

KDE6500E

Diesel 5.0 kVA

Otwarty

AVR Automatyczny regulator napięcia

Posiada miedziane uzwojenie prądnicy

Posiada kółka transportowe



Ilustracja poglądowa

DANE OGÓLNE

Model	KDE6500E
Moc znamionowa	4.5 kVA
Moc maksymalna	5.0 kVA
Obroty	3000 rpm/min
Częstotliwość	50HZ
Napięcie	230 V
Typ	otwarta rama
Rozruch	ręczny/elektryczny
Prądnica	KT-5
Pojemność zbiornika paliwa	15
Spalanie przy 100% obciążeniu	1.5L/h
Długość pracy ciągłej przy 75% obciążeniu	10h
Akumulator	12V-36AH
Waga	95 kg
MODEL	KDE6500E

SILNIK: pionowy, jednocylindrowy, czterosurowy

Model	KM186FA
Rodzaj paliwa	diesel chłodzony powietrzem
Moc	5.7kW przy 3000rpm
Pojemność skokowa	418cm ³
Pojemność miski olejowej	1.65 L

PRĄDNICA KT-5 firmy SENCİ

Model	KT-5
Uzwojenie prądnicy	miedziane
Częstotliwość	50HZ
Moc znamionowa	4.5 kVA
Moc maksymalna	5.0 kVA
Rodzaj	jednofazowa
Napięcie	230 V
Rodzaj wzbudzenia	samowzbudna ze stabilizacją napięcia (AVR)
Izolacja	Klasa F
Rozruch	ręczny / elektryczny

