

PROMAX

6000A & EA

PŘENOSNÁ ELEKTROCENTRÁLA
PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.

PROMAX 6000A & EA ▶▶▶

VÝBAVA:

- Motor Briggs & Stratton Vanguard™
- Automatická regulace napětí (AVR)
- Senzor hladiny oleje
- Tichý QGS výfuk
- Chráněný jistič
- Průměr trubek rámu je 38 mm
- Voltmetr
- Sada koleček jako příslušenství
- Záruka 2 roky

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Jmenovitý výkon (W)	4800
Odpovídající max. výkon v kVA*	6
Motor / HP**	OHV Vanguard™ / 10
Objem palivové nádrže (l)	15
Hmotnost (kg)	82 (bez starteru)
Rozměry d x š x v (cm)	75 x 55 x 60
Provozní doba při 50% zatížení	10 hod.
Spotřeba paliva při 50% zatížení	1.50 l/h
Senzor hladiny oleje	Ano
Hlučnosti LwA/dB v 7m	97 / 72
Jistič	Ano
Model N° 6000A	030399
Model N° 6000A	030402
Model N° 6000A UK	030400
Model N° 6000EA UK	Není k dispozici
Objednací číslo sady koleček	6145
Napětí / Frekvence	230 V / 50 Hz
Napětí / Frekvence UK	115 V - 230 V / 50 Hz



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.



▶ Voltmetr pro monitorování napětí.



▶ Měřka paliva.

