

Link do produktu: <https://mmasz.pl/agregat-pradotwoczy-jednofazowy-honda-ep10000e-10kw-p-3275.html>



## Agregat prądowórczy jednofazowy Honda EP10000E – 10,0 kW, 146 kg – silnik GX630, rozruch elektryczny

Cena brutto	<b>17 749,99 zł</b>
Cena netto	<b>14 430,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>do 5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>EP10000E</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

Agregat prądowórczy **Honda EP10000E** to wyjątkowo mocny **jednofazowy generator 230V** o **mocy maksymalnej 10,0 kW**, przeznaczony do zasilania wymagających odbiorników oraz „ciężkich” elektronarzędzi budowlanych. Napędza go potężny **silnik Honda GX630** o mocy 20,8 KM, który zapewnia niezawodność, wysoką kulturę pracy oraz niskie zużycie paliwa. Duży **20-litrowy zbiornik paliwa** umożliwia niemal 5 godzin ciągłej pracy przy 75% obciążenia, co sprawia, że agregat świetnie sprawdza się w profesjonalnych zastosowaniach.

---

Urządzenie dostępne jest również w wersji **ze stabilizacją napięcia AVR**, przeznaczonej do współpracy z automatyką SZR i systemami zasilania awaryjnego — jednak model EP10000E w swojej podstawowej formie najlepiej sprawdza się na budowie i w ciężkich warunkach terenowych. Ze względu na poziom emitowanego hałasu agregat jest konstrukcyjnie **przeznaczony do zabudowy**, co umożliwi jego integrację z maszynami, kontenerami, mobilnymi zestawami serwisowymi lub systemami energetyki rezerwowej. Przemysłana konstrukcja z solidną prądnicą oraz zabezpieczeniami magneto-termicznymi i olejowymi gwarantuje długą, bezpieczną i stabilną pracę urządzenia. EP10000E to idealny wybór dla profesjonalistów poszukujących mocnego, jednofazowego agregatu na najwyższym poziomie.

---

## KLUCZOWE CECHY

- ☐ **Moc maksymalna 10,0 kW** - do najbardziej wymagających urządzeń.
- ☐ **Silnik Honda GX630** - 20,8 KM, niezawodna jednostka V-twin o wysokiej trwałości.
- ☐ **Duży zbiornik 20 l** - do 4h42 pracy przy dużym obciążeniu.
- ☐ **Konstrukcja do zabudowy** - idealna do profesjonalnych instalacji i kontenerów.
- ☐ **Gniazda 230V 16A + 32A** - możliwość poboru pełnej mocy agregatu.
- ☐ **Rozruch elektryczny** - wygodna i szybka obsługa.
- ☐ Zabezpieczenia magneto-termiczne i olejowe - wysoki poziom bezpieczeństwa.

---

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- **Model:** EP10000E
- **Moc maksymalna AC:** 10,0 kW
- **Moc nominalna AC:** 9,0 kW
- **Gniazda AC:** 1 × 230V 16A; 1 × 230V 32A
- **Gniazdo DC:** brak
- **Poziom hałasu LWA:** do zabudowy
- **Stopień ochrony:** IP23
- **Silnik:** Honda GX630
- **Moc wg SAE J1349:** 20,8 KM
- **Rozruch:** elektryczny
- **Wymiary (dł./szer./wys.):** 1020 × 550 × 600 mm
- **Masa sucha:** 146 kg
- **Pojemność zbiornika paliwa:** 20 l
- **Czas pracy:** do 4 h 42 min (przy 75% obciążenia)

---

## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Zabezpieczenia magneto-termiczne prądnicy
- Zabezpieczenie olejowe (Oil-Alert)
- Licznik motogodzin

---

## 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 **dotatkowych informacji**, jesteśmy do Twojej dyspozycji.