

AGREGATY PRĄDOWÓRCZE

 **ariespower**

i-AVR

EM 4500CXS

Agregat prądotwórczy jednofazowy Honda model EM4500CXS charakteryzuje: inteligentny automatyczny regulator napięcia - tzw. iAVR, silnik nowej generacji iGX390, rozrusznik elektryczny, tryb pracy ekonomicznej ECO, v-amortyzatory, powiększony zbiornik paliwa ze wskaźnikiem poziomu paliwa. iAVR efektywnie stabilizuje parametry wyjściowe napięcia, umożliwia uzyskanie dodatkowej mocy, powyżej mocy maksymalnej agregatu 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. Na panelu przednim umieszczone są: włacznik silnika, wyłącznik obwodu AC, woltomierz, bezpieczniki prądu zmiennego, zacisk uziemienia, włacznik trybu ECO. W standardowym wyposażeniu znajdują się zestaw transportowy, woltomierz, akumulator. W opcji dostępne są: licznik motogodzin, zdalne sterowanie umożliwiające uruchamianie agregatu na odległość. Agregat dostępny jest w wersji z automatyką- układ zasilania rezerwowego.

Ponadto informacje dotyczące parametrów technicznych oraz zasady prawidłowej eksploatacji znajdują się w instrukcji obsługi agregatu.

Przed podłączeniem odbiornika bezwzględnie sprawdź jego prąd rozruchowy!

Prądnica	
Moc maksymalna [kVA]	4,5
Moc znamionowa [kVA]	4,0
Prąd znamionowy [A]	17,4
Stabilizacja napięcia	i-AVR
Stopień ochrony	IP23
Napięcie [V]	230
Ilość gniazd	2 x 16A
Gniazdo pr.statega DC[A/V]	brak

Silnik	
Model silnika	iGX390
Moc max silnika [kW/kM]	8,7 (11,7)
Rozruch	ręczny/elektry.
Zbiornik paliwa [l]	23,5
Zużycie paliwa [l/h]	2,55
Czas pracy	9h12
Czas pracy [h]**	

Wymiary	
Długość [mm]	681
Szerokość [mm]	530
Wysokość [mm]	544
Masa sucha [kg]	93,7

Funkcje dodatkowe	
Tryb pracy ekonomicznej - Eco Throttle	
Akcesoria	
Zdalne sterowanie	
Automatyka	
Licznik motogodzin	



HONDA
POWER EQUIPMENT

Aries Power Equipment Sp. z o.o. Dystrybutor w Polsce Honda Power Equipment
ul. Wrocławawska 25, 01-493 Warszawa tel. 22 861 43 01, fax. 22 861 43 02
e-mail: info@mojahonda.pl; www.mojahonda.pl

Zużycie paliwa podawane przy obciążeniu znaczącowym.
Moc silnika podawana wg normy SAE J1349.
Zgodnie z Dyrektywą 2006/42/EC (poziom ciśnienia akustycznego na stanowisku pracy
**Orientacyjny czas pracy związanym trybem pracy ekonomicznej Eco Throttle
Zamieszczona fotografia służy wyłącznie prezentacji modelu.