

GS 12AI 50Hz Groupe Portable à Démarrage Électrique 12 kVA

Le numéro d'article: 0620317

GS 12AI

Génératrice portable à performance longue durée

>> Une génératrice fiable, capable de fournir toute la journée du courant pour toutes les applications industrielles, commerciales, domestiques, agricoles ou du bâtiment. Cette machine de qualité exceptionnelle offre en outre de nombreux avantages qui garantissent la protection du générateur lui-même ainsi que de l'utilisateur. <<



Détails sur la technique et ses avantages

- Ce groupe électrogène haut de gamme avec régulateur de tension de qualité supérieure offre d'excellentes capacités de démarrage du moteur (4,5 fois environ l'intensité nominale) et une tension de sortie stable.
- Son fonctionnement silencieux le rend idéal pour un large éventail d'applications.
- Le groupe électrogène est équipé d'un disjoncteur différentiel et de quatre prises étanches aux éclaboussures pour plus de protection et de commodité pour l'opérateur.
- L'appareil est équipé d'un moteur Honda à 4 temps pour une alimentation fiable et une longue durée de vie.
- Un grand réservoir d'essence donne une plus grande autonomie, sans réapprovisionnement en carburant.
- Le châssis ultra robuste protège le moteur et les composants du groupe électrogène sur chantiers difficiles.
- Sa conception compacte facilite le stockage et le transport.

Description	Système métrique	Mesures anglais
Longueur x largeur x hauteur	963 x 641 x 667 mm	37,9 x 25,2 x 26,3 in
Poids net	168 kg	370 lb
Dimensions à l'expédition	1000 x 700 x 900 mm	39,4 x 27,6 x 35,5 in
Poids à l'expédition (avec emballage)	181 kg	399 lb
Débit continu	9,5 / 12 kVA	9.5 / 12 kVA
Intensité: en 230 V (alternatif)	27,1 A	27,1 A
Intensité: en 400 V (3-phases)	17,1 A	17,1 A
Tension courant alternatif	230 / 400 V	230 / 400 V
Fréquence	50 Hz	50 Hz
Facteur de puissance (1 phs / 3 phs)	1,0 / 0,8	1,0 / 0,8
Type de moteur	Honda GX630	
Cylindrée	688 cm ³	41,9 in ³
Max. Puissance Évaluée @ évalué vitesse*	15,5 kW à 3600 tr/mn	20,8 hp at 3600 rpm
Spécifications d'estimation de Puissance	SAE J1349	SAE J1349
Capacité du réservoir	24 l	6,3 US gal
Durée de fonctionnement(à charge constante)Protection	6,2 h	6,2 h
Prises C.A.	2 Schuko Style 1 CEE 230V, 16A 400V, 16A, 3P+N+E, CEE	2 Schuko Style 1 CEE 230V, 16A 400V, 16A, 3P+N+E, CEE

Zone de livraison - GS 12AI

Les appareils susmentionnés sont livrés avec une notice d'emploi, d'entretien et liste de pièces de rechange.

Vous trouverez des informations complètes sur les accessoires dans la site du web ou dans la liste des prix actuelle.

Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées en raison du développement continu des produits. Vous trouverez des informations spécifiques sur la puissance du moteur dans le manuel ou sur le site web. La puissance réelle peut varier selon les conditions spécifiques d'utilisation.

créé le lundi 3 octobre 2011