

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/agregat-pradotworczy-honda-em-5500-cxs-z-przegladem-zerowym-p-839.html>



## Agregat prądowórczy HONDA EM 5500 CXS z przeglądem zerowym

Cena brutto	<b>11 100,00 zł</b>
Cena netto	<b>9 024,39 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>EM5500CXS</b>
Kod producenta	<b>EM5500CXS</b>
Producent	<b>HONDA</b>
Moc kVA	<b>5-10</b>
AVR	<b>TAK</b>
Rozruch	<b>ręczny/elektryczny</b>
Paliwo	<b>Benzyna</b>
Seria	<b>EM 5500 CXS</b>

### Opis produktu

## Agregat prądowórczy HONDA EM 5500 CXS z przeglądem zerowym

**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](#).**

\* Wykonanie przeglądu przedsprzedażnego (zerowego) jest obowiązkiem Sprzedającego przed wysłaniem urządzenia do Klienta, obejmuje m.in. kontrolę wyglądu zewnętrznego i wyposażenia - ewentualnych uszkodzeń lakieru, wgnieceń, uszkodzeń mechanicznych, dołączenie instrukcji obsługi, poprawne wypełnienie karty gwarancyjnej, uruchomienie urządzenia, sprawdzenie działania urządzeń sterujących, przygotowanie urządzenia do wysyłki - odessanie paliwa, oleju, powrotne zapakowanie urządzenia do oryginalnego kartonu.

[Warunki gwarancji znajdują się na stronie Dystrybutora - firmy Aries Power Equipment Sp.zo.o.](#)

Aggregat prądowórczy jednofazowy Honda model EM5500CXS charakteryzują: inteligentny automatyczny regulator napięcia-tzw. i-AVR, silnik nowej generacji iGX390, rozrusznik elektryczny, tryb pracy ekonomicznej ECO, v-amortyzatory, powiększony zbiornik paliwa ze wskaźnikiem poziomu paliwa. i-AVR efektywnie stabilizuje parametry wyjściowe napięcia, umożliwia uzyskanie dodatkowej mocy, powyżej mocy maksymalnej generatora w czasie do 10 sekund! Silnik iGX390 to gwarancja cichej pracy, mniejszego zużycia paliwa, redukcji emisji HC i NOx oraz CO2. Tryb pracy ekonomicznej ECO zmniejsza zużycie paliwa. V-amortyzatory- chronią układ silnika i prądnicy przed zerwaniem. Powiększony zbiornik paliwa gwarantuje wydłużony czas pracy bez dodatkowego tankowania. W standardowym wyposażeniu znajdują się zestaw transportowy, woltomierz i akumulator. Na panelu przednim umieszczone są: włącznik silnika, wyłącznik obwodu AC, woltomierz, bezpieczniki gniazd prądu zmiennego, zacisk uziemienia, włącznik trybu ECO. W opcji\* dostępne są: licznik motogodzin, zdalne sterowanie- umożliwiające uruchamianie generatora na odległość. Model dostępny jest w wersji z automatyką- układ zasilania rezerwowego.

---

## Dane techniczne EM5500CXS

### Model

Moc max.  
Moc nom.  
Gniazda AC  
Gniazda DC  
LWA /Stopień ochrony  
Rodzaj silnika  
Moc max. (norma SAE J1349)  
Rozruch-ręczny/elektryczny  
Długość  
Szerokość  
Wysokość (z kółkami)  
Masa sucha  
Zbiornik paliwa  
Czas pracy  
Wyposażenie standardowe

### EM5500CXS 5,5kW 96,0kg 96dB(A)

5,5 kW  
5,0 kW  
2 x 230 V 16A  
Brak  
96dB(A) / IP23  
iGX390  
11,7 KM  
ręczny / elektryczny  
681 mm  
530 mm  
544 mm  
96 kg  
23,5 l  
do 7h42  
Zabezpieczenie magneto-termiczne prądnicy i olejowe silnika,  
zestaw transportowy, woltomierz, wskaźnik poziomu paliwa,  
duży zbiornik, v- amortyzatory, tryb ECO  
Licznik motogodzin, zdalne sterowanie (10m, 20m, 30m)

Dodatkowe opcje