



PERFORM 4500 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.
STAGE V (2016/1628 EU) : Dieses Produkt entspricht den neuen Umweltvorschriften in Europa

Baureihe PERFORM

Leistungsstarke und unschlagbar gute Ausrüstung für häufigen Einsatz.



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

PERFORM 4500 C5

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|-----------|
| Baureihe | PERFORM |
| Frequenz (Hz) | 50 Hz |
| Max. Leistung (kW) * | 4 |
| Nennspannung (V) | 230 |
| Phasenanzahl | Einphasig |
| Kraftstoff | Benzin |
| Tank (L) | 7.30 |
| Verbr. 75% (L/h) * | 1.70 |
| Autonomie 75% (h) * | 4.30 |
| Garantierter Schalleistungspegel LwA dB(A) | 96 |
| Schalldruckpegel in 1m Entfernung in dB(A) | 83 |
| 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 | 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) | 71 |
| Breite (cm) | 55.50 |
| Höhe (cm) | 49 |
| Nettogewicht (kg) | 61.50 |

VERPACKUNG

| | |
|--------------------------------|--------|
| Verpackungsart | Karton |
| Länge (cm) | 73 |
| Breite (cm) | 58 |
| Höhe (cm) | 49.50 |
| Gewicht (lbs) | 63.50 |
| Palettentyp | 120/80 |
| Anzahl der Kartons pro Palette | 6 |
| Palettenhöhe (cm) | 162 |
| Palettengewicht verpackt (kg) | 391 |

LIEFERUMFANG



| |
|-----------------------|
| Entleerungstrichter |
| Bodenbefestigungsfüße |



| |
|---------------------------------|
| Betriebs- und Wartungsanleitung |
| 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 |
|---------------|---|



| | |
|-------------|---|
| 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 ² Querschnitt |
|------------|---|



| | |
|-------------|---|
| RKD1 | Bausatz mit 2 mobilen Differenzial-Adaptoren für Haushaltssteckdosen. Schutzerdungssystem mit isoliertem Neutralleiter. |
|-------------|---|