

Link do produktu: <http://www.rapidojk.pl/agregat-pradotwoczy-honda-eu65is-p-377.html>



# Agregat prądowórczy HONDA EU65iS

Dostępność

**Dostępny**

---

## Opis produktu



agregaty prądowórcze jednofazowe

## **HONDA EU65iS**

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

Agregat prądowórczy jednofazowy **Honda model EM65iS** charakteryzują: wysoka jakość prądu wyjściowego (inwerterowa stabilizacja napięcia), panel kontroli pracy i autodiagnozy (i-Monitor) tryb pracy ekonomicznej (ECO) inteligentnie zmniejszający zużycie paliwa, w zależności od wielkości obciążenia.

Oryginalny japoński agregat wyposażony jest w rozrusznik elektryczny, powiększony zbiornik paliwa umożliwiający nawet 12 godzin pracy (przy włączonym trybie pracy ECO), wskaźnik poziomu paliwa, akumulator, zestaw transportowy. Na panelu przednim umieszczone są dodatkowo: lampka kontrolna czujnika oleju, ostrzegawcza przeciążenia, kontrolna zasilania, bezpieczniki obwodu prądu zmiennego, włącznik zapłonu, zawór paliwa, włącznik trybu EKO. W opcji\* znajduje się zdalne sterowanie umożliwiające uruchamianie agregatu na odległość. Agregat dostępny jest w wersji z automatyką- układ zasilania rezerwowego.



### Charakterystyka Techniczna

<b>ciężar</b>	117,8 kg
<b>pojemność zbiornika paliwa</b>	16,5 l
<b>poziom hałasu</b>	89 dB(A)
<b>wymiary - dł x szer x wys</b>	85 x 67 x 70 cm
<b>moc maksymalna</b>	6,5 kVA
<b>model silnika</b>	Honda GX390
<b>gniazda</b>	2 x 230V 16A / 1x 230V 32A
<b>moc silnika</b>	11 km
<b>rozruch</b>	ręczny / elektryczny
<b>prąd znamionowy</b>	23,9 A
<b>sprężnica stopień ochrony</b>	IP23
<b>typ stabilizacji napięcia</b>	inwerter

### Wyposażenie standardowe

zabezpieczenia magneto-termiczne prądnicy i olejowe silnika

wskaźnik poziomu paliwa

tryb pracy ekonomicznej - Eco Throttle
i- monitor - panel kontroli pracy
zestaw transportowy
powiększony zbiornik paliwa

### Wyposażenie opcjonalne

zdalne sterowanie ( 10m, 20m, 30m)
------------------------------------

### 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