



Agregat prądowórczy Honda ECMT7000 + przegląd



link do produktu:

<https://axam.net.pl/kategorie/673-agregat-pradotworczy-honda-ecmt7000.html>

Producent: HONDA

Nr referencyjny: ECMT7000

Informacje

Mobilny agregat trójfazowy używany w budownictwie, na działkach, ale też podczas profesjonalnych prac na placach budów. Agregat jest w stanie zasilać elektronarzędzia jedno a także trójfazowe. Agregat z czterosuwowym silnikiem Honda GX390 o mocy 11kW.

Opis produktu

POTWIERDŹ DOSTĘPNOŚĆ - Minimalny czas realizacji to 6-8 tygodni

Podana cena **zawiera** koszt wykonania **przeglądu przedsprzedażnego (zerowego)**, który jest jednym z warunków otrzymania gwarancji na urządzenie lub maszynę.

Wykonanie przeglądu zerowego jest obowiązkiem Sprzedającego, ale istnieje możliwość wykonania odpłatnie przeglądu zerowego u [innego Autoryzowanego Diler lub Serwisu Aries Power](#).

Agregat prądowórczy firmy Honda ECMT7000 to mobilny agregat trójfazowy znajdujący zastosowanie w budownictwie, na działkach, ale przede wszystkim używany jest w trakcie profesjonalnych prac na placach budów, ponieważ agregat ten jest w stanie zasilać elektronarzędzia jedno a także trójfazowe.

Agregat prądowórczy Honda ECMT7000 posiada czterosuwowy silnik znanej, japońskiej marki Honda – producenta, który specjalizuje się w produkcji wysokiej jakości, niezawodnych i oszczędnych silników spalinowych. Silnik objęty jest trzyletnią gwarancją producenta. Agregat prądowórczy firmy Honda ECMT7000 wyposażono w silnik GX390 o mocy 11kW.

Dzięki prawie 23 litrowemu zbiornikowi paliwa agregat może pracować bez dotankowywania przez niemal 9 godzin co oznacza, że jego zużycie paliwa to tylko 2,8 litra na godzinę pracy urządzenia.

Dzięki zastosowaniu v-amortyzatorów zminimalizowano prawdopodobieństwo uszkodzenia urządzenia w trakcie transportu czy korzystania z agregatu w trudnych warunkach.

W agregacie ECMT7000 zamontowano jedno gniazdo trójfazowe 16 A i trzy gniazda jednofazowe 16 A. Do wyposażenia standardowego należą także zestaw transportowy, licznik motogodzin i wskaźnik poziomu paliwa.

Waga agregatu prądowórczego Honda ECMT7000 to 104kg, ale dzięki zestawowi transportowemu można go nadal łatwo przemieszczać.

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

Specyfikacja techniczna:

- Moc max.: **7,0 kVA** (400V) / **4 kW** (230V)
- Moc nom.: **6,5 kVA** (400V) / **3,6 kW** (230V)
- Gniazda AC: **3 gniazda 230V 16A, 1 gniazdo 400V 16A**
- Gniazda DC: **Brak**
- LWA/Stopień ochrony: **97 db(A) / IP23**
- Silnik: **Honda GX390**
- Moc max.: **11 KM**
- Rozruch: **Ręczny**
- Długość (złożone rączki): **1200 mm (755 mm)**
- Szerokość: **550 mm**
- Wysokość (z kółkami): **560 mm (700 mm)**
- Waga: **104 kg**
- Zbiornik paliwa: **22,8l**
- Zużycie paliwa: **2,8 l/h**

- Czas pracy: **do 8,7h**

Wyposażenie standardowe:

- Zabezpieczenia olejowe silnika (oil-alert)
- Zabezpieczenie magneto-termiczne prądnicy
- Wskaźnik poziomu paliwa
- Licznik motogodzin
- Zestaw transportowy

Powiązane produkty



Zestaw serwisowy HONDA GX 390

150,00 zł



Zestaw serwisowy do silnika HONDA GX 340-390

91,00 zł



Licznik motogodzin

420,00 zł



Zestaw transportowy do agregatu

410,00 zł