

Link do produktu: <https://eshop.techmark.rzeszow.pl/agregat-z-silnikiem-honda-ep-13500-te-13-5-kva-p-29.html>

## Agregat z silnikiem Honda EP 13500 TE (13,5 KVA)



Cena	<b>19 400,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Producent	<b>Europower</b>

### Opis produktu



Zaletą tego urządzenia jest możliwość zasilania odbiorników jednofazowych. Generator posiada jedno gniazdo 230V, z którego można zasilać odbiorniki o mocy do 4,6 kW. Prądnicę napędza najnowszy silnik Honda, model GX630. Sterowanie silnikiem realizowane jest za pomocą wygodnego panelu kontroli, dodatkowo wyposażonego w licznik motogodzin oraz alarm olejowy. Urządzenie standardowo wyposażone jest w rozrusznik elektryczny i akumulator. Model EP13500TE ze stabilizacją transformatorową - dedykowany do zasilania odbiorników niewymagających zaawansowanej stabilizacji napięcia. Ze względu na poziom głośności agregat przeznaczony jest do zabudowy.

#### Model

#### EP13500TE 13,5 kVA 149 kg (do zabudowy)

Moc max.	13,5 kVA (400V)/ 4,6 kW (230V)
Moc nom.	12,0 kVA (400V)/ 4,6 kW (230V)
Gniazda AC	1 x 230V 16A, 1 x 400V 16A
Gniazda DC	brak
LWA /Stopień ochrony	- / ip23
Rodzaj silnika	GX630
Moc max. (norma SAE J1349)	20,8 KM
Rozruch-ręczny/elektryczny	elektryczny
Długość	1020 mm
Szerokość	550 mm
Wysokość	600 mm
Masa sucha	149 kg
Zbiornik paliwa	20 l
Czas pracy	do 4h45 min (przy 75% mocy znamionowej agregatu)
Wyposażenie standardowe	licznik motogodzin, alarm olejowy
Dodatkowe opcje	zestaw transportowy

#### UWAGA:

Podana cena zawiera koszt wykonania przeglądu przedsprzedażnego (zerowego), który jest jednym z warunków otrzymania gwarancji na urządzenie lub maszynę. Wykonanie przeglądu przedsprzedażnego (zerowego) jest obowiązkiem Sprzedawcy przed wystaniem urządzenia do Klienta, obejmuje m.in. kontrolę wyglądu zewnętrznego i wyposażenia - ewentualnych uszkodzeń lakieru, wgnieceń, uszkodzeń mechanicznych, dołączenie instrukcji obsługi, poprawne wypełnienie karty

# TECHMARK

---

gwarancyjnej, uruchomienie urządzenia, sprawdzenie działania urządzeń sterujących, przygotowanie urządzenia do wysyłki - odessanie paliwa, oleju, powrotne zapakowanie urządzenia do oryginalnego kartonu. Wykonanie przeglądu zerowego jest obowiązkiem Sprzedawcy, ale istnieje możliwość wykonania odpłatnie przeglądu zerowego u innego Autoryzowanego Diler lub Serwisu Aries Power.

[Lista Dealerów Aries Power Equipment Sp. z o.o.](#)