

EG 4500CL

Agregat prądotwórczy jednofazowy Honda model EG4500CL charakteryzują: łatwość obsługi, wysoka jakość generowanej mocy, v-amortyzatory, powiększony zbiornik paliwa ze wskaźnikiem poziomu paliwa. Stabilizacja napięcia realizowana jest przez tzw. D-AVR (cyfrowy automatyczny regulator napięcia). Technologia D-AVR, dzięki ciągłej kontroli i natychmiastowej korekcyi wahań napięcia wyjściowego, zapewnia energię elektryczną o najwyższej jakości.

Ustawione pod kątem 45° gumowe amortyzatory (v-amortyzatory) tłumią drgania lepiej niż amortyzatory standardowe, ustawione pod kątem prostym. Powiększony zbiornik paliwa gwarantuje wydłużony czas pracy bez dodatkowego tankowania. Na panelu przednim umieszczone są: włącznik zapłonu, wyłącznik obwodu prądu zmiennego, gniazda prądu zmiennego, bezpieczniki gniazad prądu zmiennego, zacisk uziemienia. Centralne rozmieszczenie elementów sterujących zapewnia łatwy dostęp do: rączki rozrusznika, korka wlewu oleju, drążka ssania, dźwignienki zaworu paliwa, filtra powietrza. W opcji dostępny jest licznik motogodzin i zestaw transportowy.

Dokładne 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	D-AVR
Stopień ochrony	IP23
Napięcie [V]	230
Ilość gniazd	2 x 16A, 1 x 32A
Gniazdo pr.statego DC[A/V]	brak

Silnik	
Model silnika	GX390
Moc max silnika [kW/KM]	8,2 / 11,0
Rozruch	ręczny
Zbiornik paliwa [l]	24,0
Zużycie paliwa [l/h]	2,5
Czas pracy	9h30

Wymiary	
Długość [mm]	681
Szerokość [mm]	530
Wysokość [mm]	571
Masa sucha [kg]	79,5

Głośność	
LWA[dBA]	97
LPA*[dBA]	81

Akcesoria	
Licznik motogodzin	
Zestaw transportowy	

Zużycie paliwa podawane przy obciążeniu znamionowym.

Moc silnika podawana wg normy SAE J1349.

*Zgodnie z Dyrektywą 2006/42/EC (poziom cśnienie akustycznego na stanowisku pracy)

Zamieszczona fotografia służy wyłącznie prezentacji modelu.



HONDA
POWER EQUIPMENT

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