

Link do produktu: <https://www.sklepasgard.pl/agregat-pradotwoczy-jednofazowy-kruzer-th-6500e-50kw-p-612.html>

## Agregat prądowórczy jednofazowy KRUZER TH 6500E 5.0kW

Cena	<b>5 099,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>TH 6500E</b>
Producent	<b>KRUZER</b>

### Opis produktu



### Agregat prądowórczy jednofazowy KRUZER TH 6500E - pewne źródło zasilania

Szukasz niezawodnego źródła prądu, które poradzi sobie w każdej sytuacji? **Agregat prądowórczy jednofazowy KRUZER TH 6500E** to urządzenie, na którym możesz polegać. Stworzony z myślą o użytkownikach domowych, firmach budowlanych i majsterkowiczach, doskonale sprawdzi się wszędzie tam, gdzie brakuje dostępu do sieci energetycznej. Niezależnie od tego, czy planujesz prace w terenie, czy potrzebujesz zabezpieczenia na wypadek awarii, ten agregat spełni Twoje oczekiwania. **UWAGA! Uchwyty i kółka transportowe nie są częścią zestawu!**

### Główne zalety agregatu KRUZER TH 6500E:

- **Wielofunkcyjność:** Idealny do zasilania elektronarzędzi, oświetlenia, pomp i innych urządzeń elektrycznych.
- **Prosta obsługa:** Uruchamianie agregatu jest intuicyjne, dzięki czemu nawet początkujący użytkownik poradzi sobie z jego obsługą.
- **Bezpieczeństwo:** Urządzenie wyposażono w systemy zabezpieczające przed przeciążeniem i niskim poziomem oleju, co chroni zarówno agregat, jak i podłączone sprzęty.
- **Mobilność:** Solidna konstrukcja i koła transportowe umożliwiają łatwe przemieszczanie, co jest kluczowe podczas prac w różnych miejscach.

Agregat KRUZER TH 6500E to inwestycja w niezależność i komfort. Wybierz sprawdzone rozwiązanie, które dostarczy Ci energię zawsze wtedy, kiedy jej potrzebujesz.



## Dane techniczne

Moc Max.	5,5 kW
Moc Nominalna	5 kW
Moc Silnika	13 KM / 9,6 kW
Napięcie	230V
Częstotliwość	50 Hz
Prąd Nominalny	21,7 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	1
Ilość Faz	Jednofazowy
System Kontroli	Samokontrola i stabilizacja napięcia AVR
Współczynnik Mocy	1,0 cosΦ
Klasa Izolacji	IP 24
System Kontroli	TAK

Częstotliwości	
Model Silnika	TH188F-1
Pojemność Silnika	389 cc
Rodzaj Chłodzenia	Powietrze
Smarowanie	Rozbryzgowe
Rodzaj Oleju	SAE10W-40
Pojemność Zbiornika Oleju	1,1 L
Czujnik Oleju	TAK
Rozruch	Ręczny i 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	85kg
Śr. Czas Pracy Na Pełnym Zbiorniku	12 h

## Zestaw zawiera

- Agregat prądotwórczy jednofazowy KRUZER TH 6500E
- Akumulator + kluczyki
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Klucz do świec
- Zestaw wtyczek 2x230V
- Uchwyty i kółka transportowe (opcja dodatkowo płatna). Dostępne w kategorii "Akcesoria do agregatów".

## Porady i zastosowania

### Porady i zastosowania - Agregat prądotwórczy KRUZER TH 6500E

Agregat prądotwórczy KRUZER TH 6500E to urządzenie, które może być używane w wielu sytuacjach. Dzięki niemu, przerwa w dostawie prądu nie będzie problemem. Poniżej znajdziesz praktyczne wskazówki dotyczące jego użytkowania.

### Jak prawidłowo uruchomić i używać agregatu?

- **Miejsce pracy:** Zawsze uruchamiaj agregat na świeżym powietrzu, z dala od okien i drzwi. Spaliny zawierają tlenek węgla, który jest bezbarwny i bezwonny, a jednocześnie bardzo niebezpieczny dla zdrowia.
- **Paliwo i olej:** Przed każdym użyciem upewnij się, że w zbiorniku jest wystarczająca ilość paliwa (benzyny) i sprawdź poziom oleju. Zawsze używaj oleju zalecanego przez producenta.
- **Podłączanie urządzeń:** Najpierw uruchom agregat, a dopiero potem podłączaj

---

urządzenia. Wyłączaj je w odwrotnej kolejności - najpierw odłącz urządzenia, a potem wyłącz agregat.

## Zastosowania agregatu KRUZER TH 6500E

- **Dom i ogród:** Idealny do zasilania elektronarzędzi w ogrodzie, takich jak kosiarki elektryczne czy pilarki, a także jako awaryjne źródło prądu w przypadku przerw w dostawie.
- **Budowa:** Niezastąpiony na placach budowy, gdzie brakuje dostępu do stałej sieci energetycznej. Z łatwością zasili betoniarkę, wiertarki udarowe czy szlifierki.
- **Rekreacja:** Doskonałe rozwiązanie na kemping, wędkarstwo czy inne wyprawy, gdzie potrzebujesz prądu do oświetlenia, ładowania sprzętu elektronicznego czy zasilania niewielkich urządzeń kuchennych.

Pamiętaj o regularnej konserwacji agregatu - czyszczeniu, wymianie oleju i filtrów. Działania te zapewnią jego długotrwałą i bezawaryjną pracę.