



HX 4000

Avantages produits

- Châssis robuste et compact
- Disjoncteur
- Moteur Professionnel Honda OHV
- Sécurité de niveau d'huile

Divers

Une robustesse exceptionnelle pour les chantiers en extérieur.



Ce produit a obtenu le label QUALIGEN. Mise en place par les organisations professionnelles SIMOTHERM et GIGREL, la charte QUALIGEN a pour vocation de labelliser les matériels conformes aux réglementations en vigueur (sécurité, niveau sonore, puissance, informations commerciales, SAV) afin de promouvoir un haut niveau de qualité des produits et de garantir ainsi la sécurité des utilisateurs.

HX 4000

Caractéristiques générales

Gamme	Intens
Fréquence (Hz)	50
Puissance max. (kW)	4.00
Puissance max. (kVA)	4.50
Tension nominale (V)	230
Nombre de phase	Monophasé
Puissance acoustique Lw(A)	97
Niveau sonore dB(A) à 7m	74

Caractéristiques moteurs

Marque moteur	Honda
Type moteur	GX 270
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Lanceur
Carburant	Essence (sans plomb)
Autonomie (h)	2.5
Consommation (L/h)	2.1
Réservoir (L)	5.3
Sécurité huile	Oui
HP 3600 tr/mn max.	8
Cylindrée (cm3)	270
Capacité d'huile (L)	1.1

Caractéristiques alternateurs

Type	Sans bague ni balai
Régulation	Mécanique
Classe de protection	IP 23
Classe d'isolement	Classe H

Descriptif prises et coffrets








Dimensions et poids

Longueur {cm}	71.5
Largeur {cm}	57
Hauteur {cm}	49
Poids Net {kg}	56

Conditionnement

Type de conditionnement	Carton
Longueur (cm)	73
Largeur (cm)	58
Hauteur (cm)	49.5
Type de palette	120/80
Nombre de cartons par	6
Hauteur de Palette (cm)	168

Options

	R01B Protection Differentielle R01B	Ce coffret modulable inclut l'interrupteur différentiel et une prise domestique.
	R19 Kit entretien R19	10 kits entretien pour moteur Honda GX 70 & GX390 (sauf SH 4000, Alizé 6000E et Alizé 7500 TE)
	RPM Kit fiches mâles	Fiches mâles pour tous les modèles comprenant : 2x16A/230 V, CEE17 : 1X16A/230V, 1X32A/230V et 1X16A/400V
	RPQ Piquet de terre	Pour liaison de la masse de votre groupe à la terre. Piquet galvanisé de 1 m de long, livré avec câble de 2 m en 10mm ² de section.
	R05M Inverseur de source manuel R05M	L'inverseur de source manuel permet de brancher un groupe électrogène à une habitation et de gérer manuellement la source de courant sur manque et retour secteur.
	R07 Kit brouette R07	Kit brouette pour les groupes supérieurs à 3 kW avec système de brancard pour faciliter sa manutention.
	R25 Quick Lock	Spécialement conçu pour s'adapter sur votre groupe électrogène SDMO, ce dérouleur offre à l'utilisateur, grâce à son câble de 20m (3x2,5 ² H07-RNF), une grande liberté de mouvement. Pour votre sécurité, il est équipé d'une fiche avec protection différentielle

