



Agregat prądotwórczy Honda EP13500TE + przegląd

Model: EP13500TE,



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/agregaty-europower-powered-by-honda-3-fazowe/1478-649-agregat-pradotwoczy-honda-ep13500te.html#/model-ep13500te>

Producent: HONDA

Nr referencyjny: EP13500TE

Inne kombinacje produktu:

Model
EP13500TE
EP 13500TE AVR

Informacje

Agregat prądotwórczy Honda EP13500TE - 4,6kW, 400V, 149kg, Honda GX630

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 prądotwórczy EP 13500 TE to przenośny trójfazowy agregat znajdujący zastosowanie przede wszystkim podczas prac budowlanych, do zasilania elektronarzędzi.

Do niewątpliwych zalet agregatu prądotwórczego należy możliwość podpięcia urządzeń jednofazowych.

W agregacie EP 13500 TE zamontowano jedno gniazdo 230V 16A oraz jedno gniazdo **400V 16A**. **gniazdo 230V** jest w stanie zasilać odbiorniki o mocy do 4,6 kW.

Agregat prądotwórczy EP 13500 TE napędza silnik **HONDA GX 630** 20,8 o mocy 20,8 KM. Silnik benzynowy HONDA GX spełnia wszystkie niezbędne normy europejskie. Ten model silnika gwarantuje znacznie mniejsze zużycie paliwa i zmniejszenie emisji spalin do środowiska.

W agregacie EP 13500 TE zamontowano **panel kontroli**, dzięki któremu można w łatwy sposób sterować silnikiem. Na panelu kontroli znajdziemy również stacyjkę oraz dźwignię ssania. Agregat ten wyposażono również w licznik motogodzin i alarm olejowy.

Do agregatu EP 13500 TE zaimplementowano duży zbiornik paliwa o objętości **20 litrów**, dzięki któremu agregat jest w stanie pracować do niespełna **5 godzin** bez potrzeby jego dotankowywania. Taki duży kanister bardzo dobrze sprawdza się w takcie codziennego użytkowania generatora.

W standardowym wyposażeniu agregatu Honda EP 13500 TE znajdziemy także akumulator oraz elektryczny rozrusznik. Z kolei z zamontowaną wersją automatyczną agregat ten idealnie sprawdza się jako rezerwowe źródło zasilania obiektów budowlanych.

Agregat EP 13500 TE występuje również w wersji z **automatyczną stabilizacją napięcia - AVR**.

Agregat EP 13500 TE ze względu na dość duży poziom głośności przeznaczony jest do zabudowy.

Specyfikacja techniczna:

- Moc max.: **13,5 kVA (400V)/ 4,6 kW (230V)**
- Moc nom.: **12,0 kVA (400V)/ 4,6 kW (230V)**
- Gniazda AC: **1 gniazdo 230V 16A; 1 gniazdo 400V 16A**
- Gniazda DC: **brak**
- LWA/Stopień ochrony: **-/IP23**
- Silnik: **Honda GX630**
- Moc max.: **20,8 KM**
- Rozruch: **Elektryczny**
- Długość (złożone rączki): **1020 mm**
- Szerokość: **550 mm**
- Wysokość (z kółkami): **600 mm**

- Waga: **149 kg**
- Zbiornik paliwa: **20l**
- Czas pracy: do **4h45min (przy 75% mocy znamionowej agregatu)**

Wyposażenie standardowe:

- Licznik motogodzin
- Alarm olejowy

Wyposażenie dodatkowe:

- Zestaw transportowy