



TECHNIC 10000 A 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 STAGE V (2016/1628 EU) : Dieses Produkt entspricht den neuen Umweltvorschriften in Europa

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 C5

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Baureihe	TECHNIC
Frequenz (Hz)	50 Hz
Max. Leistung (kW) *	10.30
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 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	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 + 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