

AKMEL®

agregaty prądotwórcze

Agregat prądotwórczy

FM 3541



JEDNOFAZOWY



AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	230 V
Moc maksymalna	2,7 kW
Moc znamionowa	2,4 kW
Prąd znamionowy	10,4 A
Moc akustyczna Lwa	96 dB(A)

SILNIK

Producent	MITSUBISHI
Typ	GB18GPN
Pojemność	181 cm³
Rodzaj rozruchu	na linkę
Rodzaj paliwa	PB 95
Rodzaj oleju	15W 30
Rodzaj chłodzenia	powietrze
Cylindry	1
Miska oleju	0,55 l
Pojemność zbiornika paliwa	3,6 l
Zużycie paliwa, przy 75% obciążenia	1,3 l/h

WYMIARY

Waga	53 kg
Długość	580mm
Szerokość	420mm
Wysokość	430mm

PRĄDNICA

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



50 HZ



230 V

WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE

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

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

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



www.akmel.eu



akmel@akmel.mielec.pl



+48 17 585 25 51

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

BUDOWNICTWO