

AGREGAT BENZYNOWY 1F 5,5 KW



| | |
|------------------|------------------------|
| Cena | 2 897,00 zł |
| Cena poprzednia | 3 148,36 zł |
| Numer katalogowy | DX KS7000E |
| Kod producenta | KS7000E |
| Kod EAN | 4260405361120 |
| Producent | K&S GERMANY |

Opis produktu

DANE TECHNICZNE:

Moc maksymalna 5,5 kW
Moc nominalna 5,0 kW
Prąd znamionowy 23,8 A
Napięcie ~230 V / 12 V 1-fazowy
Częstotliwość 50 Hz
Typ synchroniczna
Stabilizacja napięcia AVR
Rodzaj uzwojenia miedziany
Rozruch elektryczny (elektrostarter) +
Wyłącznik termiczny +
Wyłącznik przy braku oleju +
Bezpiecznik na panelu sterowania +
Wyświetlacz elektroniczny z woltomierzem, wskaźnik częstotliwość, licznik motogodzin +
Wyposażenie 1x16A/230v; 1x32A/230v; 1x12V DC
Wskaźnik poziomu paliwa +
Silnik K&S benzynowy 4-suwowy OHV
Moc silnika 13 KM
Pojemność silnika 390 cm³
Olej silnikowy SAE 10W-30
Pojemność miski olejowej 1,1 l
Chłodzenie powietrzne
Rodzaj paliwa benzyna bezołowiowa 95
Pojemność zbiornika paliwa 25 l
Zużycie paliwa przy 50% 1,4 l/h
Czas pracy bez tankowania przy 50% 17 h
Poziom hałasu (przy 7 m) 71 db
Wymiary dł. x szer. x wys. 680x545x550 mm
Waga 76.2 kg

CECHY UŻYTKOWE:

Model KS 7000E to generator benzynowy wyprodukowany przez renomowaną niemiecką firmę K&S. Jest to marka, która specjalizuje się w wytwarzaniu generatorów prądu przemiennego. Generator benzynowy KS 7000E spełnia europejskie, ale również międzynarodowe normy jakości i wydajności. Jest to bardzo przydatne urządzenie, zarówno na budowie, gdy nie mamy dostępu do prądu lecz również w domu podczas ewentualnej awarii elektrycznej. Urządzenie nie wytwarza dużego hałasu oraz charakteryzuje się niskim poziomem emisji zanieczyszczeń.

Jest to generator, którego znakiem rozpoznawczym zdecydowanie jest doskonała jakość wykonania. Wyposażony został w silnik KS 390 o mocy 13 KM, który posiada zmniejszony poziom wibracji i wyłącznik bezpieczeństwa. Silnik uruchamia się ręcznie lub elektrycznie, co pozwala na szybkie rozpoczęcie pracy silnika bez żadnego wysiłku. Urządzenie posiada dwa gniazda o natężeniu 16 A i 32 A. Duża pojemność zbiornika na benzynę pozwoli na nieprzerwaną pracę z urządzeniem. Zbiornik wyposażony został w wskaźnik poziomu paliwa. Każdy generator marki K&S został wyposażony w elektroniczny panel, który zdecydowanie ułatwia zarządzanie urządzeniem. Informuje on między innymi o ilości przepracowanych godzin, częstotliwości oraz napięciu znamionowym. Generator posiada wzmocnioną stalową ramę z rączkami, które ułatwią nam transport urządzenia.