

DIESEL 15000 TA XL - STAND BY

PORTABLE POWER

STROMERZEUGER Baureihe DIESEL

PRODUKTVORZÜGE

Baureihe DIESEL

DIESEL 15000 TA XL - STAND BY

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Baureihe	DIESEL
Frequenz (Hz)	50 Hz
Max. Leistung (kW) *	10
Max. Leistung LTP (kVA)	12,50
Nennspannung (V)	400
Phasenanzahl	Dreiphasig
Kraftstoff	Diesel
Tank (L)	35
Verbr. 75% (L/h) *	2,10
Autonomie 75% (h) *	16,70
Garantierter Schalleistungspegel LwA dB(A)	109
Schalldruckpegel in 1m Entfernung in dB(A)	95
Schalldruckpegel in 7m Entfernung in dB(A)	80

TECHNISCHE DATEN MOTOR

Motor marke	KOHLER
Motor Typ	KD425-2
Verteilung	Diesel O.H.V.
Start	Elektrisch
Ölschutz	Oui
Hubraum (cm ³)	851
Kapazität Öl (l)	2,60

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

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge (cm)	89,50
Breite (cm)	57
Höhe (cm)	77
Nettogewicht (kg)	169

VERPACKUNG

Verpackungsart	Karton / Palette
Länge (cm)	91
Breite (cm)	58,50
Höhe (cm)	92
Gewicht (lbs)	182
Palettentyp	
Anzahl der Kartons pro Palette	0
Palettenhöhe (cm)	0
Palettengewicht verpackt (kg)	0

LIEFERUMFANG

OPTIONEN



R03B

Diese Schaltanlage enthält den Betriebsstundenzähler, den Fehlerschutzschalter, die Steckdosen und den Thermoschutzschalter



RSTART2

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



VERSO50

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.



RKDS3

Bausätze für die Wartung Ihres Motors vom Typ KOHLER KD425-2



RAP

Der Adapter für die Industrie-Steckdose erlaubt den Anschluss eines 230-V-Geräts an die Industrie-Steckdose.



RH2

Schutzhaube für Stromerzeuger, schweißaggregate und Motorpumpen von SDMO



RPM

Stecker für alle Modelle einschließlich : 2x16A/230 V, CEE: 1x16A/230V, 1x32A/230V und 1x16Ax400V