

Cena: **12 094,82 zł**



Agregat prądowórczy FOGO FH 9000 TRE - Stabilne źródło zasilania dla profesjonalistów

FH9000TRE to mocny agregat prądowórczy trójfazowy, wyposażony w rozruch elektryczny oraz stabilizację napięcia AVR. Z dużym zbiornikiem paliwa o pojemności 45 litrów, ten agregat oferuje niezawodne zasilanie na długie godziny. Moc znamionowa trójfazowa wynosi 7,7 kVA, zapewniając wystarczającą moc dla różnorodnych zastosowań.

Charakterystyka:

- Cyfrowa regulacja napięcia $\pm 1,5\%$ na każdej fazie
- Czas pracy na zbiorniku (moc 75%) 16,7h
- Niski poziom zakłóceń THD <6%
- Obniżony poziom hałasu z 97 do 96 dB(A)
- Klasa izolacji prądnicy H
- Profil ramy 38mm
- Stopień ochrony prądnicy IP 23
- Ten agregat prądowórczy został wyposażony w gniazdo 400 V 16 A oraz gniazdo 230 V 16 A, zapewniając wygodne podłączenie różnych urządzeń. Dodatkowo, posiada zabezpieczenie przeciążeniowe, czujnik ciśnienia oleju, tłumik z przyłączem węża do spalin, cyfrowy AVR oraz akumulator.

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

Parametry techniczne:

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	400/230 V
Moc 3~ maks./znam.	8,5 / 7,7 kVA
Prąd znamionowy 3~	11,2A
Moc 1~ maks./znam.	5,0 / 4,5 kW
Prąd znamionowy 1~	19,6A
Silnik	Honda
Model	GX 390
Pojemność	389 cm3
Chłodzenie	Powietrze
Cylindry	1
Takt	4
Miska oleju	1,1 L
Rozruch	Manualny + rozrusznik
Paliwo	Benzyna
Zbiornik	45 L
Spalanie (Moc 75%)	2,7 L/h
Hałas Lwa	96 dB(A)
Waga	100 kg
Długość	790 mm
Szerokość	580 mm
Wysokość	650 mm

