

KARTA KATALOGOWA

Nazwa: Agregat jednofazowy diesel
 12,0 / 13,0 kVa KDE16EA

Typ: EG-KDE16EA



Dane techniczne	
PARAMETRY AGREGATU	
Częstotliwość	50Hz
Moc nominalna 1~	12kVA/12kW
Moc maksymalna 1~	13kVA/13kW
Napięcie	230V
Prąd nominalny	52.2A
Obroty	3000rpm
Wyjście DC	-
Licznik motogodzin	Tak
Bezpiecznik na panelu sterowania	-
PARAMETRY PRĄDNICY	
Model prądnicy	KPANF1-13
Typ prądnicy	Synchroniczna
Ilość pól prądnicy	2
Ilość faz	Jednofazowy
System kontroli	Samokontrola i stabilizacja napięcia (AVR)
Współczynnik mocy	1cosΦ
Klasa izolacji	F
PARAMETRY SILNIKA	
Model silnika	KM376AG
Typ silnika	Trzycylindrowy, wolnossący, silnik Diesla
Średnica x skok cylindra	76x77mm
Pojemność silnika	1048cm ³
Kompresja	21.5:1
Moc nominalna silnika	15.3kW
UKŁAD CHŁODZENIA	
Rodzaj chłodzenia	Ciecz
Pojemność układu	7L
OLEJ	
Smarowanie	Ciśnieniowe
Rodzaj oleju	SAE10W-30, SAE15W-40
Pojemność zbiornika oleju	4.8L
Czujnik oleju	Tak
Zużycie oleju	0.03L/h
SYSTEM ZAPŁONU	
Rozruch	Elektryczny
Moc rozrusznika	12V, 1.4kW
Maksymalny prąd ładowania akumulatora	12V, 25A
Pojemność akumulatora	12V, 65Ah

PALIWO	
Rodzaj paliwa	ON-Diesel
Maksymalne zużycie paliwa	≤4.5L/h
Pojemność zbiornika paliwa	38L
Czas pracy na pełnym zbiorniku	8.4h
PARAMETRY TECHNICZNE	
Struktura	Niezabudowany
Wymiary	1200x660x770mm
Waga	≤300kg

EG System nie ponosi odpowiedzialności za błędy w druku. Dane techniczne i ceny mogą ulec zmianie bez wcześniejszych informacji.