



HX 6000

PORTABLE POWER

Gamme 50Hz Intens

AVANTAGES PRODUITS

- Moteur professionnel HONDA
- Châssis compact avec bandeaux antichoc
- Matériel robuste et performant

Divers

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



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 6000

CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme	Intens
Fréquence (Hz)	50
Puissance max. (LTP) (kW)	6
Puissance max. (LTP) (kVA)	6.6
Tension nominale (V)	230
Nombre de phase	Monophasé
Puissance acoustique garantie Lw(A)	97
Niveau sonore dB(A) à 1m	83
Niveau sonore dB(A) à 7m	68

CARACTERISTIQUES MOTEURS

Marque moteur	Honda
Type moteur	GX 390
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Lanceur
Carburant	Essence (sans plomb)
Autonomie (h)	2.4
Consommation (L/h)	2.5
Réservoir (L)	6.1
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm ³)	389
Capacité d'huile (L)	1.1

CARACTERISTIQUES ALTERNATEURS

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

DESCRIPTIF PRISES ET COFFRETS

1 prise 230V 10/16A - disjoncteur + 1 prise 230V 32A - disjoncteur

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur {cm}	77
Largeur {cm}	57
Hauteur {cm}	59
Poids Net {kg}	79

CONDITIONNEMENT

Type de conditionnement	Carton
Longueur (cm)	78.5
Largeur (cm)	58
Hauteur (cm)	59.5
Type de palette	120/80
Nombre de cartons par palette	6
Hauteur de Palette conditionnée (cm)	192

ACCESSOIRES LIVRES



Entonnoir



Manuel d'utilisation et d'entretien

OPTIONS



R02 Protection différentielle R02 Ce coffret inclut l'interrupteur différentiel et le disjoncteur thermique



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 R07 Kit brouette pour les groupes supérieurs à 3 kW avec système de brancard pour faciliter sa manutention.



R19 Kits entretien pour moteurs HONDA R19 1 kit entretien pour moteur Honda GX 70 & GX390 (sauf SH 4000, Alizé 6000E et Alizé 7500 TE)



RH1 Housse de protection RH1 Housse de protection pour groupes électrogènes et motopompes SDMO



RPM 3000 Tr/min Fiches mâles pour tous les modèles comprenant : 2x16A/230 V, CEE17 : 1X16A/230V, 1X32A/230V et 1X16A/400V



RPQ Piquet de Terre 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 10mm² de section.