

# KOHLER®

# SDMO®



## PERFORM 5500 T XL C5

PORTABLE POWER

STROMERZEUGER Baureihe PERFORM XL

### PRODUKTVORZÜGE

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

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

### Baureihe PERFORM XL

Leistungsstarke und unschlagbar gute Ausrüstung für häufigen Einsatz.

## PERFORM 5500 T XL C5

### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

|  |            |
|--|------------|
| Baureihe                                   | PERFORM XL |
| Frequenz (Hz)                              | 50 Hz      |
| Max. Leistung (kW) *                       | 4.50       |
| Max. Leistung LTP (kVA)                    | 5.60       |
| Nennspannung (V)                           | 400        |
| Phasenzahl                                 | Dreiphasig |
| Kraftstoff                                 | Benzin     |
| Tank (L)                                   | 18         |
| Verbr. 75% (L/h) *                         | 1.70       |
| Autonomie 75% (h) *                        | 10.60      |
| Garantierter Schalleistungspegel LwA dB(A) | 96         |
| Schalldruckpegel in 1m Entfernung in dB(A) | 82         |
| Schalldruckpegel in 7m Entfernung in dB(A) | 68         |

### TECHNISCHE DATEN MOTOR

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Motor marke      | KOHLER         |
| Motor Typ        | CH395_C5       |
| Verteilung       | O.H.V.         |
| Start            | Reversierstart |
| Ölschutz         | Oui            |
| Hubraum (cm3)    | 277            |
| Kapazität Öl (l) | 1.10           |

### 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) | 76.50 |

### VERPACKUNG

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Verpackungsart                 | Karton |
| Länge (cm)                     | 82     |
| Breite (cm)                    | 56.50  |
| Höhe (cm)                      | 60     |
| Gewicht (lbs)                  | 78.50  |
| Palettentyp                    | 120/80 |
| Anzahl der Kartons pro Palette | 6      |
| Palettenhöhe (cm)              | 193    |
| Palettengewicht verpackt (kg)  | 481    |

**KOHLER®**  
**SDMO®**

17.01.2022

PERFORM 5500 T XL C5 - PORTABLE POWER - STROMERZEUGER PERFORM XL

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



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

#### 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 mm<sup>2</sup> Querschnitt