

AKMEL®

agregaty prądotwórcze

Agregat prądotwórczy

FV 20000 TE



TRÓJFAZOWY



AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY

Częstotliwość	50 Hz
Napięcie	400 / 230 V
Moc 3~ maks. / znam.	19,5 kVA / 17,5 kVA
Prąd znamionowy 3~	25,4 A
Moc 1~ maks. / znam.	8,0 kW / 7,2 kW
Prąd znamionowy 1~	31,3 A
Moc akustyczna Lwa	100 dB(A)
Czas pracy na zbiorniku (moc 75 %)	6,9 h

SILNIK

Producent	VANGUARD
Typ	Vanguard31HP
Pojemność	896 cm³
Rodzaj rozruchu	na linkę/elekt.
Rodzaj paliwa	PB 95
Rodzaj oleju	15W 30
Rodzaj chłodzenia	powietrze
Cylindry	2
Miska oleju	2,3 l
Pojemność zbiornika paliwa	45 l
Zużycie paliwa, przy 75% obciążenia	6,5 l/h

WYMIARY

Waga	180 kg
Długość	900 mm
Szerokość	580 mm
Wysokość	890 mm

PRĄDNICA

Regulacja napięcia	transformatorowa
Rodzaj	synchroniczna
Stopień ochrony	IP 23
Klasa izolacji	H
Stabilizacja napięcia	± 4 %

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

0Gniazdo 400 V 32 A | Gniazdo 230 V 16 A | Zabezpieczenie przeciążeniowe | Czujnik ciśnienia oleju
Tłumik z przyłączem węża do spalin | Akumulator | Licznik czasu pracy

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Wąż 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



50 HZ

400 V

BUDOWNICTWO / DOM