

AKMEL®

agregaty prądowórcze

Agregat prądowórczy

FM 6000 R



TRÓJFAZOWY



AGREGAT PRĄDOWÓRCZY

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	400 / 230 V
Moc 3~ maks. / znam.	5,5 kVA / 5,0 kVA
Prąd znamionowy 3~	7,2 A
Moc 1~ maks. / znam.	3,0 kW / 2,7 kW
Prąd znamionowy 1~	11,7 A
Moc akustyczna Lwa	96 dB(A)

SILNIK

Producent	MITSUBISHI
Typ	GB30GPN
Pojemność	296 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	6,0 l
Zużycie paliwa, przy 75% obciążenia	1,7 l/h



50 HZ

WYMIARY

Waga	63,6 kg
Długość	790 mm
Szerokość	580 mm
Wysokość	505 mm

PRĄDNICA

Regulacja napięcia	AVR
Rodzaj	synchroniczna
Stopień ochrony	IP 23
Klasa izolacji	H
Stabilizacja napięcia	± 1,5 %

400 V



AVR

Uwaga: Parametry zespołu odpowiadają normie PN-ISO 8528. Przedstawione dane dotyczą wersji podstawowej - otwartej. Standardowe warunki odniesienia: temperatura otoczenia 20°C na poziomie morza, wilgotności względnej 60%. Przy wzroście wysokości o każde 100m następuje spadek mocy o 1%, a o 2% w przypadku wzrostu temperatury otoczenia o każde 5C ponad 20°C.

WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE

Cyfrowy AVR | Gniazdo 230 V 16 A | Gniazdo 400 V 16 A | Zabezpieczenie przeciążeniowe | Czujnik poziomu oleju

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

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



www.akmel.eu



akmel@akmel.mielec.pl



+48 17 585 25 51

AKMEL Agregaty Prądowórcze Sp. z o.o., Wola Mielecka 369c, 39-300 Mielec | NIP 817-21-50-273 | KRS 0000367508 | Kapitał zakładowy 440 000,00 zł

DOM / BUDOWNICTWO