



TECHNIC 1500TE AVR C

PORTABLE POWER

Bereich 50Hz Technic

PRODUKTVORZÜGE

- Kompletter Stromerzeuger mit 3 Jahren Garantie
- Profi-Motor KOHLER
- Anschlussschnittstelle mit Betriebsstundenzähler
- Elektrische Startanlage mit wartungsfreier Batterie
- Sehr hohe Kapazität

Zoom

#Le coffret MODYS permet la surveillance des paramètres suivants : survitesse, non démarrage, pression d'huile, batterie et température

AUTOMATISCHE LEERLAUSCHALTUNG Der Motor wird von 3000 min⁻¹ auf 2400 min⁻¹ heruntergeregelt, wenn länger als 2 Minuten kein Strom nachgefragt wird. Ergebnis: Verbrauchssenkung um 50% und um den Faktor 4 geringerer Schallpegel!

Divers

Überlegene Kapazität und Widerstandsfähigkeit für den täglichen professionellen Einsatz.



TECHNIC 1500TE AVR C

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Bereich	Technic
Frequenz (Hz)	50
Max. Leistung (LTP) (kW)	11
Max. Leistung (LTP) (kVA)	13.75
Nennspannung (V)	400
Phasenzahl	Dreiphasig
#Puissance acoustique garantie	101
Lw(A)	
Schallpegel dB(A) in 1m	87
Entfernung	
Schallpegel dB(A) in 7m	72
Entfernung	

TECHNISCHE DATEN MOTOREN

Marke Motor	Kohler
Motor Type	CH 640S
Verteilung	O.H.V.
Start	Elektrik
Kraftstoff	Benzin (bleifrei)
Autonomie (h)	8.3
Verbrauch (L/h)	4.2
Tank (L)	35
Ölschutz	Ja
Hubraum (cm ³)	624
Öfüllmenge (l)	1.9

TECHNISCHE DATEN GENERATOREN

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

BESCHREIBUNG ANSCHLÜSSE UND SCHALTKASTEN

1 Anschluss 230V 10/16A - Ausschalter + 1 Anschluss 230V 16A - Ausschalter + 1 Anschluss 400V 16A - Ausschalter + Betriebsstundenzähler + Anzeige + MICS MODYS(2)

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge {cm}	89.5
Breite {cm}	57
Höhe (cm)	77
Nettogewicht (kgs)	165

VERPACKUNG

Verpackungsart	Karton / Palette
Länge (cm)	91
Breite (cm)	58.5
Höhe (cm)	92
Palettentyp	
Anzahl der Kartons pro Palette	0
Palettenhöhe (cm)	0

LIEFERBARES ZUBEHÖR

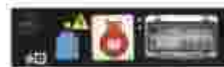


Entleerungstrichter



Betriebs- und Wartungsanleitung

OPTIONEN



R03B Differentialschutz R03B Diese Schaltanlage enthält den Betriebsstundenzähler, den Fehlerschutzschalter, die Steckdosen und den Thermoschutzschalter



R05A Schaltanlage für automatischen Start R05A Automatischer Start, Fernsteuerung, Start mit potentialfreiem Kontakt, EJP.



R05A Schaltanlage für automatischen Start R05A Automatischer Start, Fernsteuerung, Start mit potentialfreiem Kontakt, EJP.



RKB2 Transportkarren-Bausatz RKB2 Inbetriebnahme: Überprüfung der Konformität der Anlage, Kontrolle der Füllstände, Inbetriebsetzung, Tests mit und ohne Last, Unterweisung des Kunden in Wartung und Unterhaltung des Stromerzeugers.



RKS5 Wartungssätze für Motoren KOHLER RKS5 #10 kits entretien pour moteur KOHLER CH640.



RH2 Schutzhülle RH2 #Housse de protection pour groupes électrogènes et motopompes SDMO



RPM 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)