



## TECHNIC 10000 E

PORTABLE POWER

Stromerzeuger Baureihe TECHNIC

### PRODUKTVORZÜGE

- Kompletter Stromerzeuger mit 3 Jahren Garantie
- Profi-Motor KOHLER, luftgekühlt
- Elektrische Startanlage mit wartungsfreier Batterie
- Hohe Tankkapazität
- Anschlusschnittstelle mit Betriebsstundenzähler und die MODYS Steuerung

Mit der Schaltanlage MODYS können folgende Parameter überwacht werden: Überdrehzahl, Startproblem, Öldruck, Batterie und Temperatur

### Baureihe TECHNIC

Überlegene Kapazität und Widerstandsfähigkeit für den täglichen professionellen Einsatz.



## TECHNIC 10000 E

### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Baureihe	TECHNIC
Frequenz (Hz)	50
Max. Leistung LTP (kW) *	10.50
Nennspannung (V)	230
Phasenzahl	Einphasig
Kraftstoff	Benzin
Tank (L)	35
Verbr. 75% (L/h) *	5
Autonomie 75% (h) *	7
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 Typ	KOHLER
Motor Typ	CH680
Verteilung	O.H.V.
Start	Elektrisch
Ölschutz	Oui
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	674
Kapazität Öl (l)	1.90

### TECHNISCHE DATEN GENERATOR

Technologie	Ohne Ring und Bürste
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 230V 32A - Überlastschutz + Betriebsstundenzähler + Anzeige + MICS MODYS

### ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge (cm)	89.50
Breite (cm)	57
Höhe (cm)	77
Nettogewicht (kgs)	167

### VERPACKUNG

Verpackungsart	Karton / Palette
Länge (cm)	91
Breite (cm)	58.50
Höhe (cm)	92
Gewicht (lbs)	180
Palettentyp	
Anzahl der Kartons pro Palette	0
Palettenhöhe (cm)	0
Palettengewicht verpackt (kg)	0



07.04.2015

TECHNIC 10000 E - PORTABLE POWER - Stromerzeuger TECHNIC

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 - 12bis, rue de la Villeneuve - CS 92848 - 29228 BREST CEDEX 2 - France - Tel +33(0)2 98 41 41 41 - Fax +33 (0)2 98 41 63 07 - www.sdmo.com

## LIEFERUMFANG



Entleerungstrichter

Wartungsfreie Batterie



Betriebs- und Wartungsanleitung

Betriebsstundenzähler

## OPTIONEN



R02B

### Differentialschutz

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



RSTART

### Drahtlose Fernbedienung

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



VERSO50

### Schaltanlage für automatischen Start

Automatischer Netzumschalter für Ausfall des einphasigen Netzstroms 40A oder 100A oder des dreiphasigen Netzstroms 25A oder 40A (erfordert die Installation der MODYS-Steuerung). Inklusive Batterieladegerät.



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.



RKB2

### Transportkarren-Bausatz

Transportkarren-Bausatz für Stromaggregaten über 6 kW



RKS5

### Wartungssätze für Motoren KOHLER

10 Bausätze für die Wartung Ihres Motors vom Typ KOHLER CH640.



RH2

### Schutzhülle

Schutzhaube für Stromerzeuger, schweißaggregaten und Motorpumpen von SDMO



RPM

### Steckersatz

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



RPQ

### Erdungsstab

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