

SPÉCIFICATIONS

Modèle	GI-3000	Marque	Patron
Cat-Class	310-1030	Capacité MAX.	3000 W
Décibel (bruit)	59 Db	Utilisation à 80% du maximum	2400 W
120V/240V	120V Seul	Hauteur	N/D
600V	NON	Largeur	N/D
Essence	10 Li	Longueur	N/D
Autonomie	10hrs a 80%	Poids	85lbs



Prises	1 x 120V Duplex 20A 1 x 120V Twistlock 30A 1 x 12V DC 8A	Capacité totale l'ampérage maximum		Peak max.
		120 volts	20 Amp	25 Amp
		N/A	N/A	N/A
Bien répartir la demande d'ampérage vs les circuits				

Applications	Accessoires disponibles		
* 2400 watts d'éclairage ou chauffage	<i>Extension</i>	311-1020	Prix sur demande
* 1200 watts d'outillage électrique	<i>120v x 50'</i>		
* 550 watts de moteur tel pompe ou compresseur	<i>Extension</i>	311-1030	Prix sur demande
	<i>120v x 100'</i>		
Remarques	<i>Ext. 120' x 50'</i>	311-1085	<i>Prix sur demande</i>
	<i>Twist lock</i>		
ATTENTION: légère et portable, limité à 2 prises 120v	<i>Adapt. 1 à 3</i>	311-1120	<i>Prix sur demande</i>
	<i>prises 120v</i>		
	<i>Adapt. Twist</i>	311-1125	Prix sur demande
	<i>20A 120v</i>		
Ce qui n'est pas recommandé	<i>Adapt. Twist</i>	311-1110	<i>Prix sur demande</i>
	<i>30A 120/240v</i>		
Idéalement ne jamais travailler plus de 80% de la capacité maximale d'une génératrice.	<i>Panneau</i>	311-1000	<i>Prix sur demande</i>
	<i>distribution</i>		
	<i>50A - 6 x 120v</i>	311-1055	<i>Prix sur demande</i>
	<i>Fil 120-240v x</i>		
	<i>50' panneau</i>		