



TECHNIC 10000 A AVR C5

PORTABLE POWER

STROMERZEUGER Baureihe TECHNIC

PRODUKTVORZÜGE

- Stromerzeuger mit 3 Jahren Garantie
- Profi-Motor KOHLER, luftgekühlt
- Elektrische Startanlage mit wartungsfreier Batterie
- Hohe Tankkapazität
- Anschlussschnittstelle mit Betriebsstundenzähler und die APM202 Steuerung

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 Mit der Schaltanlage APM202 können folgende Parameter überwacht werden : Überdrehzahl, Startproblem, Öldruck, Batterie und Temperatur

Baureihe TECHNIC

Überlegene Kapazität und Widerstandsfähigkeit für den täglichen professionellen Einsatz.



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

TECHNIC 10000 A AVR C5

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Baureihe	TECHNIC
Frequenz (Hz)	50 Hz
Max. Leistung (kW) *	10.30
Nennspannung (V)	230
Phasenanzahl	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 marke	KOHLER
Motor Typ	CH680_C5
Verteilung	O.H.V.
Start	Elektrisch
Ölschutz	Oui
Hubraum (cm3)	670
Kapazität Öl inkl. Filter (l)	1.90

TECHNISCHE DATEN GENERATOR

Technologie	Ringe und Bürsten
Regelung AVR	Ja
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 + APM202

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge (cm)	89.50
Breite (cm)	57
Höhe (cm)	77
Nettogewicht (kg)	163

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

LIEFERUMFANG



Entleerungstrichter
Wartungsfreie Batterie



Betriebs- und Wartungsanleitung
Betriebsstundenzähler



OPTIONEN



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

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



RSTART2 - Funkfernbedienung mit Ein/Aus-Taste. Erfordert eine Stromerzeuger, die mit einem APM202/APM303 ausgestattet ist

Funkfernbedienung mit Ein/Aus-Taste für TECHNIC 6500 A AVR - 10000 - 7500 TA AVR - 15000 / DIESEL 6000 A XL - 6500 TA XL



R05M - Manueller Quellenumschalter zum Anschluss eines einphasigen Stromaggregats an eine Hausnetz

Manueller Quellenumschalter zum Anschluss eines einphasigen Stromaggregats an eine Hausnetz



RKB2 - Transportkarren-Bausatz für HX 4000 - 6000 – 7500T / HXC 4000 - 6000 – 7500T / TECHNIC 10000 - 15000 / VX 200/4 -220-7,5 / WELDARC 300 / TRASH ; Pannensichere Räder Ø 290 mm

Transportkarren-Bausatz für HX 4000 - 6000 – 7500T / HXC 4000 - 6000 – 7500T / TECHNIC 10000 -15000 / VX 200/4 -220-7,5 / WELDARC 300 / TRASH ; Pannensichere Räder Ø 290 mm



RKS5 - Wartungssatz für TECHNIC 10000 - 15000 / WELDARC 300 TE XL inkl. Ölfflasche, Zündkerze, Ölfilter und Luftfilter

Wartungssatz für TECHNIC 10000 - 15000 / WELDARC 300 TE XL inkl. Ölfflasche, Zündkerze, Ölfilter und Luftfilter



RAP - adapter für Industriesteckdosen, mit dem ein 230-V-Gerät an eine Industriesteckdose angeschlossen werden kann.

Adapter Industrie-Steckdose 16A auf hausnetz 10/16A



RH2 - Schutzhülle für TECHNIC 10000 – 15000 / DIESEL 10000 A XL STAND BY – 15000 TA XL ; Maße:91 x 58 x 56 Zentimeter

Schutzhülle für TECHNIC 10000 - 15000 / DIESEL 10000 A XL STAND BY - 15000 TA XL; Maße: 91 x 58 x 56 cm



RPM - Steckdosensatz für alle Modelle: 2 Steckdosen 16A /230V , 1 Steckdose CEE17 16A/230V, 1 Steckdose 32A/230V, 1 Steckdose 16A/400V

Steckdosensatz für alle Modelle: 2 Steckdosen 16A /230V , 1 Steckdose CEE17 16A/230V, 1 Steckdose 32A/230V, 1 Steckdose 16A/400V