

Link do produktu: <http://www.rapidojk.pl/agregat-pradotwoczy-honda-ep7200ei-p-388.html>



# Agregat prądowórczy HONDA EP7200Ei

Dostępność

**Dostępny**

---

## Opis produktu



agregaty prądowórcze jednofazowe

## **HONDA EP7200Ei**

**CENA DO UZGODNIENIA !! skontaktuj się z nami już dziś !!**

O wyjątkowości generatora **Honda EP7200Ei** świadczą podzespoły z których jest zbudowany. Wysokiej jakości prądnica Leroy Somer napędzana jest przez najnowocześniejszy silnik Honda iGX 440. Silnik wyposażony jest w moduł elektronicznej kontroli parametrów pracy silnika tzw. ECU.

Układ ECU gwarantuje stabilną pracę silnika nawet pod zmieniającymi się warunkami obciążenia. Agregat wyposażony jest w automatyczny zawór paliwa, automatyczne ssanie, duży wlew paliwa- zapewniający łatwe i bezpieczne tankowanie, elektryczny rozrusznik- możliwy jest także rozruch ręczny.

Parametry elektryczne prądnicy oraz technologie wykorzystywane w silniku iGX gwarantują pewne zasilanie najczulszych odbiorników jednofazowych m.in.: ups-ów, komputerów, wzmacniaczy, telewizorów LCD, PDP. Automatyka gwarantująca samoczynne uruchomienie generatora podczas zaniku napięcia w sieci elektrycznej oraz wyłączenie w momencie powrotu napięcia z sieci.



### Charakterystyka Techniczna

<b>ciężar</b>	96 kg
<b>pojemność zbiornika paliwa</b>	5,9 l
<b>poziom hałasu</b>	97 dB(A)
<b>wymiary - dł x szer x wys</b>	87 x 57 x 56 cm
<b>moc maksymalna</b>	7,2 kVA
<b>model silnika</b>	Honda iGX440
<b>gniazda</b>	2 x 230 V 16 A
<b>zużycie paliwa</b>	2,4 l/m
<b>moc silnika</b>	12,7 km
<b>rozruch</b>	ręczny
<b>prąd znamionowy</b>	26 A
<b>czas pracy bez tankowania</b>	2,4 h
<b>typ stabilizacji napięcia</b>	kondensator
<b>prądnicza stopień ochrony</b>	IP23

### Wyposażenie standardowe

zabezpieczenie magneto-termiczne prądnicy i olejowe silnika

silnik nowej generacji- komputerowa diagnostyka

### Wyposażenie opcjonalne

licznik motogodzin	
zestaw transportowy	

### Dodatkowe informacje

Dostawa agregatu oraz szkolenie techniczne przy rozruchu - <b>GRATIS !!!</b>
Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny
Ciągły dostęp do części eksploatacyjnych
Czas realizacji zamówienia od 3 do 4 dni