

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/konnersohnen-ks4100ie-generator-agregat-pradotworczy-inwertorowy-benzyna-p-3400.html>



Könnert & Söhne KS4100iE Generator agregat prądowy inwertorowy benzyna ***

Cena	6 149,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	KS 4100iE
Kod producenta	KS 4100iE
Kod EAN	4260405363902
Producent	Könnert & Söhne

Opis produktu

INFORMACJE O PRODUKCIE

Generatory inwertorowe niemieckiej marki Könnert & Söhne są wygodnym, przenośnym źródłem energii elektrycznej. Ten generator stanie się również niezbędnym pomocnikiem podczas wędkowania, pikników i pieszych wędrowek.

CZYSTA FALA SINUSOIDALNA

Wbudowana jednostka elektroniczna ze sterowaniem mikroprocesorowym steruje pracą generatora i zapewnia stabilne napięcie wyjściowe 230V 50Hz w postaci sinusoidalnej, co zapewnia niezawodną pracę czulej elektroniki.

NIEZAWODNE SILNIKI

Niezawodny silnik Könnert & Söhne spełnia wszystkie europejskie standardy jakości, w tym nowoczesny standard środowiskowy EURO V. Niezawodny silnik marki K&S posiada indywidualny numer seryjny, który pozwala nam kontrolować jakość produkcji i obsługi. Wysokiej jakości alternator z cewką miedzianą i mocny silnik napędowy gwarantują bezproblemowe i długotrwałe użytkowanie. Zaleca się stosowanie urządzeń wrażliwych na zużycie energii (kotły, sprzęt medyczny, sprzęt audio itp.).

TRYB OSZCZĘDNY EKONOMICZNY

Silniki serii generatorów inwertorowych marki "Könnert & Söhne" mogą być wykorzystywane w trybie oszczędnym. Ten tryb pozwala wykorzystywać generator inwertorowy na małych obrotach i obniżyć zużycie paliwa nawet o 50%. Układ sterowania przepustnicą dostosowuje prędkość obrotową silnika w zależności od obciążenia.

MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA ATS

KS ATS 4/25 Gasoline

Generator posiada możliwość podłączenia systemu ATS (automatycznego wprowadzania rezerwy). Urządzenie automatycznie uruchamia generator i przełącza obciążenie na niego po odłączeniu głównego źródła zasilania. Wejście do ATS posiada 8-pinowe do podłączenia jednostki KS ATS 4/25 Gasoline.

ŁATWY SYSTEM URUCHAMIANIA SILNIKA 3 W 1

Uniwersalny włącznik silnika 3 w 1 pozwala łatwo i wygodnie uruchomić generator, łączy funkcje kranu paliwa, przepustnicy powietrza i elektrycznego rozruchu silnika.

ERGONOMICZNY PANEL STEROWANIA

Wygodne zlokalizowanie wszystkich funkcji wyświetlacz LED (licznik godzin pracy, napięcie, częstotliwość), wskaźniki monitorowania stanu agregatu prądotwórczego pokazują aktualny stan pracy, automatyczne wyłączenie bezpiecznika w przypadku przeciążenia lub zwarcia, niski poziom oleju, przycisk Reset do ponownego uruchomienia systemu kontroli i wznowienia zasilania, dwa złącza USB 5V / 1A, 5V / 2,1A, gniazda 230V oraz zacisk uziemienia.

ALTERNATOR Z 100% UZWOJENIEM MIEDZIANYM

W generatorach inwertorowych Könnert & Söhnen jest zainstalowany niezawodny bezszczotkowy alternator ze 100% uzwojeniem miedzianym. Wysokiej jakości i kompaktowy alternator z magnesami trwałymi jest umieszczony w plastikowej obudowie i może wytrzymać maksymalne obciążenia bez żadnych uszkodzeń, gwarantując długotrwałą niezawodną pracę agregatu prądotwórczego.

ZESTAW TRANSPORTOWY

Generatory inwertorowe Könnert & Söhnen są wyposażone w system transportowy ułatwiający przemieszczanie. Dwa kółka i podnoszona rączka podczas przemieszczania generatora zapewniają wygodny transport i mobilność urządzenia.

DODATKOWE AKCESORIA

W zestawie śrubokręt, klucz do świec zapłonowych, pokrowiec na akcesoria.

DANE TECHNICZNE:

Napięcie	230V
Moc maksymalna	4 kW
Moc nominalna	3,6 kW
Częstotliwość	50 Hz
Prąd max	17,4 A
Gniazda	2 x Schuko 230 V
Pojemność zbiornika paliwa	12,5 l
Czas pracy przy obciążeniu 50%***	8,1 h
Wyświetlacz LED	Woltaż, częstotliwość, licznik motogodzin
Poziom hałasu Lpa/Lwa	70/95 dB
USB gniazdo	5V/1A, 5V/2,1A
Model silnika	KS 240i
Rodzaj silnika	Benzynowy 1-cylindrowy, 4-suwowy, chłodzony powietrzem
Moc wyjściowa	7,5 KM
Pojemność zbiornika oleju	0,6 l
Pojemność silnika	223 cm ³
ATS wejście	TAK
Akumulator Ah	1,6
Wymiary netto (DxSxW)	530x410x430 mm
Wymiary brutto (DxSxW)	605x420x425 mm
Waga netto	36,7 kg
Waga brutto	39
Stopień ochronny	IP23M