

Link do produktu: <https://eshop.techmark.rzeszow.pl/agregat-honda-eu-30-i-s-3-0kw-p-6.html>

## Agregat Honda EU 30 i S (3,0kW)



Cena	<b>11 180,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Producent	<b>HONDA</b>

### Opis produktu



Generator Honda EU30iS to idealne połączenie mocy i komfortu. Ten jednofazowy agregat o maksymalnej mocy 3 kW wyróżnia się niezwykle cichą pracą i dostarczaniem prądu najwyższej jakości dzięki technologii inwerterowej stabilizacji napięcia. Z łatwością podwoisz jego moc, łącząc dwa generatory EU30iS w trybie autosynchronizacji. Co więcej, tryb ECO inteligentnie dopasowuje zużycie paliwa do obciążenia, co przekłada się na realne oszczędności.

Ten oryginalny japoński model oferuje dodatkowe udogodnienia, takie jak gniazdo prądu stałego (DC) do ładowania akumulatorów samochodowych oraz elektryczny rozrusznik wraz z wbudowanym akumulatorem, co znacznie ułatwia uruchamianie. Panel przedni jest intuicyjny i wyposażony w kontrolki (oleju, przeciążenia, zasilania), bezpieczniki AC i DC, włącznik zapłonu, gałkę ssania, włącznik trybu ECO oraz gniazda do podłączenia równoległego.

#### Model

#### EU30iS 3,0kW 61,2kg 91dB(A)

Moc max.	3 kW
Moc nom.	2,8 kW
Gniazda AC	2 x 230V 16A
Gniazda DC	12V - 12A
LWA /Stopień ochrony	91dB(A)/IP23
Rodzaj silnika	GX200
Moc max. (norma SAE J 1349)	5,5 KM
Rozruch-ręczny/elektryczny	ręczny / elektryczny
Długość (złożone rączki)	658 mm
Szerokość	482 mm
Wysokość (z kółkami)	570 mm
Masa sucha	61,2 kg
Zbiornik paliwa	13 l
Czas pracy	do 8h
Wyposażenie standardowe	Zabezpieczenie magneto-termiczne prądnicy i olejowe

# TECHMARK

---

Dodatkowe opcje

silnika. Kontrolki pracy i przeciążenia. Tryb pracy ekonomicznej - Eco Throttle, gniazdo prądu stałego, gniazda do autosynchronizacji, zestaw transportowy, powiększony zbiornik paliwa. Licznik motogodzin, kabel do ładowania akumulatorów, kabel do autosynchronizacji, pokrowiec ochronny.

**UWAGA:**

Podana cena zawiera koszt wykonania przeglądu przedsprzedażnego (zerowego), który jest jednym z warunków otrzymania 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.](#)