

AKMEL®

agregaty prądowórcze

Agregat prądowórczy

FM 9540



TRÓJFAZOWY



AGREGAT PRĄDOWÓRCZY

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	400 / 230 V
Moc 3~ maks. / znam.	8,1 kVA / 7,3 kVA
Prąd znamionowy 3~	10,6 A
Moc 1~ maks. / znam.	3,0 kW / 3,0 kW
Prąd znamionowy 1~	13 A
Moc akustyczna Lwa	96 dB(A)
Współczynnik mocy	(cos φ 0,8)

SILNIK

Producent	MITSUBISHI
Typ	GB40GPE
Pojemność	391 cm³
Rodzaj rozruchu	na linkę
Rodzaj paliwa	PB 95
Rodzaj oleju	15W 30
Rodzaj chłodzenia	powietrze
Cylindry	1
Miska oleju	1,0 l
Pojemność zbiornika paliwa	7,0 l
Zużycie paliwa, przy 75% obciążenia	2,5 l/h

WYMIARY

Waga	98,5 kg
Długość	745 mm
Szerokość	530 mm
Wysokość	495 mm

PRĄDNICA

Regulacja napięcia	transformatorowa
Rodzaj	synchroniczna
Stopień ochrony	IP 54
Klasa izolacji	H
Stabilizacja napięcia	+5 -10%



50 HZ



400 V

WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE

Gniazdo 230 V 16 A IP67 | Gniazdo 230 V 16 A 3P IP67 | Gniazdo 400 V 16 A 5P IP67
Zabezpieczenie przeciążeniowe | Czujnik poziomu oleju | Licznik czasu pracy

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Wąż do spalin | Przyłącze węża do spalin | Zestaw transportowy (rączki)
Pakiet serwisowy (filtr powietrza, świeca zapłonowa, olej silnikowy)



www.akmel.eu



akmel@akmel.mielec.pl



+48 17 585 25 51