cm ³)	98.5
Alésage x course (mm)	56 x 40

Régime nominal (rpm)	5 000 max
Refroidissement	air forcé
Allumage	Transistorisé
Capacité du réservoir d'huile (Litres)	0.4
Réservoir (Litres)	3.6
Autonomie	3h50
Démarrage	Lanceur
Puissance acoustique (dB(A))	71
Niveau sonore (dB(A))	89

• **Dimensions**

Longueur (mm)	512
Largeur (mm)	290
Hauteur (mm)	425
Poids à sec (kg)	20.7