



Agregat prądowórczy **FV 11001 TRA**

Nr art. 37127



Charakterystyka

- Stabilizacja napięcia $\pm 1\%$
- 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
- Gotowość do pracy w trybie ręcznym i automatycznym

Parametry techniczne

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	230 V
Moc maksymalna	10,5 kW
Moc znamionowa	9,5 kW
Prąd znamionowy	41,3 A
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	133 kg
Długość	790 mm
Szerokość	580 mm
Wysokość	765 mm

Wyposażenie standardowe

- AVR
- Gniazdo 230 V 16 A
- Gniazdo 230 V 63 A
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Czujnik ciśnienia oleju
- Tłumik z przyłączem węża do spalin
- Akumulator
- Przyłącze do automatyki z układem SZR
- Licznik czasu pracy

Wyposażenie opcjonalne i serwisowe

- Wąż do spalin Nr art. 15876
- Zestaw transportowy Nr art. 28784
- Pakiet serwisowy (filtr powietrza, świeca zapłonowa, olej silnikowy) Nr art. 16579
- Automatyka z układem SZR Nr art. 30310

Normy i Dyrektywy

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