

AKMEL®

agregaty prądotwórcze

Agregat prądotwórczy

FV 15000 CRA



agregat
w wyciszzonej obudowie



TRÓJFAZOWY



50 HZ

230 V



AVR

AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	400 / 230 V
Moc 3~ maks. / znam.	14,5 kVA / 12,5 kVA
Prąd znamionowy 3~	18,8 A
Moc 1~ maks. / znam.	7,0 kW / 6,5 kW
Prąd znamionowy 1~	28,3 A
Moc akustyczna Lwa	94 dB(A)
Czas pracy na zbiorniku (moc 75 %)	10,2 h

SILNIK

Producent	VANGUARD
Typ	Vanguard 18HP
Pojemność	627 cm³
Rodzaj rozruchu	automatyczny
Rodzaj paliwa	PB 95
Rodzaj oleju	15W 30
Rodzaj chłodzenia	powietrze
Cylindry	2
Miska oleju	1,7 l
Pojemność zbiornika paliwa	50 l
Zużycie paliwa, przy 75% obciążenia	4,9 l/h

WYMIARY

Waga	224 kg
Długość	1100 mm
Szerokość	600 mm
Wysokość	830 mm

PRĄDNICA

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

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 400 V 32 A | Gniazdo 230 V 32 A | Gniazdo 230 V 16 A | Zabezpieczenie przeciążeniowe
Czujnik ciśnienia oleju | Tłumik z przyłączem węża do spalin | Akumulator | Przyłącze do automatyki z układem SZR
Licznik czasu pracy

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Wąż do spalin | Pakiet serwisowy (filtr powietrza, świeca zapłonowa, olej silnikowy)
Automatyka z układem SZR | Obudowa panelu sterowania



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

DOM / BUDOWNICTWO