



PERFORM 7500 T

PORTABLE POWER

Bereich 50Hz Perform

PRODUKTVORZÜGE

- Kompletter Stromerzeuger mit 3 Jahren Garantie
- Profi-Motor KOHLER
- Kompakter Rahmen mit Stoßband
- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Komfortables Handling durch ergonomische Griffe

Zoom

#FILTRE A AIR QUAD CLEAN Le filtre cyclonique Quad Clean offre 4 niveaux de filtration performants, conçus pour expulser les particules grossières et capturer les plus fines. Garantissant une entrée d'air toujours propre, il favorise les économies de carburant.

Divers

#La performance et la compétitivité d'un matériel, adapté à un usage fréquent.



This product is QUALIGEN certified. Defined by the SIMOTHERM and GIGREL professional organisations, the QUALIGEN charter is intended to provide a label for equipment compliant with current regulations (user safety, noise level, power, sales information, After Sales Service) in order to provide the highest level of quality of our and thus to guarantee the users safety.

PERFORM 7500 T

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Bereich	Perform
Frequenz (Hz)	50
Max. Leistung (LTP) (kW)	6.5
Max. Leistung (LTP) (kVA)	8.15
Nennspannung (V)	400
Phasenzahl	Dreiphasig
#Puissance acoustique garantie	97
Lw(A)	
Schallpegel dB(A) in 1m	83
Entfernung	
Schallpegel dB(A) in 7m	69
Entfernung	

TECHNISCHE DATEN MOTOREN

Marke Motor	Kohler
Motor Type	CH 440
Verteilung	O.H.V.
Start	Anlasser
Kraftstoff	Benzin (bleifrei)
Autonomie (h)	2.8
Verbrauch (L/h)	2.6
Tank (L)	7.3
Ölschutz	Ja
Hubraum (cm3)	429
Öfüllmenge (l)	1.1

TECHNISCHE DATEN GENERATOREN

Modell	Mit Ring und Bürste
Regelung	Mechanik
Schutzklasse	IP 23
Isolierklasse	H

BESCHREIBUNG ANSCHLÜSSE UND SCHALKASTEN

1 Anschluss 230V 10/16A - Ausschalter + 1 Anschluss 400V 16A - Ausschalter

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge {cm}	81
Breite {cm}	55.5
Höhe {cm}	59
Nettogewicht {kgs}	106.5

VERPACKUNG

Verpackungsart	Karton
Länge (cm)	82
Breite (cm)	56.5
Höhe (cm)	60
Palettentyp	120/81
Anzahl der Kartons pro Palette	6
Palettenhöhe (cm)	193

LIEFERBARES ZUBEHÖR



Entleerungstrichter



Betriebs- und Wartungsanleitung

OPTIONEN



R03 Differentialschutz R03 Diese Schaltanlage enthält den Fehlerschutzschalter und den Thermoschutzschalter



R05M Manueller Quellenumschalter Der manuelle Quellenumschalter erlaubt den Anschluss eines Stromerzeugers an eine Wohnunterkunft und eine manuelle Auswahl der Stromquelle bei Ausfall und Rückkehr des Netzstroms.



RKB1 Transportkarren-Bausatz RKB1 Transportkarren-Bausatz für Stromerzeuger von mehr als 6 kW



RKS2 Wartungssätze für Motoren KOHLER RKS2 #10 kits entretien pour moteur KOHLER CH395 et CH440.



RH1 Schutzhülle RH1 #Housse de protection pour groupes électrogènes et motopompes SDMO



RPM Erdungsstab RPQ Für die Verbindung Ihres Stromerzeugers mit der Erde. Verzinkter Stab von 1 m Länge, geliefert mit einem Kabel von 2 m Länge und 10mm² Querschnitt.



RPQ Erdungsstab RPQ Automatischer Start bei Netzausfall (einschließlich Motorvorwärmung, Batterieladegerät, Umschalter Normal-/Notbetrieb)



RBAC Lagerbehälter Herausnehmbarer Lagerbehälter