

Link do produktu: <https://eshop.techmark.rzeszow.pl/agregat-z-silnikiem-honda-ea-6000-6-0-kw-p-17.html>

Agregat z silnikiem Honda EA 6000 (6,0 kW)



Cena	5 390,00 zł
Cena poprzednia	5 680,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Producent	Aries Power Equipment sp. z o.o.

Opis produktu



Aggregat prądowórczy jednofazowy model EA6000 charakteryzuje prosta budowa oraz wysoka jakość użytych podzespołów. Oryginalny silnik Honda GX390 oznacza łatwy rozruch, niezawodność działania oraz niskie zużycie paliwa. Prądnica o mocy maksymalnej 6,0 kW wyposażona jest w przeciążeniowy wyłącznik prądnicowy oraz dwa gniazda, jedno 16A 230V i drugie, większe 32A 230V pozwalające na przeniesienie maksymalnej mocy agregatu.. Układ silnika i prądnicy osadzony jest w precyzyjnie pospawanej, stalowej ramie. W opcji dostępny jest licznik motogodzin. Ten model najczęściej wykorzystywany jest przez firmy budowlane, remontowe oraz przez użytkowników indywidualnych. Generator umożliwia zasilanie prostych odbiorników, niewymagających dodatkowej stabilizacji źródła prądu.

Model	EA6000
Moc max.	6,0 kW
Moc nom.	5,4 kW
Gniazda AC	1x230V 16A / 1x230V 32A
Gniazda DC	brak
LWA /Stopień ochrony	97dB(A)/IP23
Rodzaj silnika	GX390
Moc max. (norma SAE J1349)	8,2/11 KM
Rozruch-ręczny/elektryczny	ręczny
Długość (złożone rączki)	755 mm
Szerokość	550 mm
Wysokość (z kółkami)	530 mm
Masa sucha	67 kg
Zbiornik paliwa	6,11 l
Czas pracy	do 1h39min
Wyposażenie standardowe	Wyłącznik przeciążeniowy, oil-alert
Dodatkowe opcje	Licznik motogodzin

UWAGA:

Podana cena zawiera koszt wykonania przeglądu przedprzedażnego (zerowego), który jest jednym z warunków otrzymania

TECHMARK

gwarancji na urządzenie lub maszynę. Wykonanie przeglądu przedsprzedażnego (zerowego) jest obowiązkiem Sprzedawcy 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. Wykonanie przeglądu zerowego jest obowiązkiem Sprzedawcy, ale istnieje możliwość wykonania odpłatnie przeglądu zerowego u innego Autoryzowanego Diler lub Serwisu Aries Power.

[Lista Dealerów Aries Power Equipment Sp. z o.o.](#)