

Générateur portable RP12000 E



12 000/11 000* W en fonctionnement | 15 000 W au démarrage

Caractéristiques

- Générateur entièrement en cuivre à faible distorsion harmonique (THD < 5 %)
- Facile à installer et à utiliser
- Construction solide avec un châssis renforcé, des roues anti-dégonflement et une poignée articulée
- Construction entièrement en acier
- Commande de ralenti
- Système d'huile sous pression
- Fonctionnalités de sécurité améliorées, comme un bouton d'arrêt automatique et des câblages protégés
- Démarrage électrique
- La batterie est rechargée automatiquement durant le fonctionnement
- Œil de levage amovible
- Chargeur de batterie inclus



Le produit étant en évolution constante, son apparence réelle peut être légèrement différente de cette photo.

Panneau de commande



* Les modèles EPA et CARB présentent tous les deux une puissance nominale de sortie CA en fonctionnement de 12 000 watts. Le modèle CSA présente une puissance nominale de sortie CA en fonctionnement de 11 000 watts.

Générateur portable RP12000 E



Caractéristiques

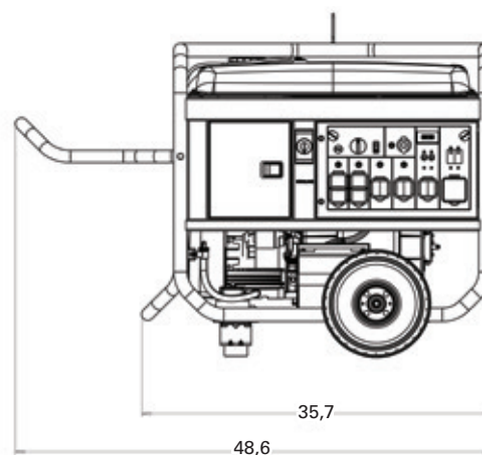
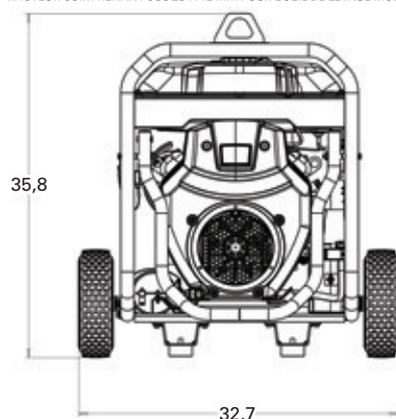
Série de produits	Générateurs RP
Configuration du modèle	RP12000 E
Puissance en fonctionnement (watts)	12 000/11 000*
Puissance au démarrage (watts)	15 000
Tension CA (volts)	120/240
Fréquence CA (Hz)	60
Cylindrée (cc)	670 en V
Type de moteur	OHV
Régime du moteur (tr/min)	3600
Huile recommandée	SAE30/10W-30
Méthode de lubrification	Sous pression
Régulation automatique de tension (AVR)	Oui
Méthode de démarrage	Électrique
Méthode d'arrêt	Niveau d'huile faible
Type de batterie	Plomb-acide
Jauge de carburant	Sur le réservoir
Capacité nominale du réservoir de carburant en gal (l)	13,2 (50)
Temps de fonctionnement à 50 % (h)	11,7
Style de poignée	Double pliage
Type de roue	Anti-dégonflement
Garantie	La garantie limitée de 3 ans à plus long terme s'applique si l'inscription a lieu dans les 30 jours. La garantie limitée de 2 ans standard s'applique si l'inscription n'a pas lieu dans les 30 jours.

* Les modèles EPA et CARB présentent tous les deux une puissance nominale de sortie CA en fonctionnement de 12 000 watts. Le modèle CSA présente une puissance nominale de sortie CA en fonctionnement de 11 000 watts.

Dimensions et poids

Longueur en po (mm)	35,7 (908)
Largeur en po (mm)	32,7 (830)
Hauteur en po (mm)	35,8 (910)
Longueur étendue en po (mm)	48,6 (1235)
Longueur de la caisse en po (mm)	34,1 (865)
Largeur de la caisse en po (mm)	26 (660)
Hauteur de la caisse avec la palette (mm)	34,4 (870)
Poids de l'unité en lb (kg)	350 (159)
Poids à l'expédition en lb (kg)	397 (180)

HAUTEUR COMPRENANT JUSQU'À 12 MM POUR L'OEIL DE LEVAGE MODIFIÉ



Coordonnées du revendeur



© 2017 Caterpillar. Tous droits réservés.

CAT, CATERPILLAR, ses logos respectifs, la couleur « Caterpillar Yellow », l'habillage commercial « Power Edge » ainsi que l'identité de l'entreprise et des produits qui figurent dans le présent document sont des marques de Caterpillar qui ne peuvent pas être utilisées sans autorisation.

L5HQ0008-00