



Agregat prądowórczy

FV 13000 TRA

Nr art. 37117

Charakterystyka

- Stabilizacja napięcia $\pm 2\%$
- Niski poziom zakłóceń THD $\leq 5\%$
- Prąd startowy prądnicy 300 %
- Klasa izolacji prądnicy H
- Stopień ochrony prądnicy IP 23
- Czas pracy na zbiorniku (moc 75 %) 10 h
- Praca bez konieczności zabudowy - Hałas Lwa 96 dB(A)
- Profil ramy 38 mm
- Gotowość do pracy w trybie ręcznym i automatycznym

Parametry techniczne

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	400 / 230 V
Moc 3~ maks. / znam.	12,5 kVA / 11,3 kVA (cos ϕ 0,8)
Prąd znamionowy 3~	16,4 A
Moc 1~ maks. / znam.	7,1 kW / 6,5 kW
Prąd znamionowy 1~	28,3 A

Silnik	Vanguard
Model	3564
Pojemność	570 cm ³
Chłodzenie	Powietrze
Cylindry	2
Takt	4
Miska oleju	1,7 L
Rozruch	Manualny + rozrusznik
Paliwo	Benzyna
Zbiornik	45 L
Spalanie (moc 75 %)	4,5 L / h
Hałas Lwa	96 dB(A)

Waga	131 kg
Długość	790 mm
Szerokość	580 mm
Wysokość	765 mm

Wyposażenie standardowe

- AVR
- Gniazdo 400 V 32 A
- Gniazdo 230 V 16 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. 16578
- Automatyka z układem SZR Nr art. 30178

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