

Link do produktu: <https://mmasz.pl/agregat-pradotworczy-trojfazowy-honda-ep18000te-avr-17-5kva-p-3288.html>



## Agregat prądowórczy trójfazowy Honda EP18000TE AVR – 17,5 kVA / 5,3 kW, 165 kg – silnik iGX800, rozruch elektryczny

Cena brutto	<b>24 960,00 zł</b>
Cena netto	<b>20 292,68 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>do 5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>EP18000TE AVR</b>

### Opis produktu

# HONDA

### WYBIERZ DOGODNE OPCJE FINANSOWANIA



Oferujemy **dogodne opcje finansowania**. Możliwość [leasingu poprzez Credit Agricole](#) oraz zakupy na [raty przez Przelewy24](#). Wybierz najlepszą formę płatności dla siebie i ciesz się komfortem zakupów.

### OPIS PRODUKTU

Aggregat prądowórczy **Honda EP18000TE AVR** to profesjonalny, trójfazowy generator o mocy maksymalnej **17,5 kVA**, wyposażony w zaawansowany układ stabilizacji napięcia **AVR**, który umożliwia bezpieczne zasilanie również wrażliwych urządzeń elektronicznych. Odbiorniki jednofazowe mogą być zasilane z gniazda **230V 16A** o mocy do **5,3 kW**, co zapewnia dużą elastyczność zastosowań. Sercem agregatu jest najnowszy silnik **Honda iGX800 z elektronicznym wtryskiem paliwa**, gwarantujący niskie spalanie, wysoką kulturę pracy i obniżoną emisję spalin.

---

Panel sterowania wyposażono w **stacyjkę, dźwignię ssania, alarm olejowy oraz elektroniczny licznik motogodzin**, co ułatwia obsługę i kontrolę nad urządzeniem. Standardowy **20-litrowy kanister** ułatwia tankowanie i umożliwia wygodną eksploatację w terenie. Model EP18000TE AVR posiada **rozrusznik elektryczny i akumulator**, co zwiększa komfort użytkowania przy częstych uruchomieniach. Ze względu na poziom hałasu konstrukcja przeznaczona jest **do zabudowy**, idealnie sprawdzając się w instalacjach stacjonarnych, kontenerach i obiektach wymagających stabilnego, profesjonalnego źródła zasilania.

---

## KLUCZOWE CECHY

- ☐ **AVR - stabilna, bezpieczna energia dla elektroniki**
- ☐ **17,5 kVA (400V)** - wysoka moc do zastosowań przemysłowych
- ☐ **5,3 kW (230V)** - zasilanie odbiorników jednofazowych
- ☐ **Nowoczesny silnik Honda iGX800 z wtryskiem**
- ☐ **Niskie zużycie paliwa, niższa emisja**
- ☐ **Rozrusznik elektryczny + akumulator**
- ☐ **Panel kontroli z licznikiem motogodzin**
- ☐ **Konstrukcja do zabudowy - idealna do instalacji stałych**

---

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- **Model:** EP18000TE AVR
- **Moc maksymalna 3~ (400V):** 17,5 kVA
- **Moc nominalna 3~ (400V):** 16,0 kVA
- **Moc maksymalna 1~ (230V):** 5,3 kW
- **Moc nominalna 1~ (230V):** 5,3 kW
- **Gniazda AC:** 1 × 230V 16A, 1 × 400V 32A
- **Gniazda DC:** brak
- **Stopień ochrony:** IP23
- **Silnik:** Honda iGX800
- **Moc wg SAE J1349:** 22 KM
- **Rozruch:** elektryczny
- **Wymiary (dł./szer./wys.):** 1020 × 550 × 600 mm
- **Masa sucha:** 165 kg
- **Zbiornik paliwa:** 20 l
- **Czas pracy:** do 3,6 h (przy 75% obciążenia)

---

## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- AVR
- Licznik motogodzin
- Alarm olejowy

---

## WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

- Zestaw transportowy

**Wyposażenie opcjonalne należy dokupić oddzielnie !**

---

## GWARANCJA - SERWIS - KONTAKT

Oferujemy także [gwarancję HONDA](#), [serwis mobilny](#) oraz dostęp do części zamiennych.

Jeśli masz jakiegokolwiek **pytania** lub potrzebujesz **dotychczasowych informacji**, jesteśmy do Twojej dyspozycji.

