



## Génératrice à essence/au propane à démarreur électrique 5100 W

- Puissant moteur OHV 4 temps de 8 CV à refroidissement à air
- Cette génératrice peut fonctionner à l'essence ou au propane, ce qui vous donne la possibilité de choisir
- Équipé d'un système AVR et allumage électronique
- Interrupteur du moteur avec lumière en cas de bas niveau d'huile
- Démarrage électrique à clé et à rappel facile à utiliser
- Disjoncteurs c.a. Doubles et réinitialisations pour un fonctionnement sécuritaire
- Neutre branché au châssis
- Capacité du réservoir de carburant: 15 L
- Poids: 118 lb
- Hauteur hors tout: 22"
- Largeur hors tout: 22-1/2"
- Profondeur hors tout: 25-1/2"
- Puissance de surtension: 5100 W
- Puissance de service: 4000 W (essence)/3600 W (propane)
- Moteur (OHV): 8 CV
- Vitesse à vide: 3750 tr/min
- Cylindrée: 224 CC
- Capacité en huile: 0,6 L
- Durée de fonctionnement: 7-8 h
- Niveau sonore: 75 dB(A)
- Certifications: Homologuées CSA et EPA
- Comprend: (2) roues 8", (1) poignée pivotante, (1) câble de connexion au réservoir de propane, (1) pile 12 V, (1) douille pour bougie, (1) génératrice à essence/au propane



No modèle	No fab	Prix /Chacun
UAV629	KCG-5101GE-DF	

## Génératrices à inverseur électronique 2000 W à essence

- 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
- Conçue pour une opération silencieuse, pour utilisation domestique, en camping ou en bateau
- Interrupteur de mode économique ajuste le régime du moteur basé sur la charge branchée, améliorant la consommation de carburant
- Lumières d'avertissement de niveau d'huile, surcharge et courant
- Disjoncteur c.a. pour une opération sécuritaire
- Démarreur à rappel manuel facile à utiliser
- Homologuée par CSA et EPA
- Comprend câbles c.c., douille pour bougie, bouteille pour l'huile, tournevis et tuyau d'écoulement de l'huile
- Sortie c.a. (max.): 2000 W
- Sortie c.a. (nominale): 1600 W
- Prise de sortie c. a. double : 120V/13.3 A
- Prise de sortie c. c. de type allumeur de cigarette: 12 V/8 A
- Capacité du réservoir: 5,4 L
- Puissance max.: 4,5 CV
- Temps de fonctionnement: 5-6 h
- Poids: 58 lb



No modèle	No fab	Prix /Chacun
XC979	KCG-2000I	

## Génératrice à onduleur 4500 W

- Génératrice à onduleur numérique et onde sinusoïdale qui procure un courant stable alimentant les appareils électroniques sensibles aux fluctuations de tension
- Puissant moteur OHV 4 temps de 8 CV à refroidissement à air, port c. c. USB et prise c. c. allume-cigarette
- Démarrage à distance, par poussée unique d'un bouton électrique, ou manuellement
- Connectivité parallèle entre deux génératrice à onduleur pour combiner la puissance produite
- Capacité du réservoir de carburant: 12 L
- Poids: 110 lb
- Hauteur hors tout: 20"
- Largeur hors tout: 16-1/2"
- Profondeur hors tout: 26-1/2"
- Puissance de surtension: 4500 W
- Puissance de service: 3700 W
- c.a. de sortie: (2) 120 V/20 A, (1) 120 V/30 A
- Sortie c.c.: 12V
- Moteur (OHV): 8 CV
- Vitesse à vide: 3600 tr/min
- Cylindrée: 224 CC
- Capacité en huile: 0,6 L
- Durée de fonctionnement: 11-12 h
- Niveau sonore: 64 dB(A)



No modèle	No fab	Prix /Chacun
UAV630	KCG-4500I	