



DIESEL 4000 C5

PORTABLE POWER

STROMERZEUGER Baureihe DIESEL

PRODUKTVORZÜGE

- Stromerzeuger mit 3 Jahren Garantie
- Profi-Motor KOHLER, luftgekühlt
- Geringer Verbrauch
- Komfortables Handling durch ergonomische Griffe
- Kompakter Rahmen mit Stoßband

GENERATOR SMART CARE ist eine Bluetooth-Box, die auf allen tragbaren Generatoren der Marke verwendet werden kann. TECHNOLOGIE EQUIPPED MIT EINEM INNOVATIVEN APPLICATION Generator Smart Care ist eine digitale Lösung, die Zugang zu:- Die Liste der Generatoren- Die Wartungsfälligkeiten- Eine Unterhaltsbeihilfe- Die Karte der Reseller-Partner STAGE V (2016/1628 EU) : Dieses Produkt entspricht den neuen Umweltvorschriften in Europa ÖLMANGELSICHERUNG Dank dieser Funktion läuft der Motor nicht an oder wird ausgeschaltet, wenn bei Benzinmotoren der Ölstand und bei Dieselmotoren der Öldruck zu gering ist: Somit ist Ihr Stromerzeuger perfekt geschützt.

Baureihe DIESEL

Kombinierte Vorteile einer langen Einsatzdauer und einer extremen Langlebigkeit für alle professionellen Applikationen.

DIESEL 4000 C5

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|-----------|
| Baureihe | DIESEL |
| Frequenz (Hz) | 50 Hz |
| Max. Leistung (kW) * | 3,40 |
| Nennspannung (V) | 230 |
| Phasenanzahl | Einphasig |
| Kraftstoff | Diesel |
| Tank (L) | 4,30 |
| Verbr. 75% (L/h) * | 0,90 |
| Autonomie 75% (h) * | 4,80 |
| Garantierter Schalleistungspegel LwA dB(A) | 108 |
| Schalldruckpegel in 1m Entfernung in dB(A) | 92 |
| Schalldruckpegel in 7m Entfernung in dB(A) | 78 |

TECHNISCHE DATEN MOTOR

| | |
|------------------|----------------|
| Motor marke | KOHLER |
| Motor Typ | KD350_C5 |
| Verteilung | Diesel Ö.H.V. |
| Start | Reversierstart |
| Ölschutz | Non |
| Hubraum (cm3) | 349 |
| Kapazität Öl (l) | 1,20 |

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) | 81 |
| Breite (cm) | 55,50 |
| Höhe (cm) | 59 |
| Nettogewicht (kg) | 70 |

VERPACKUNG

| | |
|--------------------------------|--------|
| Verpackungsart | Karton |
| Länge (cm) | 82 |
| Breite (cm) | 56,50 |
| Höhe (cm) | 60 |
| Gewicht (lbs) | 73 |
| Palettentyp | 120/80 |
| Anzahl der Kartons pro Palette | 6 |
| Palettenhöhe (cm) | 193 |
| Palettengewicht verpackt (kg) | 448 |

2016/1628 EU
STAGE V
conforme / compliant



KOHLER
SDMO

23/07/2021

DIESEL 4000 C5 - PORTABLE POWER - STROMERZEUGER DIESEL

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

LIEFERUMFANG



Betriebs- und Wartungsanleitung



BodenbefestigungsfüÙe



Ergonomische Griffe

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.



RKB1HD Transportkarren-Bausatz für Stromaggregate und Schweißaggregate bis zu 6 kW



RKDS1 Bausätze für die Wartung Ihres Motors vom Typ KOHLER CH350E und CH440E (Diesel 6000 E XL C - Diesel 6500 TE XL C).



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



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



RBAC Herausnehmbarer Lagerbehälter