

Link do produktu: <https://alnar.pl/ks-ks-7000e-3-ats-agregat-pradotworczy-400v230v-5-5kw-avr-p-28232.html>



K&S KS 7000E-3 ATS AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY 400V/230V 5,5kW AVR

Cena brutto	4 099,00 zł
Cena netto	3 332,52 zł
Dostępność	1 - 3 dni
Numer katalogowy	KS7000E-3 ATS
Producent	K&S Könner&Söhnen

Opis produktu

K&S KS7000E-3 ATS AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY 400V/230V 5,5 kW

- **Wersja agregatu KS 7000E-3 wyposażona w ATS - elektroniczne urządzenie sterujące wykrywające zanik zasilania z sieci energetycznej i automatycznie przełączające (włącznie z uruchomieniem) na zasilanie z agregatu prądotwórczego. Po powrocie zasilania urządzenie ponownie przełącza na zasilanie z sieci energetycznej i wyłącza agregat.**
- Ogólnego zastosowania agregat prądotwórczy zamontowany na wzmocnionej ramie ze stali o średnicy 28mm
- Wygodny, ergonomiczny panel sterowania pozwala z łatwością sterować całym urządzeniem i nie wymaga dodatkowych umiejętności. Nowoczesny, intelektualny LCD monitor wskazuje ilość przepracowanych godzin, częstotliwość i napięcie zasilania. Informacja na wyświetlaczu pomaga prawidłowo ocenić obciążenie urządzenia i we właściwym czasie przeprowadzić konserwację generatora, tym samym przedłużając okres jego eksploatacji.
- Prądnica z automatycznym regulatorem napięcia (AVR)
- Automatyczna regulacja obrotów w zależności od obciążenia

- Wbudowany czujnik przeciążenia

- Wbudowany czujnik ciśnienia oleju

- Zewnętrzny wskaźnik ilości paliwa
- 2 kryte gniazda podłączeniowe 16A i 32A oraz wyjście 12V

- Ekonomiczne zużycie paliwa
- Niski poziom hałasu

Dane techniczne:

- Napięcie zasilania: 400V / 230V 50Hz
- Moc maksymalna 400V / 230V: 5,5 kW / 1,8 kW
- Moc nominalna 400V / 230V: 5,0 kW / 1,7 kW
- Prąd znamionowy: 10 A
- Typ prądnicy: synchroniczna
- Rodzaj uzwojenia: miedziany
- Gniazda wyjściowe: 1x230V/16A, 1x400V/16A, 1x12V DC
- Silnik: KS 390 4-suwowy OHV
- Moc silnika: 13 KM
- Pojemność silnika: 390 cm³
- Rodzaj/ilość oleju: SAE 10W-30 / 1,1 l
- Rodzaj paliwa: benzyna bezołowiowa PB95
- Chłodzenie silnik/prądnica: powietrze/powietrze
- Rozruch: ręczny/elektryczny

-
- Pojemność zbiornika paliwa: 25 l
 - Czas pracy bez tankowania przy obciążeniu 50%: 18 h
 - Poziom hałasu (w odległości 7m): 69 db
 - Waga (kg): 82,3
 - Wymiary dł./szer./wys.: 680 / 545 / 550 mm

Wyposażenie: akumulator