

FOGO FH 6001 TRE



8 228,12 zł (netto)
10 120,59 zł (brutto)

Agregaty prądowórcze 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
1 gniazdo 1~16A
1 gniazdo 1~32A

Wyposażenie standardowe
Ochrona termiczna generatora
Elektroniczny regulator napięcia AVR
Duży zbiornik paliwa
Rozrusznik elektryczny z akumulatorem

Parametry techniczne:

Producent:	Fogo
Moc max.:	6.2 kW
Moc znamionowa:	5.6 kW
Napięcie:	230 V
Prąd znamionowy:	24.3 A
Silnik:	Honda
Model silnika:	GX 390
Rodzaj rozruchu:	ręczny/elektryczny
Wymiary:	790 x 600 x 645 mm
Masa:	94 kg
Pojemność zbiornika paliwa:	26 l
Zużycie paliwa przy 75% obciążenia:	2.7 l/h
Moc silnika:	11 kM
Stabilizacja napięcia (AVR):	tak
Typ silnika:	benzynowy