

PROMAX

7500EA

TRAGBARER GENERATOR FÜR
PROFESSIONELLE ANWENDUNG

PROMAX 7500EA ▶▶▶

KENNDATEN:

- Briggs & Stratton Vanguard™-V-Twin-Motor
- Vollautomatisches Öldruckschmiersystem
- Ölfilter
- Automatischer Spannungsregler (AVR)
- Ölstandüberwachungssensor
- QGS-Schalldämpfer
- Schutz durch Überlastschalter
- 38 mm Rohrrahmen
- Voltmeter
- Radsatz (optional)
- 2 Jahre Garantie

LEISTUNGSDATEN:

Nennleistung (W)	6000
Äquivalente max. kVA*	7.5
Motortyp / PS**	OHV Vanguard™ V-Twin / 14
Kraftstoffbehälter-Inhalt (l)	15
Gewicht (kg)	129
Länge x Breite x Höhe (cm)	84 x 57 x 63
Laufzeit bei Halblast (h)	7 Stunden 5 Minuten
Verbrauch bei Halblast	2.12 l/h
Ölstandüberwachungssystem	Ja
Geräuschpegel LwA/dB bei 7m	97 / 72
Überlastungsschutz	Ja
Modell Nr. 7500EA Europa	030404
Modell Nr. 7500EA Großbritannien	030405
Bestell Nr. Radsatz	6145
Spannung / Frequenz Europa	230 V / 50 Hz
Spannung / Frequenz Großbritannien	115 V - 230 V / 50 Hz



Bitte lesen Sie hierzu das Kapitel "Steckdosenkonfiguration" Seite 14 - 15.

* Äquivalente max. kVA: Manche Hersteller geben die Leistung in kVA an. Hierzu addieren sie 25 % auf die Nennleistung. Die Zahl "Äquivalente max. kVA" kann mit solchen Angaben verglichen werden.
** Alle aufgeführten Leistungsstufen in Brutto-PS gemäß SAE J1940, wie von Briggs & Stratton ausgelegt.



▶ Wiederaufladbare versiegelte Batterie – Standard bei Elektrostart.



▶ Ölfilter.

