

AKMEL®

agregaty prądotwórcze

Agregat prądotwórczy F 3001 iS



JEDNOFAZOWY



AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	230 V
Moc maksymalna	2,5 kW
Moc znamionowa	2,3 kW
Prąd znamionowy	10,0 A
Moc akustyczna Lwa	89 dB(A)

SILNIK

Producent	RATO
Typ	R 120 Vi
Pojemność	122 cm³
Rodzaj rozruchu	na linkę
Rodzaj paliwa	PB 95
Rodzaj oleju	15W 30
Rodzaj chłodzenia	powietrze
Cylindry	1
Miska oleju	0,38 l
Pojemność zbiornika paliwa	4 l
Zużycie paliwa, przy 75% obciążenia	1,1 l/h

WYMIARY

Waga	25 kg
Długość	520 mm
Szerokość	320 mm
Wysokość	460 mm

PRĄDZNICA

Regulacja napięcia	AVR
Rodzaj	synchroniczna
Stopień ochrony	IP 23
Stabilizacja napięcia	± 1 %

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 USB | Gniazdo i przewody do ładowania akumulatora 12 V 8,3 A
Zabezpieczenie przeciążeniowe | Lampka niskiego poziomu oleju

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Przewody do łączenia dwóch agregatów F2001 IS | Pakiet serwisowy (filtr powietrza, świeca zapłonowa, olej silnikowy)



50 HZ



230 V



AVR

INWERTEROWY



www.akmel.eu



akmel@akmel.mielec.pl



+48 17 585 25 51