



Agregat prądowórczy

FV 15540 TRA

Nr art. 37123

Charakterystyka

- Cyfrowa Stabilizacja napięcia $\pm 2\%$ na każdej fazie
- Niski poziom zakłóceń THD $\leq 4\%$
- Prąd startowy prądnicy $> 350\%$
- Klasa izolacji prądnicy H
- Stopień ochrony prądnicy IP 54
- Odbiór pełnej mocy jednofazowej gniazdem 32 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	400 / 230 V
Moc 3~ maks. / znam.	14,3 kVA / 12,5 kVA (cos ϕ 0,8)
Prąd znamionowy 3~	18,1 A
Moc 1~ maks. / znam.	6,6 kW / 6,0 kW
Prąd znamionowy 1~	26,1 A

Silnik	
Model	Vanguard
Pojemność	3854
Chłodzenie	627 cm ³
Cylindry	Powietrze
Takt	2
Miska oleju	4
Rozruch	1,7 L
Paliwo	Manualny + rozrusznik
Zbiornik	Benzyna
Spalanie (moc 75 %)	45 L
Hałas Lwa	4,9 L / h 97 dB(A)
Waga	
Długość	143 kg
Szerokość	790 mm
Wysokość	580 mm 765 mm

Wyposażenie standardowe

- Cyfrowy AVR
- Gniazdo 400 V 32 A
- Gniazdo 230 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. 16579
- 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