



Agregat prądowórczy Honda EM30



link do produktu: <https://axam.net.pl/kategorie/663-agregat-pradotworczy-honda-em30.html>

Producent: HONDA

Nr referencyjny: EM30

Informacje

Profesjonalny agregat jednofazowy charakteryzujący wysoką jakość wytwarzanej mocy z v-amortyzatorami, które chronią układ silnika oraz prądnicy przed zniszczeniem podczas użytkowania w trudnych warunkach czy przed zerwaniem w trakcie transportu.



Opis produktu

Agregat prądowórczy firmy Honda EM30 to przenośny, profesjonalny agregat jednofazowy, który charakteryzuje wysoka jakość wytwarzanej mocy, v-amortyzatory, które chronią układ silnika oraz prądnicy przed zniszczeniem podczas użytkowania w trudnych warunkach czy przed zerwaniem w trakcie transportu. Agregat wmontowany jest w solidną ramę, która dodatkowo chroni go przed uszkodzeniem.

W agregacie zamontowano powiększony zbiornik paliwa – 9,7 litra, dzięki któremu agregat jest w stanie pracować bez przerywania pracy do 5,7 godziny zużywając przy tym 1,6 litra paliwa na godzinę pracy agregatu.

Zamontowany cyklokonwerter w agregacie EM30 zapewnia skuteczną stabilizację przy jednoczesnych szybkich zmianach obciążenia.

Zespół prądowórczy agregatu prądowórczego Honda EM30 został zamontowany na ramie o prostej konstrukcji na rurowym stelażu, który pełni jednocześnie funkcję ochronną, a także umożliwia łatwe przenoszenie maszyny. Dodatkowo osłony po bokach agregatu zwiększają bezpieczeństwo eksploatacji generatora.

W agregacie EM30 także zamontowano DC, czyli gniazdo prądu stałego, które przeznaczone jest do ładowania akumulatorów typu samochodowego.

W celu uniknięcia problemów z działaniem odbiornika prądu, przed podłączeniem odbiornika do agregatu należy sprawdzić jego prąd rozruchowy.

Specyfikacja techniczna:

- Moc max.: **3,0 kW**
- Moc nom.: **2,6 kW**
- Gniazda AC: **2 gniazda 230V 16A**
- Gniazda DC: **12V - 12A**
- LWA/Stopień ochrony: **96 db(A)/IP23**
- Silnik: **Honda GX200**
- Moc max.: **5,5 KM**
- Rozruch: **Ręczny**
- Długość (złożone rączki): **445 mm**
- Szerokość: **402 mm**
- Wysokość (z kółkami): **480 mm**
- Waga: **34 kg**
- Zbiornik paliwa: **9,7l**
- Zużycie paliwa: **1,6 l/h**
- Czas pracy: **do 5,7h**

Wyposażenie standardowe:

- Zabezpieczenie magneto-termiczne prądnicy i olejowe silnika
- Gniazdo prądu stałego
- Powiększony zbiornik paliwa
- V- amortyzatory.

Wyposażenie dodatkowe:

- Licznik motogodzin

- Kabel ładowania akumulatorów

Powiązane produkty

