

## **KARTA KATALOGOWA**

**Nazwa:** Agregat jednofazowy diesel  
14,4 / 16,7 kVa KDE19EA

**Typ:** EG-KDE19EA



Dane techniczne	
PARAMETRY AGREGATU	
Częstotliwość	50Hz
Moc nominalna 1~	14.4kVA/14.4kW
Moc maksymalna 1~	16.7kVA/16.7kW
Napięcie	230V
Prąd nominalny	62.6A
Obroty	3000rpm
Wyjście DC	-
Licznik motogodzin	Tak
Bezpiecznik na panelu sterowania	-
PARAMETRY PRĄDNICY	
Model prądnicy	KPANF1-16.7
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 <sup>3</sup>
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	0.04L/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	≤5.8L/h
Pojemność zbiornika paliwa	38L
Czas pracy na pełnym zbiorniku	6.6h
PARAMETRY TECHNICZNE	
Struktura	Niezabudowany
Wymiary	1200x660x770mm
Waga	≤320kg

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