



## 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.



## HX 4000

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme	INTENS
Fréquence (Hz)	50 Hz
Puissance max (kW) *	3,70
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)	82
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

### ACCESSOIRES LIVRES



Entonnoir



Manuel d'utilisation et d'entretien

### OPTIONS



**R01**

Ce coffret inclut le compteur horaire et l'interrupteur différentiel



**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.



**RKB2**

Kit brouette pour les groupes supérieurs à 6 kW



**R33**

Kit entretien pour moteur Honda GX 270



**RH1**

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



**RPM**

Fiches mâles pour tous les modèles comprenant : 2x16A/230 V, CEE17 : 1X16A/230V, 1X32A/230V et 1X16A/400V



**RPQ**

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.