

## 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:

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