

Link do produktu: <https://www.sklepasgard.pl/agregat-pradotworczy-trjfazowy-kruzer-tht-9000e-70kw-p-462.html>

## Agregat prądowórczy trójfazowy KRUZER THT 9000E 7.0kW

Cena	<b>6 099,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>THT 9000E</b>
Producent	<b>KRUZER</b>

### Opis produktu



### **Agregat prądowórczy trójfazowy KRUZER THT 9000E - Niezawodne źródło mocy dla profesjonalistów**

Szukasz **niezawodnego źródła zasilania** dla swojego biznesu, budowy, czy gospodarstwa? Poznaj **agregat prądowórczy trójfazowy KRUZER THT 9000E**, który sprosta nawet największym wymaganiom. To urządzenie, zaprojektowane z myślą o intensywnym użytkowaniu,

łączy w sobie **moc, wydajność i trwałość**. Niezależnie od tego, czy potrzebujesz zasilić elektronarzędzia, maszyny budowlane, czy całą instalację, **agregat KRUZER** to gwarancja ciągłości pracy. Dzięki zastosowaniu najnowocześniejszych technologii, zapewnia on stabilne napięcie, co jest kluczowe dla ochrony podłączonych urządzeń. **UWAGA! Uchwyty i kółka transportowe nie są częścią zestawu!**

## Dlaczego warto wybrać agregat KRUZER THT 9000E?

Decydując się na **agregat prądotwórczy KRUZER THT 9000E**, inwestujesz w spokój ducha i niezawodność. Ten model to idealne rozwiązanie zarówno dla firm budowlanych, gospodarstw rolnych, jak i do użytku przemysłowego. Jego solidna konstrukcja i wysokiej jakości komponenty zapewniają **długą żywotność** i bezawaryjną pracę przez wiele lat.

- **Agregat trójfazowy KRUZER THT 9000E** zapewnia stabilne zasilanie, kluczowe dla wrażliwych maszyn.
- Jest idealny do zasilania sprzętów wymagających **zasilania trójfazowego**.
- **Agregat prądotwórczy KRUZER** to synonim wydajności i oszczędności paliwa.
- Łatwy w obsłudze, nawet dla osób, które nie są specjalistami w tej dziedzinie.
- Solidna rama i trwała obudowa chronią urządzenie w trudnych warunkach.

Wybierz **agregat KRUZER THT 9000E** i zapewnij sobie **niezawodne zasilanie** w każdych warunkach. To inwestycja, która szybko się zwróci, eliminując przestoje w pracy i chroniąc Twój sprzęt.



## Dane techniczne

Moc Max.	7,5 kW
Moc Nominalna	7 kW
Moc Silnika	16 KM / 11,7 kW
Napięcie	400/230 V
Częstotliwość	50 Hz
Prąd Nominalny	30,8 A
Obroty	3000 rpm

Wyjście DC	12 V / 8,3A
Licznik Motogodzin	TAK
Bezpiecznik Na Panelu Sterowania	TAK
Model Prądnicy	KRUZER - TH
Typ Prądnicy	synchroniczna
Ilość Pól Prądnicy	2
Ilość Faz	Trójfazowy
System Kontroli	Samokontrola i stabilizacja napięcia AVR
Współczynnik Mocy	0,8 cosΦ
Klasa Izolacji	IP 24
System Kontroli Częstotliwości	TAK
Model Silnika	TH 192F
Pojemność Silnika	439 cc
Rodzaj Chłodzenia	Powietrze
Smarowanie	Rozbryzgowe
Rodzaj Oleju	SAE10W-40
Pojemność Zbiornika Oleju	1,1 L
Czujnik Oleju	TAK
Rozruch	Ręczny oraz elektryczny
Max. Prąd Ładowania Akumulatora	8,3A
Rodzaj Paliwa	Pb95
Śr. Zużycie Paliwa	1,5-1,8 l/h
Wymiary	705 x 525 x 545 mm
Waga	93 kg
Śr. Czas Pracy Na Pełnym Zbiorniku	12 h

## Zestaw zawiera

- Agregat prądotwórczy trójfazowy KRUZER THT 9000E
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Akumulator + kluczyki
- Klucz do świec
- Zestaw wtyczek 1x230V 1x 400V
- Uchwyty i kółka transportowe (opcja dodatkowo płatna). Dostępne w kategorii "Akcesoria do agregatów".

## Porady i zastosowania

### **Agregat trójfazowy - Zrozumienie kluczowej funkcji**

Agregat prądotwórczy trójfazowy, taki jak **KRUZER THT 9000E**, jest urządzeniem

zaprojektowanym do generowania **prądu trójfazowego (400V)**, który jest niezbędny do zasilania wielu profesjonalnych narzędzi i maszyn, takich jak spawarki, betoniarki, czy pompy przemysłowe. W przeciwieństwie do agregatów jednofazowych, które dostarczają prąd o napięciu 230V, model trójfazowy jest kluczowy w miejscach, gdzie wymagana jest większa moc i stabilność. **Agregat KRUZER** zapewnia nieprzerwane zasilanie, co jest istotne dla ciągłości produkcji i unikania przestoju.

## **Jakie urządzenia można zasilac agregatem KRUZER THT 9000E?**

Dzięki swojej wydajności, **agregat THT 9000E** jest wszechstronnym narzędziem w różnych branżach. Jego zastosowania obejmują:

- **Branża budowlana:** Zasilanie elektronarzędzi, betoniarek, młotów wyburzeniowych i sprzętu budowlanego.
- **Gospodarstwa rolne:** Obsługa pomp wodnych, dmuchaw do ziarna i innych urządzeń rolniczych.
- **Wydarzenia plenerowe:** Zapewnienie zasilania dla nagłośnienia, oświetlenia czy stoisk gastronomicznych.
- **Przemysł i warsztaty:** Niezawodne źródło prądu do maszyn przemysłowych i profesjonalnych narzędzi, które pracują na napięciu 400V.

Wybierając **agregat prądotwórczy KRUZER THT 9000E**, zyskujesz pewność, że Twoje urządzenia będą pracować z optymalną wydajnością, a Ty unikniesz nieplanowanych przerw w pracy. To solidna inwestycja, która zapewnia elastyczność i niezależność energetyczną.