



Agregat prądowórczy **FV 10001 CRA**

Nr art. 28177

Charakterystyka

- Regulacja napięcia $\pm 2\%$
- 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 %) 11 h
- Cicha praca - Hałas Lwa 92 dB(A)
- Gotowość do pracy w trybie ręcznym i automatycznym

Parametry techniczne

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	230 V
Moc maksymalna	9,5 kW
Moc znamionowa	8,6 kW
Prąd znamionowy	37,4 A
Silnik	Vanguard
Model	3564
Pojemność	570 cm ³
Chłodzenie	Powietrze
Cylindry	2
Takt	4
Miska oleju	1,7 L
Rozruch	Rozrusznik
Paliwo	Benzyna
Zbiornik	50 L
Spalanie (moc 75 %)	4,5 L / h
Hałas Lwa	92 dB(A)
Waga	220 kg
Długość	1100 mm
Szerokość	600 mm
Wysokość	830 mm

Wyposażenie standardowe

- AVR
- Gniazdo 230 V 16 A
- Gniazdo 230 V 32 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
- Pakiet serwisowy (filtr powietrza, świeca zapłonowa, olej silnikowy) Nr art. 16578
- Automatyka z układem SZR Nr art. 30312
- Obudowa panela sterowania Nr art. 28750

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