

PROMAX

9000EA

PŘENOSNÁ ELEKTROCENTRÁLA PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.

PROMAX 9000EA ▶▶▶

VÝBAVA:

- Motor Briggs & Stratton Vanguard™ V-Twin
- Tlakový systém mazání
- Olejový filtr automobilového typu
- Automatická regulace napětí (AVR)
- Senzor hladiny oleje
- Tichý QGS výfuk
- Chráněný jistič
- Průměr trubek rámu je 38 mm
- Voltmetr
- Záruka 2 roky



TECHNICKÉ PARAMETRY:

Jmenovitý výkon (W)	7000
Odpovídající max. výkon v kVA*	8.75
Motor / HP**	OHV Vanguard™ V-Twin/ 16
Objem palivové nádrže (l)	15
Hmotnost (kg)	132
Rozměry d x š x v (cm)	84 x 57 x 63
Provozní doba při 50% zatížení	6 hod.20 min
Spotřeba paliva při 50% zatížení	2.37 l/h
Senzor hladiny oleje	Ano
Hlučností LwA/dB v 7m	97 / 72
Jistič	Ano
Model N° 9000EA Continental	030409
Model N° 9000EA UK	030410
Objednací číslo sady koleček**	6145
Napětí / Frekvence	230 V / 50 Hz
Napětí / Frekvence UK	115 V - 230 V / 50 Hz

**Sada koleček jako příslušenství



Prosím, nalistujte stranu 14-15 pro typy zásuvek

* Odpovídající max. výkon v kVA: někteří výrobci uvádějí max. výkon v kVA tak, že navýší jmenovitý výkon o 25%. Tuto hodnotu uvádíme pro srovnání s takovými údaji.

** Jedná se o hrubý výkon v HP dle SAE J1940 stanovený firmou Briggs & Stratton.



- ▶ Elektrické startování - všechny ProMax9000EA mají elektrické i ruční startování.



- ▶ Akumulátorová baterie - standardní výbava pro elektrický startér.

