

# Patron GI-7500ID

## Génératrice inverter bi-carburant 7500W

Item Number: PA-GI7500ID



Présentation de notre robuste générateur inverseur bi-carburant de 7 500 W, conçu pour répondre aux exigences de diverses applications, notamment le camping, le talonnage, les urgences, la location et les projets de construction. Avec sa puissance importante, ce générateur est capable d'alimenter de manière fiable une large gamme d'équipements et d'appareils, ce qui en fait un atout indispensable pour les besoins récréatifs et professionnels. Sa capacité bicarburant permet une transition transparente entre l'essence et le propane, offrant polyvalence et commodité, en particulier dans les endroits éloignés ou en cas de pénurie de carburant. Construit dans un souci de durabilité et doté d'une conception compacte et d'un fonctionnement silencieux, ce générateur garantit des performances fiables partout où cela est nécessaire, offrant tranquillité d'esprit et puissance dans toutes les situations.

## Caractéristiques

- Génère de l'énergie propre pour les appareils électroniques sensibles
- Démarrage électrique (batterie incluse)
- Peut fonctionner avec de l'essence ou du propane

- Tuyau et régulateur inclus
- Détection de CO intégrée
- Moteur durable avec arrêt automatique en cas de faible niveau d'huile pour une protection supplémentaire
- Enroulements d'alternateur en cuivre pour une efficacité améliorée et une durée de vie prolongée
- Coque insonorisante avec panneaux faciles d'accès pour un entretien simplifié
- Prises protégées des intempéries
- Projecteur LED intégré
- Technologie Sub-Zero pour les démarrages par temps froid
- Mode de contrôle de l'accélérateur au ralenti automatique
- Capacité parallèle

## Specifications

<b>Type de carburant</b>	Essence/Propane
<b>Moteur</b>	312cc
<b>Puissance CA maximale</b>	7500W (essence) 6000W (propane)
<b>Puissance CA continue maximale</b>	6000W (essence) 5500W (propane)
<b>Voltage (V)</b>	120V / 240V
<b>Système de démarrage</b>	Manuel ou électrique
<b>Intensité CA nominale max.</b>	50A @ 120V 25A @ 240V
<b>Bruit sonore</b>	64 dB @ 7m
<b>Taille du réservoir</b>	12.5 L
<b>Durée</b>	7.2 heures (1/2 charge)
<b>Type d'huile moteur</b>	SAE 10W30
<b>Longueur du tuyau de gaz</b>	5 pi
<b>Certification</b>	ETL, EPA
<b>Poids (LBS)</b>	115
<b>Dimensions</b>	20" x 24" x 22"
<b>Prises électriques</b>	2 X 120V 20A 1 X 120V/240V 30A Twist-Lock 1 X 12V DC 8A
<b>Garantie</b>	3 ans