

EU 70iS

Agregat prądotwórczy jednofazowy EU70iS charakteryzuje: bardzo cicha praca, tylko 90 dBA, wysoka jakość prądu wyjściowego (inwerterowa stabilizacja napięcia), panel kontroli pracy i autodiagnozy (i-Monitor) tryb pracy ekonomicznej (ECO), możliwość równoległego połączenia dwóch agregatów EU70iS w celu podwojenia mocy wyjściowej. Originalny japoński agregat wyposażony jest m.in.: w rozrusznik elektryczny, elektroniczny wtrysk paliwa, powiększony zbiornik paliwa umożliwiający ponad 12 godzin pracy**, wskaźnik poziomu paliwa, akumulator, zestaw transportowy. Na panelu przednim umieszczone są dodatkowo: lampka kontrolna czujnika oleju, ostrzegawcza przeciążenia, kontrolna zasilania, bezpieczniki gniazd prądu zmiennego, włącznik zapłonu, przycisk startu silnika, włącznik trybu EKO, terminal do autosynchronizacji. W opcji dostępne są: zdalne sterowanie- umożliwiająca uruchamianie agregatu na odległość, automatyka- układ zasilania rezerwowego.

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]	7,0
Moc znamionowa [kVA]	5,5
Prąd znamionowy [A]	23,9A
Stabilizacja napięcia	inwerter
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/elekt.
Zbiornik paliwa [l]	19,2
Zużycie paliwa [l/h]	2,95
Czas pracy	6h30
Czas pracy [h]**	12h12min

Wymiary	
Długość [mm]	848
Szerokość [mm]	700
Wysokość [mm]	721
Masa sucha [kg]	118,1

Głośność	
LWA[dBA]	90
LPA *[dBA]	76

Funkcje dodatkowe	
Tryb pracy ekonomicznej - Eco Throttle	

Akcesoria	
Zdalne sterowanie	
Automatyka	

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)

**Orientacyjny czas pracy z włączonym trybem pracy ekonomicznej Eco Throttle

Zamieszczona fotografia służy wyłącznie prezentacji modelu.

HONDA
POWER EQUIPMENT

Aries Power Equipment Sp. z o.o. Dystrybutor w Polsce Honda Power Equipment
ul. Puławska 467, 02 - 844 Warszawa tel.22 861 43 01, fax.22 861 43 02
e-mail: info@mojahonda.pl; www.mojahonda.pl