

Génératrice à inverseur électronique 2000W à essence

Caractéristiques du produit:

- Génératrice à inverseur électronique à onde sinus fournit un courant stable pour faire fonctionner des appareils électroniques sensibles aux fluctuations de voltage
- Puissant moteur OHV de 3 CV, 4 temps à refroidissement à air
- Prise USB: CC de sortie 5V/2.1 ampères pour charger téléphones, tablettes ou tout autre équipement alimenté par USB
- Prise allume-cigarette: CC de sortie 12V/8 ampères
- Prise Double: CA de sortie 120V/13.3 ampères
- Connectivité parallèle entre deux génératrices à inverseur pour puissance de sortie combinée (ensemble de Câble de Jumelage en option nécessaire)
- Interrupteur de mode économique ajuste le régime du moteur selon la charge branchée, améliorant la consommation de carburant
- Lumières d'avertissement de niveau d'huile, surcharge et courant
- Comprend douille pour bougie et tuyau d'écoulement de l'huile
- Homologué par CSA et EPA



MODÈLE	KCG-2001I
PUISSANCE MAX. (DÉMARRAGE)	2000W
PUISSANCE D'OPÉRATION	1600W
CA DE SORTIE	1 (2 x 120V / 13.3 ampères)
CC DE SORTIE	12V (DC 8 ampères)
MOTEUR (OHV)	3 CV
VITESSE SANS CHARGE	4,800 tr/min
CYLINDRÉ (CM³)	80
ESSENCE	Essence sans plomb
RÉSEVOIR À ESSENCE (L)	4.5
CAPACITÉ D'HUILE (L)	0.35
DURÉE D'OPÉRATION	5-6 heures
NIVEAU DE BRUIT	61 dB(A)
DIMENSIONS ASSEMBLÉ (LxWxH) / POIDS	19" x 10-1/2" x 18-1/2" / 48 lbs
DIMENSIONS D'EMBALLAGE (LxPxH) / POIDS	21-5/8"x 12-3/4" x 19-1/4" / 51 lbs
UPC	7 72995 00926 8