

**KARTA KATALOGOWA
AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO
EP H5001ER**

Parametry techniczne	
Moc znamionowa	4,2 kVA / 4,2 kW
Prąd znamionowy	18,2 A
Napięcie	230 V
Częstotliwość	50 Hz
Moc akustyczna Lwa	97 dB (A)
Wymiary dł. x szer. x wys.	650x470x510 mm
Ciężar	71 kg
Prądnica	
Typ	synchroniczna
Stopień ochrony	IP 23
Silnik	
Typ	HONDA GX 270
Rodzaj paliwa	benzyna bezołowiowa 95
Pojemność zbiornika paliwa	5,3 l
Zużycie paliwa	2,2 l/h
Czas pracy bez tankowania	2,4 h
Olej silnikowy	SAE 10W-30
Pojemność miski olejowej	1,1 l
Rozruch	rozrusznik i rewersyjny linką
Wyposażenie	
Gniazdo 16A 1-fazowe	2 szt
Gniazdo 32A 1-fazowe	Opcja
Wyłącznik termiczny	TAK
Wyłącznik nadprądowy	-
Licznik czasu pracy	opcja
Akumulator rozruchowy	Tak
Wyłącznik przy braku oleju	Tak
Zestaw uziemiający	Opcja
Wyłącznik różnicowo prądowy	Opcja
Zestaw eksploatacyjny	Opcja
Zestaw transportowy	Opcja
Zbiornik paliwa 20 l	-
Wąż do spalin 2,5m 50mm	Opcja
Adapter wąż / tłumik silnika	Opcja
Automatyka z układem SZR	Opcja
Elektroniczny regulator napięcia AVR	Tak

Infolinia 24h**Infolinia handlowa oraz doradztwo techniczne
zadzwoń do nas 601 42 44 41****Legenda:**EP - agregaty oferowane przez Elem Power
H - agregat na silniku HONDA
V - agregat na silniku VANGUARD
E - rozruch elektryczny
R - stabilizacja napięcia
S - moduł spawalniczy