



HX 4000 C5

PORTABLE POWER

STROMERZEUGER Baureihe INTENS

PRODUKTVORZÜGE

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

STAGE V (2016/1628 EU) : Dieses Produkt entspricht den neuen Umweltvorschriften in Europa

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 4000 C5

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Baureihe	INTENS
Frequenz (Hz)	50 Hz
Max. Leistung (kW) *	3.70
Nennspannung (V)	230
Phasenanzahl	Einphasig
Kraftstoff	Benzin
Tank (L)	5.30
Verbr. 75% (L/h) *	2.10
Autonomie 75% (h) *	2.50
Garantierter Schalleistungspegel LwA dB(A)	95
Schalldruckpegel in 1m Entfernung in dB(A)	82
Schalldruckpegel in 7m Entfernung in dB(A)	67

TECHNISCHE DATEN MOTOR

Motor marke	HONDA
Motor Typ	GX270_C5
Verteilung	O.H.V.
Start	Reversierstart
Ölschutz	Oui
Hubraum (cm3)	270
Kapazität Öl (l)	1.10

TECHNISCHE DATEN GENERATOR

Technologie	Ohne Ring und Bürste
Regelung AVR	Nein
Schutzklasse	IP 23
Isolierklasse	H

BESCHREIBUNG ANSCHLÜSSE UND SCHALTKASTEN

2 Anschlüsse 230V 10/16A - Überlastschutz

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge (cm)	71.50
Breite (cm)	57
Höhe (cm)	49
Nettogewicht (kg)	56

VERPACKUNG

Verpackungsart	Karton
Länge (cm)	73
Breite (cm)	58
Höhe (cm)	49.50
Gewicht (lbs)	58.50
Palettentyp	120/80
Anzahl der Kartons pro Palette	6
Palettenhöhe (cm)	162
Palettengewicht verpackt (kg)	361

LIEFERUMFANG



Entleerungstrichter



Betriebs- und Wartungsanleitung

OPTIONEN



R01

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 Stromaggregaten über 6 kW



R33

10 Wartungssätze für Motor Honda GX 270



RH1

Schutzhaube für Stromerzeuger, schweißaggregare und Motorpumpen von SDMO



RPM

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



RPQ

Für die Verbindung Ihres Stromerzeugers mit der Erde. Verzinkter Stab von 1m Länge, geliefert mit einem Kabel von 2m Länge und 10 mm² Querschnitt