

Cena: **26 790,88 zł**



Charakterystyka

- Cyfrowa regulacja napięcia $\pm 1,5$ % na każdej fazie
- Niski poziom zakłóceń THD ≤ 5 %
- Prąd startowy prądnicy 300 %
- Klasa izolacji prądnicy H
- Stopień ochrony prądnicy IP 23
- Czas pracy na zbiorniku (moc 75 %) 6,9 h
- Profil ramy 38 mm

Wyposażenie standardowe

- Cyfrowy AVR
- Gniazdo 400 V 32 A
- Gniazdo 230 V 16 A
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Czujnik ciśnienia oleju
- Tłumik z przyłączem węża do spalin
- Akumulator
- Licznik czasu pracy
- Przyłącze do automatyki z układem SZR

Normy i Dyrektywy

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

Parametry techniczne:

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	400 / 230 V
Moc 3~ maks. / znam.	19,5 kVA / 17,5 kVA (cos φ 0,8)
Prąd znamionowy 3~	25,4 A
Moc 1~ maks. / znam.	9,9 kW / 9,0 kW
Prąd znamionowy 1~	39,1 A

Silnik	Vanguard
Model	5434
Pojemność	896 cm ³
Chłodzenie	Powietrze
Cylindry	2
Takt	4
Miska oleju	2,3 L
Rozruch	Rozrusznik
Paliwo	Benzyna
Zbiornik	45 L
Spalanie (moc 75 %)	6,5 L / h
Hałas Lwa	100 dB(A)

Waga	161 kg
Długość	900 mm
Szerokość	580 mm
Wysokość	890 mm

