



Agregat prądowórczy FV 11001 TE



Charakterystyka

- Regulacja napięcia +5 -10 %
- Niski poziom zakłóceń THD < 4 %
- Prąd startowy prądnicy 300 %
- Klasa izolacji prądnicy H
- Stopień ochrony prądnicy IP 23
- Odbiór pełnej mocy agregatu z jednego gniazda 63 A
- 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	230 V
Moc znamionowa	9,9 kW
Moc maksymalna	11 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	130 kg
Długość	790 mm
Szerokość	580 mm
Wysokość	745 mm

Wyposażenie standardowe

- Gniazdo 230 V 16 A
- Gniazdo 230 V 63 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