



Agregat prądowórczy **F 8000 TRA**

Nr art. 35588

Charakterystyka

- Cyfrowa regulacja napięcia $\pm 1,5\%$ na każdej fazie
- Niski poziom zakłóceń THD $\leq 6\%$
- Prąd startowy prądnicy 300 %
- Klasa izolacji prądnicy H
- Stopień ochrony prądnicy IP 23
- Czas pracy na zbiorniku (moc 75 %) 15,5h
- Gotowość do pracy w trybie ręcznym i automatycznym

Parametry techniczne

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	400 / 230 V
Moc 3~ maks. / znam.	7,7 kVA / 7,0 kVA (cos ϕ 0,8)
Prąd znamionowy 3~	10,1 A
Moc 1~ maks. / znam.	3,9 kW / 3,5 kW
Prąd znamionowy 1~	15,2 A

Silnik	Rato
Model	R 420
Pojemność	420 cm ³
Chłodzenie	Powietrze
Cylindry	1
Takt	4
Miska oleju	1,1 L
Rozruch	Manualny + rozrusznik
Paliwo	Benzyna
Zbiornik	45 L
Spalanie (moc 75 %)	2,9L / h
Hałas Lwa	99 dB(A) do zabudowy

Waga	102 kg
Długość	790 mm
Szerokość	580 mm
Wysokość	650 mm

Wyposażenie standardowe

- Cyfrowy AVR
- Gniazdo 400 V 16 A
- Gniazdo 230 V 16 A
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Czujnik poziomu oleju
- Tłumik z przyłączem węża do spalin
- Akumulator
- Przyłącze do automatyki z układem SZR

Wyposażenie opcjonalne i serwisowe

- Wąż do spalin
 - Licznik czasu pracy
 - Zestaw transportowy
 - Pakiet serwisowy (filtr powietrza, świeca zapłonowa, olej silnikowy)
 - Automatyka z układem SZR
- Nr art. 15876
Nr art. 23300
Nr art. 34995
Nr art. 35447
Nr art. 30312

Normy i Dyrektywy

- **2006/42/WE**
Dyrektywa Maszynowa
- **2014/35/UE**
Dyrektywa Niskiego Napięcia
- **2014/30/UE**
Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej