



TECHNIC 6500 E C5

PORTABLE POWER

STROMERZEUGER Baureihe TECHNIC

PRODUKTVORZÜGE

- Stromerzeuger mit 3 Jahren Garantie
- Profi-Motor KOHLER, luftgekühlt
- Anschlusschnittstelle mit Betriebsstundenzähler
- Elektrische Startanlage mit wartungsfreier Batterie
- Hohe Tankkapazität

GENERATOR SMART CARE ist eine Bluetooth-Box, die auf allen tragbaren Generatoren der Marke verwendet werden kann. TECHNOLOGIE EQUIPPED MIT EINEM INNOVATIVEN APPLICATION Generator Smart Care ist eine digitale Lösung, die Zugang zu:- Die Liste der Generatoren- Die Wartungsfälligkeiten- Eine Unterhaltsbeihilfe- Die Karte der Reseller-Partner STAGE V (2016/1628 EU) : Dieses Produkt entspricht den neuen Umweltvorschriften in Europa

Baureihe TECHNIC

Überlegene Kapazität und Widerstandsfähigkeit für den täglichen professionellen Einsatz.

TECHNIC 6500 E C5

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Baureihe	TECHNIC
Frequenz (Hz)	50 Hz
Max. Leistung (kW) *	6.30
Nennspannung (V)	230
Phasenanzahl	Einphasig
Kraftstoff	Benzin
Tank (L)	18
Verbr. 75% (L/h) *	2.60
Autonomie 75% (h) *	6.90
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 marke	KOHLER
Motor Typ	CH440E_C5
Verteilung	O.H.V.
Start	Elektroanlasser
Ölschutz	Oui
Hubraum (cm3)	429
Kapazität Öl (l)	1.30

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 32A - Überlastschutz + Betriebsstundenzähler

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge (cm)	81
Breite (cm)	55.50
Höhe (cm)	59
Nettogewicht (kg)	95

VERPACKUNG

Verpackungsart	Karton
Länge (cm)	82
Breite (cm)	56.50
Höhe (cm)	60
Gewicht (lbs)	98
Palettentyp	120/80
Anzahl der Kartons pro Palette	6
Palettenhöhe (cm)	193
Palettengewicht verpackt (kg)	598

2016/1628 EU
STAGE V
conforme / compliant



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

KOHLER
SDMO

11.01.2021

TECHNIC 6500 E C5 - PORTABLE POWER - STROMERZEUGER TECHNIG

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

LIEFERUMFANG



Entleerungstrichter



Bodenbefestigungsfüße



Wartungsfreie Batterie



Betriebs- und Wartungsanleitung



Ergonomische Griffe

OPTIONEN



R02B Diese Schaltanlage enthält den Betriebsstundenzähler, den Fehlerschutzschalter, die Steckdosen und den Thermoschutzschalter



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 mm² Querschnitt