

WX 3200 ES [CONN]



Sortiment an tragbaren Pramac-Generatoren: Sofortige Energieunterstützung zum Anzünden, Bewältigen von Baustellenarbeiten und Verbesserungsarbeiten. Ein komplettes Sortiment zur Auswahl, für die beste Lösung für Ihre Fernstromanforderungen. Wenn Sie nicht auf der Baustelle reparieren, kann Ihr tragbarer Pramac-Generator bei einem Stromausfall als Notstrom verwendet werden.

MERKMALE:

- Der OHV-Motor bietet konstante Leistung für mehrere Anwendungen
- Kraftstoff: Benzin
- Startsysteme: Elektrisch (mit Batterie)
- Die Abschaltung bei niedrigem Ölstand schützt den Motor automatisch vor Schäden
- Motoröl für die erste Inbetriebnahme in einer Flasche geliefert
- Die Kraftstoffanzeige ermöglicht dem Benutzer, den Benzinstand zu verfolgen
- Praktische Kurzanleitung für den Benutzer (Aufkleber)
- AVR Automatischer Spannungsregler
- Kit-Räder integriert für einfachen Transport
- ANSCHLUSS für AMF
- Optional: Automatische Hauptstörung (AMF)



Leistungsdaten

Frequenz	Hz	50
Spannung	V	230
Phasen		1
Max Leistung	Watts	2850
Dauerleistung	Watts	2450



Motor

Hersteller	Pramac	
Typ	OHV	
Abgasemissions optimiert für 97/68 50Hz (COM)	Stage V	
Nenn Drehzahl	rpm	3000
Kraftstoff	Benzin	
Anlass System	Elektrisch (+Handstart)	
Ölmenge	l	0.6
Öl Wächter	√	

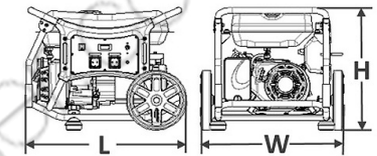


Generator

Spannungsregelsystem	AVR
----------------------	-----

Maßangaben

Länge	(L) mm	680
Breite	(W) mm	602
Höhe	(H) mm	523
Leergewicht	Kg	49
Abmessung Karton LxBxH	mm	685x505x520



Autonomie

Tankinhalt		17
Kraftstoffverbrauch bei 50%	l/h	1.04
Laufzeit bei 50%	h	16.3



Schallpegel

Garantierter Schallpegel (LWA)	dB(A)	93
Schalldruckpegel in 7m	dB(A)	65

STROMERZEUGER SCHALTAFELN

Am Stromaggregat montiert und komplett mit: Instrumentierung, Steuerung, Schutz des Stromaggregats und Steckdosen.

BEFEHLE

- Startwahlschalter mit Schlüssel: AUS - EIN - START
- Wahlschalter für externen Steueranschluss (AMF)
- Chochebel

INSTRUMENTIERUNG

- Voltmeter
- Frequenzmesser
- Stundenzähler
- Kraftstoffanzeige

SCHUTZ

- Thermomagnetischer Schutz
- Öl wächter

AUSLAUF:

- ANSCHLUSS für AMF

STECKDOSEN

SCHUKO 230V 16A IP44	2
----------------------	---



ATS – Automatischer Übertragungsschalter

Mit dem Powermate Automatic Transfer Switch können Sie Ihren Generator einfach an das Stromnetz anschließen und Ihre Haushaltsgeräte bei einem Stromausfall weiter versorgen.

AUSRÜSTUNG

- Steuergerät
- Schütz mit Zwischenblock
- Wahlschalter: AUTO / MANUELL
- Manuelle Option Es wird verwendet, um die Maschine vom Generator zu entkoppeln. Der Generator kann unabhängig vom Panel gestartet werden.
- Notknopf: Stoppen Sie den Generator, sobald er gedrückt wurde.
- Akku geladen
- 8 Meter Steuerkabel (mit Stecker)



STATUSANZEIGE

- Netzstromlampe: Erkennt das externe Stromnetz.
- Generatorlampe: Der Lastschalter zum Generator schaltet die Warnlampe ein.
- Lastlampe: ATS wird von der Last gespeist,
- es kommt aus dem Netz oder vom Generator.
- Batterielampe: Sie hält die Starterbatterie des Generators geladen,
- damit es immer einsatzbereit ist.
- Störungslampe: Anzeige von Anomalien. Der Generator startet nicht.

Es wird dringend empfohlen, dass Ihr ATS von einem Fachmann installiert wird.

ABMESSUNGEN PANEL

Breite	(W) mm	410
Höhe	(H) mm	310
Tiefe	(D) mm	180
Gewicht	Kg	7

