

KARTA KATALOGOWA

Nazwa: Agregat jednofazowy diesel
 8,5 / 9,5 kVa KDE12EA

Typ: EG-KDE12EA



Dane techniczne	
PARAMETRY AGREGATU	
Częstotliwość	50Hz
Moc nominalna 1~	8.5kVA/8.5kW
Moc maksymalna 1~	9.5kVA/9.5kW
Napięcie	230V
Prąd nominalny	37.0A
Obroty	3000rpm
Wyjście DC	-
Licznik motogodzin	Tak
Bezpiecznik na panelu sterowania	-
PARAMETRY PRĄDNICY	
Model prądnicy	KPSNF1-9.5
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	KM2V80G
Typ silnika	Dwucylindrowy, V-twin, 4-suwowy, silnik Diesla
Średnica x skok cylindra	80x79mm
Pojemność silnika	794cm ³
Kompresja	23:1
Moc nominalna silnika	12.5kW
UKŁAD CHŁODZENIA	
Rodzaj chłodzenia	Ciecz
Pojemność układu	2.9L
OLEJ	
Smarowanie	Ciśnieniowe
Rodzaj oleju	SAE10W-30, SAE15W-40
Pojemność zbiornika oleju	2.27L
Czujnik oleju	Tak
Zużycie oleju	-
SYSTEM ZAPŁONU	
Rozruch	Elektryczny
Moc rozrusznika	12V 1.4KW
Maksymalny prąd ładowania akumulatora	12V, 20A
Pojemność akumulatora	12V, 45Ah
PALIWO	

Rodzaj paliwa	ON-Diesel
Maksymalne zużycie paliwa	≤3.2L/h
Pojemność zbiornika paliwa	26L
Czas pracy na pełnym zbiorniku	8.1h
PARAMETRY TECHNICZNE	
Struktura	Niezabudowany
Wymiary	1030x600x650mm
Waga	≤200kg

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