



PERFORM 7500 T C5

PORTABLE POWER

Baureihe PERFORM

PRODUKTVORZÜGE

- Kompletter Stromerzeuger mit 3 Jahren Garantie
- Profi-Motor KOHLER, luftgekühlt
- Kompakter Rahmen mit Stoßband
- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Starterleichterung durch Sommer/Winter-Positionen

QUAD CLEAN LUFTFILTER Der Zyklonfilter Quad Clean bietet 4 effiziente Filterstufen, die so konzipiert sind, dass große Partikel ausgestoßen und die feinen Teilchen eingefangen werden. Er garantiert immer den Einlass sauberer Luft und sorgt somit für geringeren Kraftstoffverbrauch und optimale Leistung, wodurch die Lebensdauer erhöht wird.

GROSS DIMENSIONIERTER GENERATOR Der ideal für die Versorgung von elektronischen Geräten geeignete groß dimensionierte Generator gewährleistet die Energieversorgung des Stromerzeugers. Mit seiner Harmonischen der unteren Ordnung sind die Spannungs- und Frequenzschwankungen des gelieferten Stroms sehr begrenzt und er kann gleichzeitig Laststöße beim Anlaufen gut wegstecken.

Baureihe PERFORM

Leistungsstarke und unschlagbar gute Ausrüstung für häufigen Einsatz.



PERFORM 7500 T C5

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|------------|
| Baureihe | PERFORM |
| Frequenz (Hz) | 50 Hz |
| Max. Leistung (kW) * | 6.50 |
| Max. Leistung LTP (kVA) | 8.10 |
| Nennspannung (V) | 400 |
| Phasenzahl | Dreiphasig |
| Kraftstoff | Benzin |
| Tank (L) | 7.30 |
| Verbr. 75% (L/h) * | 2.60 |
| Autonomie 75% (h) * | 2.80 |
| 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 marke | KOHLER |
| Motor Typ | CH440_C5 |
| Verteilung | O.H.V. |
| Start | Reversierstart |
| Ölschutz | Oui |
| Hubraum (cm3) | 429 |
| Kapazität Öl (l) | 1.30 |

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

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

| | |
|-------------------|-------|
| Länge (cm) | 81 |
| Breite (cm) | 55.50 |
| Höhe (cm) | 59 |
| Nettogewicht (kg) | 93.50 |

VERPACKUNG

| | |
|--------------------------------|--------|
| Verpackungsart | Karton |
| Länge (cm) | 82 |
| Breite (cm) | 56.50 |
| Höhe (cm) | 60 |
| Gewicht (lbs) | 95.50 |
| Palettentyp | 120/80 |
| Anzahl der Kartons pro Palette | 6 |
| Palettenhöhe (cm) | 193 |
| Palettengewicht verpackt (kg) | 583 |



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



10/13/2020

PERFORM 7500 T C5 - PORTABLE POWER - PERFORM

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



| |
|-----------------------|
| Entleerungstrichter |
| BodenbefestigungsfüÙe |



| |
|---------------------------------|
| Betriebs- und Wartungsanleitung |
| Ergonomische Griffe |

OPTIONEN



R03

Diese Schaltanlage enthält den Betriebsstundenzähler und den Fehlerschutzschalter



RKB1HD

Transportkarren-Bausatz für Stromaggregate und Schweißaggregate bis zu 6 kW



RKS2

Bausätze für die Wartung Ihres Motors vom Typ KOHLER CH395 und CH440.



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