

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/agregat-pradotworczy-fogo-fh-6001-te-p-996.html>

Agregat prądowórczy FOGO FH 6001 TE

Cena brutto	9 598,91 zł
Cena netto	7 803,99 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	28155
Producent	FOGO
Moc kW	4,2 - 6,2
AVR	NIE
Rozruch	ręczny/elektryczny
Seria	FH

Opis produktu

Agregat prądowórczy FOGO FH 6001 TE

FOGO agregaty prądowórcze wyposażone są w silniki benzynowe – stosowane są wyłącznie profesjonalne silniki **B&S Vanguard**, jak i **Honda**. Stosowane silniki przez FOGO spełniają wszystkie europejskie normy emisji spalin EURO 2 oraz najbardziej restrykcyjne amerykańskie CARB 3 oraz EPA 3. Gwarancja na silniki Honda obejmuje 28 państw UE a także Islandię, Norwegię, Szwajcarię, Ukrainę i Turcję. Agregat jednofazowy z rozruchem ręcznym, przeznaczony do zasilania urządzeń elektrycznych wszelkiego typu, w tym wymagających stabilizacji napięcia. **Agregaty prądowórcze na ramie** to urządzenia o prostej konstrukcji, w której zespół prądowórczy jest zamontowany na stelażu rurowym, pełniącym funkcję ochronną oraz umożliwiającym łatwe przenoszenie. **Agregaty prądowórcze w obudowie** to urządzenia, których konstrukcja została zaprojektowana z myślą o komforcie Użytkownika. Obudowa redukuje w sposób znaczący emisję hałasu działającego urządzenia. Agregat prądowórczy FOGO FH 6001 TE, to agregat jednofazowy z rozruchem ręcznym, przeznaczony do zasilania urządzeń elektrycznych nie wymagających stabilizacji napięcia. Jesteśmy do Państwa dyspozycji, zapewniamy profesjonalne doradztwo w kwestii doboru odpowiedniego urządzenia, który spełni wszystkie Państwa oczekiwania.

AGREGAT PRĄDOWÓRCZY	FOGO	FH6001 TE
moc max 400 V	kVA	
moc max 230 V	KW	6,2
moc max znamionowa 400 V	kVA	
moc max znamionowa 230 V	KW	5,6
prąd znamionowy 400 V	A	
prąd znamionowy 230 V	A	24,3
gniazda 400 V	szt.	
gniazda 230 V	szt.	1x16A; 1x32A
głośność LVA	dB(A)	96
stopień ochrony		IP23
model silnika		HONDA GX390
rozruch		ręczny+rozrusznik
zbiornik paliwa	litry	45,0

spalanie (75% mocy)	l/h	2,7
wymiary (szer x dł x wys)	mm	580x790x650
masa sucha	kg	96