



## FH 8000 T

Parametry techniczne	
3~ moc maksymalna (kVA / kW)	7,7 kVA / 6,2 kW
3~ moc znamionowa (kVA / kW)	7 kVA / 5,6 kW
3~ prąd znamionowy (A)	10,1 A
1~ moc maksymalna (kW)	4,4 kW
1~ moc znamionowa (kW)	4 kW
1~ prąd znamionowy (A)	17,3 A
Napięcie	400V / 230V
Częstotliwość	50 Hz
Wymiary mm (dług. / szer. / wys.)	790 / 600 / 730
Waga (kg)	93 kg
Moc akustyczna	97 dB
Prądnica	
Typ prądnicy	Synchroniczna
Model	ET2MCF
Stopień ochrony	IP 23
Stabilizacja napięcia	+5% / -10%
Silnik	
Silnik Briggs&Stratton	Honda GX390
Moc przy 3000 obr./min	7,4 kW
Rozruch	rewersyjny (linka)
Olej silnikowy	SAE 10W-30
Pojemność miski olejowej	1,3 l
Paliwo	Benzyna Pb 95
Zbiornik paliwa	26 litrów
Średnie zużycie paliwa (obciążenie 75%)	2,7 l / h
Wyposażenie	
Gniazdo 16A 230V Schuko	1
Gniazdo 16A 400V (5P) IP44	1
Wyłącznik termiczny	TAK
Wyłącznik magneto- termiczny	TAK
Czujnik poziomu oleju	TAK

- Podane dane mają charakter orientacyjny