

KOHLER®

SDMO®



HX 6000

PORTABLE POWER

Baureihe INTENS

PRODUKTVORZÜGE

- Kompletter Stromerzeuger mit 3 Jahren Garantie
- Profi-Motor HONDA
- Robustes und leistungsfähiges Material

Baureihe INTENS

Robustheit, Langlebigkeit und einfache Bedienung bei wiederholter Anwendung und schwierigen Einsatzbedingungen.



Dieses Gerät entspricht der QUALIGEN-Charta und bietet somit eine ausgezeichnete Qualität und hohe Benutzersicherheit. QUALIGEN: Sicherheits- und Qualitätsverpflichtung

HX 6000

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Baureihe	INTENS
Frequenz (Hz)	50 Hz
Max. Leistung LTP (kW) *	6
Nennspannung (V)	230
Phasenanzahl	Einphasig
Kraftstoff	Benzin
Tank (L)	6.10
Verbr. 75% (L/h) *	2.50
Autonomie 75% (h) *	2.40
Garantierter Schalleistungspegel LwA dB(A)	97
Schalldruckpegel in 1m Entfernung in dB(A)	83
Schalldruckpegel in 7m Entfernung in dB(A)	69

TECHNISCHE DATEN MOTOR

Motor Typ	HONDA
Motor Typ	GX390
Verteilung	O.H.V.
Start	Reversierstart
Ölschutz	Oui
Hubraum (cm ³)	389
Kapazität Öl (l)	1.10

TECHNISCHE DATEN GENERATOR

Technologie	Ohne Ring und Bürste
Regelung AVR	Nein
Schutzklasse	IP 21
Isolierklasse	H

BESCHREIBUNG ANSCHLÜSSE UND SCHALTKASTEN

1 Anschluss 230V 10/16A - Überlastschutz + 1 Anschluss 230V 32A - Überlastschutz

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge (cm)	77
Breite (cm)	57
Höhe (cm)	59
Nettogewicht (kg)	79

VERPACKUNG

Verpackungsart	Karton
Länge (cm)	78.50
Breite (cm)	58
Höhe (cm)	59.50
Gewicht (lbs)	81.50
Palettentyp	120/80
Anzahl der Kartons pro Palette	6
Palettenhöhe (cm)	192
Palettengewicht verpackt (kg)	499

KOHLER®
SDMO®

06.10.2017

HX 6000 - PORTABLE POWER - INTENS

Nicht verbindliches Dokument - Im Rahmen der Qualitätsverbesserung seiner Erzeugnisse behält sich SDMO Industries das Recht vor, alle in diesem Dokument aufgeführten technischen Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. *ISO 8528.

SDMO Industries - 270 rue de Kerervern - CS 40047 - 29801 Brest cedex 9 - France - Tél. +33 (0)2 98 41 41 41 - www.kohlersdmo.com

KOHLER®

SDMO®

HX 6000

LIEFERUMFANG



Entleerungstrichter



Betriebs- und Wartungsanleitung

OPTIONEN



R02

Diese Schaltanlage enthält den Betriebsstundenzähler und den Fehlerschutzschalter



R05M

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



RKB2

Transportkarren-Bausatz für Stromaggregate über 6 kW



R19

10 Wartungssätze für Motor Honda GX390 (außer Alizé 6000E und Alizé 7500 TE)



RH1

Schutzhaube für Stromerzeuger, schweißaggregate und Motorpumpen von SDMO



RPM

Stecker für alle Modelle einschließlich : 2x16A/230 V, CEE: 1x16A/230V, 1x32A/230V und 1x16Ax400V

KOHLER® SDMO®

06.10.2017

HX 6000 - PORTABLE POWER - INTENS

Nicht verbindliches Dokument - Im Rahmen der Qualitätsverbesserung seiner Erzeugnisse behält sich SDMO Industries das Recht vor, alle in diesem Dokument aufgeführten technischen Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. *ISO 8528.

SDMO Industries - 270 rue de Kerervern - CS 40047 - 29801 Brest cedex 9 - France - Tél. +33 (0)2 98 41 41 41 - www.kohlersdmo.com