



Agregat prądotwórczy **F 9000 TRE**

Nr art. 35411



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

Parametry techniczne

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	400 / 230 V
Moc 3~ maks. / znam.	8,3 kVA / 7,4 kVA (cos ϕ 0,8)
Prąd znamionowy 3~	10,7 A
Moc 1~ maks. / znam.	5,0 kW / 4,5 kW
Prąd znamionowy 1~	24,3 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 %)	2,9 L / h
Hałas Lwa	99 dB(A) do zabudowy

Waga	100 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 przyłączeniem węża do spalin
- Akumulator

Wyposażenie opcjonalne i serwisowe

- | | |
|--|---------------|
| ▪ Wąż do spalin | Nr art. 15876 |
| ▪ Przyłącze węża do spalin | Nr art. 10118 |
| ▪ Licznik czasu pracy | Nr art. 23300 |
| ▪ Zestaw transportowy | Nr art. 34994 |
| ▪ Pakiet serwisowy (filtr powietrza, świeca zapłonowa, olej silnikowy) | Nr art. 35111 |

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