

Cena: 6 990,00 zł



Podana cena zawiera koszt wykonania przeglądu przedsprzedażnego (zerowego), który jest jednym z warunków otrzymania gwarancji na urządzenie lub maszynę.

Czym jest agregat prądotwórczy Honda EA 6000 N2 AVR (6,0 kW)?

Agregat prądotwórczy Honda EA 6000 N2 AVR to zaawansowane urządzenie jednofazowe, stworzone z myślą o użytkownikach wymagających stabilnego i bezpiecznego źródła energii. Dzięki silnikowi Honda GX390 o mocy 11 KM, agregat ten zapewnia moc maksymalną 6,0 kW, co sprawia, że doskonale sprawdza się na budowach, w warsztatach oraz w sytuacjach awaryjnych jako rezerwowe źródło zasilania. Wyposażony w system stabilizacji napięcia AVR, agregat ten może zasilać czułe urządzenia elektroniczne, minimalizując ryzyko uszkodzeń spowodowanych niestabilnym napięciem. Solidna stalowa rama i dodatkowe funkcje, takie jak wyłącznik przeciążeniowy oraz alarm olejowy, zapewniają niezawodność i bezpieczeństwo w trudnych warunkach.

Zastosowanie agregatu:

Honda EA 6000 N2 AVR jest idealnym rozwiązaniem do zasilania urządzeń na placach budowy, w warsztatach oraz w miejscach, gdzie wymagana jest stabilna i niezawodna energia. Dzięki stabilizacji napięcia AVR agregat ten jest również odpowiedni do zasilania wrażliwych urządzeń elektronicznych, takich jak komputery, sprzęt medyczny czy urządzenia pomiarowe. Jest często wykorzystywany jako awaryjne źródło zasilania w domach oraz w mniejszych zakładach produkcyjnych. Kompaktowe wymiary i solidna konstrukcja czynią go łatwym w transporcie ...

