

FOGO FH 4001 R



4 663,86 zł (netto)
5 736,55 zł (brutto)

Agregaty prądotwórcze przeznaczone do zasilania urządzeń wymagających ustabilizowanych parametrów prądu. Znajdują zastosowanie przy zasilaniu zgrzewarek, spawarek, sprzętu RTV. Dzięki układowi AVR doskonale nadaje się do zasilania urządzeń elektronicznych lub innych wymagających stabilnych parametrów prądu.

Prądnica synchroniczna, szczotkowa IP23.

[**Instrukcja obsługi agregatu**](#)

[**Instrukcja obsługi silnika**](#)

Wyposażenie standardowe
Wyłącznik przy braku oleju
2 gniazda 1~ 16A
Ochrona termiczna generatora

Wyposażenie standardowe
Elektroniczny regulator napięcia AVR

Parametry techniczne:

Producent:	Fogo
Moc max.:	4.2 kW
Moc znamionowa:	3.8 kW
Napięcie:	230 V
Prąd znamionowy:	16.5 A
Silnik:	Honda
Model silnika:	GX 270
Rodzaj rozruchu:	ręczny
Wymiary:	650 x 470 x 510 mm
Masa:	59 kg
Pojemność zbiornika paliwa:	5.30 l
Zużycie paliwa przy 75% obciążenia:	2.2 l/h
Moc silnika:	8 kM
Stabilizacja napięcia (AVR):	tak
Typ silnika:	benzynowy