

ECMT 7000

Agregat prądotwórczy trójfazowy Honda model ECMT7000 generuje maksymalnie 7 kVA mocy trójfazowej i 4 kW jednofazowej, dzięki czemu jest najczęściej używany podczas przeprowadzania profesjonalnych prac na placach budowy - zasila elektronarzędzia jedno i trójfazowe. Duży zbiornik paliwa umożliwia ciągłą pracę generatora przez ponad 8 godzin. W agregacie zastosowano m.in.: v-amortyzatory - chroniące układ silnika i prądnicy przed zerwaniem w czasie transportu, czy użytkowania w trudnych warunkach. Agregat wyposażony jest w jedno gniazdo trójfazowe 16 A oraz trzy gniazda jednofazowe 16 A. Wyposażenie standardowe obejmuje: zestaw transportowy, wskaźnik poziomu paliwa, licznik motogodzin.

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]	4,0(230V)/7,0(400V)
Moc znamionowa [kVA]	3,6(230V)/6,5(400V)
Prąd znamionowy [A]	16,0(230V)/9,5(400V)
Stabilizacja napięcia	transformator
Stopień ochrony	IP23
Napięcie [V]	230 /400
Ilość gniazd	3x16A _{230V} /1x16A _{400V}
Gniazdo pr.ścatego DC[A/V]	brak

Silnik	
Model silnika	GX390
Moc max silnika [kW/KM]	8,2 / 11,0
Rozruch	ręczny
Zbiornik paliwa [l]	22,8
Zużycie paliwa [l/h]	2,8
Czas pracy	8h10

Wymiary	
Długość [mm]	755
Szerokość [mm]	550
Wysokość [mm]	560
Masa sucha [kg]	104,0

Głośność	
LWA[dBA]	97
LPA*[dBA]	85

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