

**KARTA KATALOGOWA
AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO
EP H7000**

Parametry techniczne	
Moc znamionowa trójfazowa	7,0 kVA / 5,6 kW
Moc znamionowa jednofazowa	4,0 kVA / 4,0 kW
Prąd znamionowy	10,1 A 3~ / 17,4 A 1~
Napięcie	400 / 230 V
Częstotliwość	50 Hz
Moc akustyczna Lwa	97 dB (A)
Wymiary dł. x szer. x wys.	775x565x595 mm
Ciężar	80 kg
Prądnica	
Typ	synchroniczna
Stopień ochrony	IP 23
Silnik	
Typ	HONDA GX 390
Rodzaj paliwa	benzyna bezołowiowa 95
Pojemność zbiornika paliwa	6,2 l
Zużycie paliwa	2,7 l/h
Czas pracy bez tankowania	2,3 h
Olej silnikowy	SAE 10W-30
Pojemność miski olejowej	1,3 l
Rozruch	rewersyjny linką
Wyposażenie	
Gniazdo 16A 1-fazowe	1 szt
Gniazdo 16A 3-fazowe	1 szt
Wyłącznik termiczny	Tak
Wyłącznik nadprądowy	Tak
Licznik czasu pracy	opcja
Akumulator rozruchowy	-
Wyłącznik przy braku oleju	Tak
Zestaw uziemiający	opcja
Wyłącznik różnicowo prądowy	opcja
Zestaw eksploatacyjny	opcja
Zestaw transportowy	opcja
Zbiornik paliwa 20 l	opcja
Wąż do spalin 2,5m 50mm	opcja
Adapter wąż / tłumik silnika	opcja
Automatyka z układem SZR	opcja

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