

KARTA KATALOGOWA

Nazwa: Agregat jednofazowy diesel
 4,5 / 5,0 kVa KDE6500E

Typ: EG-KDE6500E



Dane techniczne	
PARAMETRY AGREGATU	
Częstotliwość	50Hz
Moc nominalna 1~	4.5kVA/4.5kW
Moc maksymalna 1~	5kVA/5kW
Napięcie	230V
Prąd nominalny	19.6A
Obroty	3000rpm
Wyjście DC	12V/8.3A
Licznik motogodzin	-
Bezpiecznik na panelu sterowania	Tak
PARAMETRY PRĄDNICY	
Model prądnicy	KPANF1-5.0
Typ prądnicy	Synchroniczna
Ilość pól prądnicy	2
Ilość faz	Jednofazowy
System kontroli	Samokontrola i stabilizacja napięcia (AVR)
Współczynnik mocy	1cosΦ
Klasa izolacji	B
PARAMETRY SILNIKA	
Model silnika	KM186GAEX
Typ silnika	Jednocylindrowy, 4-suwowy, bezpośredni wtrysk
Średnica x skok cylindra	86x72mm
Pojemność silnika	418cm ³
Kompresja	19:1
Moc nominalna silnika	5.7kW
UKŁAD CHŁODZENIA	
Rodzaj chłodzenia	Powietrze
Pojemność układu	-
OLEJ	
Smarowanie	Cięśniowe
Rodzaj oleju	SAE10W-30, SAE15W-40
Pojemność zbiornika oleju	1.65L
Czujnik oleju	Tak
Zużycie oleju	0.02L/h
SYSTEM ZAPŁONU	
Rozruch	Ręczny, elektryczny
Moc rozrusznika	12V, 0.8kW
Maksymalny prąd ładowania akumulatora	12V, 3A
Pojemność akumulatora	12V, 36Ah

PALIWO	
Rodzaj paliwa	ON-Diesel
Maksymalne zużycie paliwa	≤1.7L/h
Pojemność zbiornika paliwa	13.5L
Czas pracy na pełnym zbiorniku	7.9h
PARAMETRY TECHNICZNE	
Struktura	Niezabudowany
Wymiary	720x492x655mm
Waga	≤100kg

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