



Agregat prądowórczy **F 9000 TRA**

Nr art. 29823

Charakterystyka

- Stabilizacja napięcia $\pm 2\%$
- Niski poziom zakłóceń THD $< 6\%$
- 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.	8,3 kVA / 7,5 kVA (cos ϕ 0,8)
Prąd znamionowy 3~	10,9 A
Moc 1~ maks. / znam.	5,0 kW / 4,5 kW
Prąd znamionowy 1~	19,6 A

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

Waga	101 kg
Długość	790 mm
Szerokość	580 mm
Wysokość	650 mm

Wyposażenie standardowe

- 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 Nr art. 15876
- Licznik czasu pracy Nr art. 23300
- Zestaw transportowy Nr art. 34995
- Pakiet serwisowy (filtr powietrza, świeca zapłonowa, olej silnikowy) Nr art. 35447

Normy i Dyrektywy

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