

## GP6500E

SÉRIE GP6500E  
Génératrice portable

1 / 2

### Caractéristiques

- **Technologie COsense® ARRÊTE, ALERTE, SAUVE.** Puissante protection contre les dangers du monoxyde de carbone.
- **Technologie évoluée PowerRush™** – offre plus de 40 % de capacité de démarrage en plus pour pouvoir en faire plus avec moins.\*
- **Démarrage électrique** pour faciliter l'utilisation (batterie incluse).
- **Moteur à soupapes en tête de Generac** avec graissage à barbotage pour la durabilité.
- **Arrêt pour bas niveau d'huile** – protège automatiquement le moteur contre les dommages.
- **Réservoir de carburant en acier de grande capacité** à jauge de niveau intégrée, offrant durabilité et jusqu'à 16,5 heures d'autonomie à 25 % de charge (11,5 heures d'autonomie à 50 % de charge).
- **Armature en tube d'acier de 1-1/4 po** pour plus de résistance et de durabilité.
- **Compteur horaire** pour le suivi des intervalles d'entretien.
- **Robustes roues anti-crevaisson** pour faciliter le transport.
- **Poignées repliables** pour une robuste portabilité et un rangement compact.
- Compatible avec le commutateur de transfert manuel **HomeLink™**.

\*Augmente le courant électrique à la demande au-dessus de la puissance nominale lors du démarrage de moteurs électriques.

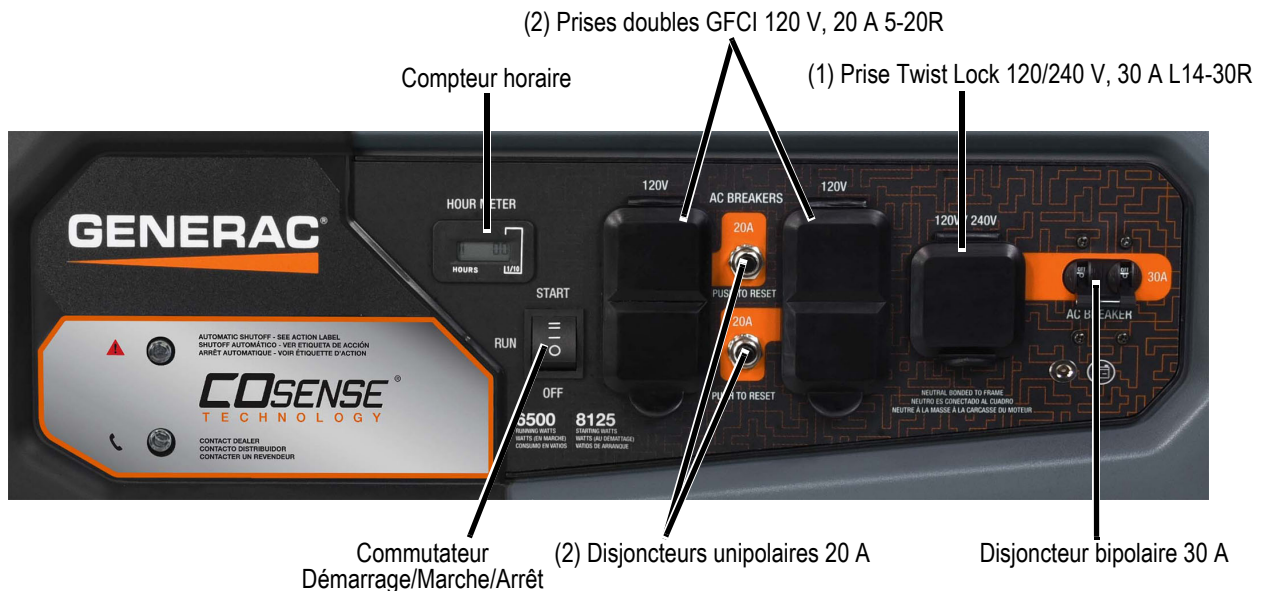
Modèle 7682-4 / 7682-5 UPC : 696471075731  
(49 États/CSA)

Modèle 7713-0 UPC : 696471086218  
(49 États/CSA)



Puissance c.a. nominale de marche en watts 6500  
Puissance c.a. nominale de démarrage en watts 8125

### Tableau de commande



**GP6500E**
**Données techniques**

Série de produits	GP6500E
Numéro de modèle	7682-4 / 7682-5 / 7713-0
Configuration	49 États / 49 États/CSA
Puissance c.a. nominale de marche (W)	6500
Puissance c.a. nominale de démarrage (W)	8125
Tension c.a. nominale	120/240 V c.a.
Fréquence c.a. nominale	60 Hz
Intensité nominale sous 120/240 V c.a. (A)	54,2 / 27,1
Cylindrée du moteur	389 cc
Type de moteur	Soupapes en tête
Régime du moteur (tr/min)	3600
Huile recommandée	10W-30 / SAE 30
Capacité d'huile pte (L)	1,06 (1,0)
Méthode de lubrification	Barbotage
Régulation de tension automatique (AVR)	Oui
Emplacement du volet de départ	Sur le moteur
Coupure du carburant	Sur le réservoir
Méthode de démarrage	Lanceur à rappel / démarrage électrique
Batterie incluse	Oui
Type de batterie	Au plomb (12 V c.c., 9 Ah)

Réf. de la batterie	0G9449
Dimensions de la batterie	5,94 po x 2,56 po x 3,70 po (151 mm x 65 mm x 94 mm)
Chargeur de batterie mural	Fourni avec
Arrêt pour bas niveau d'huile	Oui
Neutre relié à la terre	Oui
Type de commutateur de démarrage	Démarrage / Marche / Arrêt
Emplacement du commutateur de démarrage	Sur le tableau de commande
Jauge de carburant	Oui
Capacité du réservoir de carburant gal (L)	7,9 (29,9)
Autonomie à 25 % de la charge nominale (h)	16,5
Autonomie à 50 % de la charge nominale (h)	11,5
Type de poignée	Guidon deux mains repliable à goupille de blocage
Type de roue	9,5 po anti-crevaisson
Garantie - résidentielle	Limitée 3 ans
Garantie - commerciale	Limitée 1 an
Fourni avec	batterie, huile moteur, entonnoir d'huile, nécessaire roues et poignée et manuel de l'utilisateur

**Dimensions et poids**

Longueur po (mm)	27,2 (692)
Largeur po (mm)	27 (684)
Longueur déployée po (mm)	45,3 (1151)
Hauteur po (mm)	26,5 (674)
Longueur emballage po (mm)	28,3 (720)
Largeur emballage po (mm)	21,7 (550)
Hauteur emballage po (mm)	28 (710)
Poids unitaire lb (kg)	182 (82,5)
Poids d'expédition lb (kg)	200 (90,7)

