

KOHLER®

SDMO®



VXC 200/4 C5

PORTABLE POWER

SCHWEISSGERÄT Baureihe WELDARC INTENS

PRODUKTVORZÜGE

- Profi-Motor HONDA
- Stromerzeuger mit 3 Jahren Garantie
- Integrierter leichter Lagerbehälter
- Robustes und leistungsfähiges Material
- Einphasiger Hilfsausgang

Baureihe WELDARC INTENS

Schweißstromerzeuger zur zusätzlichen Verwendung auf Baustellen ohne Stromversorgung



VXC 200/4 C5

TECHNISCHE DATEN SCHWEISSAGGREGAT

Baureihe	WELDARC INTENS
Frequenz (Hz)	50 Hz
Max. Leistung (kW) *	4
Max. Leistung LTP (kVA)	4
Normalschweißmodus 35% (A)	200
Intensivschweißmodus 60% (A)	170
Zündspannung (V)	75
Minstdurchmesser Stab (mm)	1.6
Höchstdurchmesser Stab (mm)	4
Kraftstoff	Benzin
Tank (L)	6.10
Verbr. 75% (L/h) *	2.50
Autonomie 75% (h) *	2.40
Garantierter Schalleistungspegel LwA dB(A)	100
Schalldruckpegel in 1m Entfernung in dB(A)	86
Schalldruckpegel in 7m Entfernung in dB(A)	72

TECHNISCHE DATEN MOTOR

Motor marke	HONDA
Motor Typ	GX390_C5
Verteilung	O.H.V.
Start	Reversierstart
Ölschutz	Oui
Hubraum (cm3)	389
Kapazität Öl inkl. Filter (l)	1.10

TECHNISCHE DATEN GENERATOR

Technologie	Ringe und Bürsten
Regelung AVR	Nein
Schutzklasse	IP 23
Isolierklasse	H

BESCHREIBUNG ANSCHLÜSSE UND SCHALTKASTEN

2 Anschlüsse 230V 10/16A - Überlastschutz

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge (cm)	87
Breite (cm)	57
Höhe (cm)	55.50
Nettogewicht (kg)	86

VERPACKUNG

Verpackungsart	Karton / Palette
Länge (cm)	88
Breite (cm)	58.50
Höhe (cm)	70
Gewicht (lbs)	99
Palettentyp	
Anzahl der Kartons pro Palette	0
Palettenhöhe (cm)	0
Palettengewicht verpackt (kg)	0

KOHLER®
SDMO®

06.05.2024

VXC 200/4 C5 - PORTABLE POWER - SCHWEISSGERÄT WELDARC 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®

VXC 200/4 C5

LIEFERUMFANG



Lagerbehälter



Betriebs- und
Wartungsanleitung

OPTIONEN



Diese Schaltanlage enthält den Betriebsstundenzähler und den Fehlerschutzschalter

Diese Schaltanlage enthält den Betriebsstundenzähler und den Fehlerschutzschalter



RKB2 - Transportkarren-Bausatz für HX 4000 - 6000 - 7500T / HXC 4000 - 6000 - 7500T / TECHNIC 10000 -15000 / VX 200/4 - 220-7,5 / WELDARC 300 / TRASH ; Pannensichere Räder Ø 290 mm

Transportkarren-Bausatz für HX 4000 - 6000 - 7500T / HXC 4000 - 6000 - 7500T / TECHNIC 10000 -15000 / VX 200/4 -220-7,5 / WELDARC 300 / TRASH ; Pannensichere Räder Ø 290 mm



R10 - Dazu gehören 1X10 m Kabel, 1 Massezange, 1 Elektrodenhalter, 1 Hammer, 1 Bürste, Schutzhülle mit Sichtfenster (Anschlüsse nicht im Lieferumfang enthalten).

Dazu gehören 1X10 m Kabel, 1 Massezange, 1 Elektrodenhalter, 1 Hammer, 1 Bürste, Schutzhülle mit Sichtfenster (Anschlüsse nicht im Lieferumfang enthalten).



RBH1 - Karton zu 20 Ölflasche von 1L (15W40) für INVERTER / PERFORM / PERFORM XL / HX / TECHNIC 6500 - 7500 / DIESEL 4000 / WELDARC 200 / VX 200/4 / AQUALINE

Karton zu 20 Ölflasche von 1L (15W40) für INVERTER / PERFORM / PERFORM XL / HX / TECHNIC 6500 - 7500 / DIESEL 4000 / WELDARC 200 / VX 200/4 / AQUALINE



RBHO-5 - Karton zu 24 Ölflasche von 0,5L (15W40) für INVERTER / PERFORM / PERFORM XL / HX / TECHNIC 6500 - 7500 / DIESEL 4000 / WELDARC 200 / VX 200/4 / AQUALINE

Karton zu 24 Ölflasche von 0,5L (15W40) für INVERTER / PERFORM / PERFORM XL / HX / TECHNIC 6500 - 7500 / DIESEL 4000 / WELDARC 200 / VX 200/4 / AQUALINE



RH2 - Schutzhülle für TECHNIC 10000 - 15000 / DIESEL 10000 A XL STAND BY - 15000 TA XL ; Maße:91 x 58 x 56 Zentimeter

Schutzhülle für TECHNIC 10000 - 15000 / DIESEL 10000 A XL STAND BY - 15000 TA XL; Maße: 91 x 58 x 56 cm



RPQ - 1m Erdspieß, geliefert mit einem 2m 10mm2 Netzkabel

1m Erdspieß, geliefert mit einem 2m 10mm2 Netzkabel

KOHLER® SDMO®

06.05.2024

VXC 200/4 C5 - PORTABLE POWER - SCHWEISSGERÄT WELDARC 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

