



DIESEL 6500 TA XL C5

PORTABLE POWER

STROMERZEUGER Baureihe DIESEL

PRODUKTVORZÜGE

- Stromerzeuger mit 3 Jahren Garantie
- Profi-Motor KOHLER, luftgekühlt
- Hohe Tankkapazität
- Anschlusschnittstelle mit Betriebsstundenzähler und die APM202 Steuerung
- Elektrische Startanlage mit wartungsfreier Batterie

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 6500 TA XL C5

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|------------|
| Baureihe | DIESEL |
| Frequenz (Hz) | 50 Hz |
| Max. Leistung (kW) * | 5,20 |
| Max. Leistung LTP (kVA) | 6,50 |
| Nennspannung (V) | 400 |
| Phasenzahl | Dreiphasig |
| Kraftstoff | Diesel |
| Tank (L) | 16 |
| Verbr. 75% (L/h) * | 1,20 |
| Autonomie 75% (h) * | 13,30 |
| Garantierter Schalleistungspegel LwA dB(A) | 108 |
| Schalldruckpegel in 1m Entfernung in dB(A) | 93 |
| Schalldruckpegel in 7m Entfernung in dB(A) | 79 |

TECHNISCHE DATEN MOTOR

| | |
|------------------|---------------|
| Motor marke | KOHLER |
| Motor Typ | KD15-440E_C5 |
| Verteilung | Diesel O.H.V. |
| Start | Elektrisch |
| Ölschutz | Oui |
| Hubraum (cm3) | 442 |
| Kapazität Öl (l) | 1,50 |

TECHNISCHE DATEN GENERATOR

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

BESCHREIBUNG ANSCHLÜSSE UND SCHALTKASTEN

1 Anschluss 230V 10/16A - Überlastschutz + 1 Anschluss 400V 16A - Überlastschutz + Anzeige + APM202

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

| | |
|-------------------|-------|
| Länge (cm) | 81 |
| Breite (cm) | 55,50 |
| Höhe (cm) | 59 |
| Nettogewicht (kg) | 108 |

VERPACKUNG

| | |
|--------------------------------|--------|
| Verpackungsart | Karton |
| Länge (cm) | 82 |
| Breite (cm) | 56,50 |
| Höhe (cm) | 60 |
| Gewicht (lbs) | 111 |
| Palettentyp | 120/80 |
| Anzahl der Kartons pro Palette | 6 |
| Palettenhöhe (cm) | 193 |
| Palettengewicht verpackt (kg) | 676 |

LIEFERUMFANG



Betriebs- und Wartungsanleitung



BodenbefestigungsfüÙe



Ergonomische Griffe



Wartungsfreie Batterie

OPTIONEN



R03

Diese Schaltanlage enthält den Betriebsstundenzähler und den Fehlerschutzschalter



RSTART2

Schnurlose Fernbedienung zum Ein- und Ausschalten des Stromerzeugers in einer Entfernung von bis zu 50 m (Installation der Schaltanlage APM202 erforderlich).



VERS05

Automatischer Netzumschalter für Ausfall des einphasigen Netzstroms 40A oder 100A oder des dreiphasigen Netzstroms 25A oder 40A (erfordert die Installation der APM202-Steuerung). Inklusive Batterieladegerät.



RKB1HD

Transportkarren-Bausatz für Stromaggregate und Schweißaggregate bis zu 6 kW



RKDS4

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



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