



## HX 4000

PORTABLE POWER

Groupes Electrogènes Gamme INTENS

### AVANTAGES PRODUIT

- Groupe complet garanti 3 ans
- Moteur professionnel HONDA
- Matériel robuste et performant

### Gamme INTENS

La robustesse, l'endurance et la simplicité requises en cas d'utilisations répétées et de conditions difficiles.



Ce produit respecte la charte QUALIGEN afin d'assurer son haut niveau de qualité et de garantir la sécurité des utilisateurs. QUALIGEN : engagement sécurité et qualité

## HX 4000

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme	INTENS
Fréquence (Hz)	50
Puissance max LTP (kW) *	4
Tension nominale (V)	230
Nombre de Phase	Monophasé
Carburant	Essence
Réservoir (L)	5.30
Conso. 75% (L/h) *	2.10
Autonomie 75% (h) *	2.50
Niveau de puissance acoustique garanti LwA dB(A)	95
Niveau de pression acoustique @1m dB(A)	81
Niveau de pression acoustique @7m dB(A)	67

### CARACTERISTIQUES MOTEUR

Marque moteur	HONDA
Type moteur	GX270
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Lanceur
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm3)	270
Capacité huile (L)	1.10

### CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR

Technologie	Sans bague ni balai
Régulation AVR	Non
Indice de protection	IP 23
Classe d'isolement	H

### DESCRIPTIF PRISES ET COFFRETS

2 prises 230V 10/16A - disjoncteur

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (cm)	71.50
Largeur (cm)	57
Hauteur (cm)	49
Poids Net (kg)	56

### CONDITIONNEMENT

Type de conditionnement	Carton
Longueur (cm)	73
Largeur (cm)	58
Hauteur (cm)	49.50
Poids (kg)	58.50
Type de palette	120/80
Nombre de cartons par palette	6
Hauteur de Palette conditionnée (cm)	162
Poids de Palette conditionnée (kg)	361



17/11/2015

HX 4000 - PORTABLE POWER - Groupes Electrogènes INTENS

Document non contractuel - Soucieuse d'améliorer la qualité de ses produits, la société SDMO Industries se réserve le droit de modifier, sans préavis, toutes caractéristiques énoncées dans ce document. \*ISO 8528.

SDMO Industries - 12bis, rue de la Villeneuve - CS 92848 - 29228 BREST CEDEX 2 - France - Tel +33(0)2 98 41 41 41 - Fax +33 (0)2 98 41 63 07 - www.sdmo.com

## ACCESSOIRES LIVRES



Entonnoir



Manuel d'utilisation et d'entretien

## OPTIONS



R01

**Protection différentielle**

Ce coffret inclut le compteur horaire et l'interrupteur différentiel



R05M

**Inverseur de source manuel**

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**

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<sup>2</sup> H07-RNF), une grande liberté de mouvement. Pour votre sécurité, il est équipé d'une fiche avec protection différentielle



R33

**Kit entretien**

Kit entretien pour moteur Honda GX 270



RH1

**Housse de protection**

Housse de protection pour groupes électrogènes, groupes de soudage et motopompes SDMO



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<sup>2</sup> de section.



RKD1

**Protection différentielle**

Kit de 2 adaptateurs différentiels amovibles pour prises domestiques. Schéma de liaison de terre avec neutre isolé.