



Agregat prądowórczy **FV 15000 TE**



Charakterystyka

- Regulacja napięcia $\pm 4\%$
- Niski poziom zakłóceń THD $\leq 4\%$
- Prąd startowy prądnicy 300 %
- Klasa izolacji prądnicy H
- Stopień ochrony prądnicy IP 23
- Czas pracy na zbiorniku (moc 75 %) 9,2 h
- Praca bez konieczności zabudowy - Hałas Lwa 97 dB(A)
- Profil ramy 38 mm

Parametry techniczne

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	400 / 230 V
Moc znamionowa 3~ / 1~	12,5 kVA (cos ϕ 0,8) / 5,4 kW
Moc maksymalna 3~ / 1~	14,5 kVA (cos ϕ 0,8) / 6 kW

Silnik	Vanguard
Model	3854
Pojemność	627 cm ³
Chłodzenie	Powietrze
Cylindry	2
Takt	4
Miska oleju	1,7 L
Rozruch	Manualny + rozrusznik
Paliwo	Benzyna
Zbiornik	45 L
Spalanie (moc 75 %)	4,9 L / h
Hałas Lwa	97 dB(A)

Waga	136 kg
Długość	790 mm
Szerokość	580 mm
Wysokość	745 mm

Wyposażenie standardowe

- Gniazdo 400 V 32 A
- Gniazdo 230 V 16 A
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Czujnik ciśnienia oleju
- Tłumik z przyłączem węża do spalin
- Akumulator
- Licznik czasu pracy

Wyposażenie opcjonalne i serwisowe

- Wąż do spalin
- Zestaw transportowy
- Pakiet serwisowy (filtr powietrza, świece zapłonowe, filtr oleju, olej silnikowy)

Normy i Dyrektywy

- **2000/14/WE**
Dyrektywa Emisji Hałasu wraz ze zmianą 2005/88/WE
- **2006/42/WE**
Dyrektywa Maszynowa
- **2014/35/WE**
Dyrektywa Niskiego Napięcia
- **2014/30/WE**
Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej