



TECHNIC 10000 E 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 LEERLAUFSCHALTUNG 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 10000 E AVR C

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Bereich	Technic	
Frequenz (Hz)	50	
Max. Leistung (LTP) (kW)	10	
Max. Leistung (LTP) (kVA)	12.1	
Nennspannung (V)	230	
Phasenanzahl	Einphasig	
#Puissance acoustique garantie	101	
Lw(A)	101	
Schallpegel dB(A) in 1m	87	
Entfernung	07	
Schallpegel dB(A) in 7m	72	
Entfernung	12	

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 (cm3)	624
Ölfüllmenge (I)	1.9

TECHNISCHE DATEN GENERATOREN

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

BESCHREIBUNG ANSCHLÜSSE UND SCHALTKASTEN

1 Anschluss 230V 10/16A - Ausschalter + 1 Anschluss 230V 16A - Ausschalter + 1 Anschluss 230V 32A - Ausschalter + Betriebsstundenzähler + Anzeige +MICS MODYS(2)

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge (cm)	89.5
Breite {cm}	57
Höhe (cm)	77
Nettogewicht (kgs)	139

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

	R02B	Differentialschutz R02B	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.
0 -	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.
100	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
000	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.
6	RPQ	Erdungsstab RPQ	Automatischer Start bei Netzausfall (einschließlich Motorvorwärmung, Batterieladegerät, Umschalter Normal-/Notbetrieb)