



## HX 4000

PORTABLE POWER

Bereich 50Hz Intens

### PRODUKTVORZÜGE

- Profi-Motor HONDA
- Kompakter Rahmen mit Stoßband
- Robustes und leistungsfähiges Material

### Divers

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



This product is QUALIGEN certified. Defined by the SIMOTHERM and GIGREL professional organisations, the QUALIGEN charter is intended to provide a label for equipment compliant with current regulations (user safety, noise level, power, sales information, After Sales Service) in order to provide the highest level of quality of our and thus to guarantee the users safety.

## HX 4000

### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Bereich                        | Intens    |
| Frequenz (Hz)                  | 50        |
| Max. Leistung (LTP) (kW)       | 4         |
| Max. Leistung (LTP) (kVA)      | 4.5       |
| Nennspannung (V)               | 230       |
| Phasenzahl                     | Einphasig |
| #Puissance acoustique garantie | 97        |
| Lw(A)                          |           |
| Schallpegel dB(A) in 1m        | 82        |
| Entfernung                     |           |
| Schallpegel dB(A) in 7m        | 67        |
| Entfernung                     |           |

### TECHNISCHE DATEN MOTOREN

|                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| Marke Motor     | Honda             |
| Motor Type      | GX 270            |
| Verteilung      | O.H.V.            |
| Start           | Anlasser          |
| Kraftstoff      | Benzin (bleifrei) |
| Autonomie (h)   | 2.5               |
| Verbrauch (L/h) | 2.1               |
| Tank (L)        | 5.3               |
| Ölschutz        | Ja                |
| Hubraum (cm3)   | 270               |
| Öfüllmenge (l)  | 1.1               |

### TECHNISCHE DATEN GENERATOREN

|               |                      |
|---------------|----------------------|
| Modell        | Ohne Ring und Bürste |
| Regelung      | Mechanik             |
| Schutzklasse  | IP 23                |
| Isolierklasse | H                    |

### BESCHREIBUNG ANSCHLÜSSE UND SCHALKASTEN

2 Anschlüsse 230V 10/16A - Ausschalter

### ABMESSUNGEN UND GEWICHT

|                    |      |
|--------------------|------|
| Länge {cm}         | 71.5 |
| Breite {cm}        | 57   |
| Höhe {cm}          | 49   |
| Nettogewicht (kgs) | 56   |

### VERPACKUNG

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Verpackungsart                 | Karton |
| Länge (cm)                     | 73     |
| Breite (cm)                    | 58     |
| Höhe (cm)                      | 49.5   |
| Palettentyp                    | 120/81 |
| Anzahl der Kartons pro Palette | 6      |
| Palettenhöhe (cm)              | 162    |

HX 4000 - PORTABLE POWER - 50Hz range Intens

This document is not contractual - The SDMO company reserves the right to modify any of the characteristics stated in this CD Rom without notice, in a constant effort to improve the quality of its products.

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

## LIEFERBARES ZUBEHÖR



Entleerungstrichter



Betriebs- und Wartungsanleitung

## OPTIONEN



R01      Differentialschutz R01      Diese Schaltanlage enthält den Betriebsstundenzähler und den Fehlerschutzschalter



R05M      Manueller Quellenumschalter      Der manuelle Quellenumschalter erlaubt den Anschluss eines Stromerzeugers an eine Wohnunterkunft und eine manuelle Auswahl der Stromquelle bei Ausfall und Rückkehr des Netzstroms.



R07      Transportkarren-Bausatz R07      Transportkarren-Bausatz für Stromerzeuger über 3 kW mit Tragsystem für erleichterte Handhabung.



R25      Quick Lock R25      #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



R19      Wartungssätze für Motoren HONDA R19      10 Wartungssätze für Motor Honda GX 70 & GX390 (außer SH 4000, Alizé 6000E und Alizé 7500 TE)



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



RPM      Für die Verbindung Ihres Stromerzeugers mit der Erde. Verzinkter Stab von 1 m Länge, geliefert mit einem Kabel von 2 m Länge und 10mm<sup>2</sup> Querschnitt.



RPQ      Erdungsstab RPQ      Automatischer Start bei Netzausfall (einschließlich Motorvorwärmung, Batterieladegerät, Umschalter Normal-/Notbetrieb)