

Cena: **20 295,00 zł**



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

Czym jest agregat prądowórczy EP 10000 E AVR?

Agregat prądowórczy EP 10000 E AVR to zaawansowany generator jednofazowy, zaprojektowany z myślą o stabilnym i niezawodnym zasilaniu. Wyposażony w potężny silnik Honda GX630, osiągający moc 20,8 KM, agregat zapewnia maksymalną moc wyjściową na poziomie 10 kW. Jego kluczowym elementem jest stabilizator napięcia AVR, który dba o stałe parametry prądu, co jest niezbędne przy zasilaniu wrażliwych urządzeń elektronicznych. Konstrukcja EP 10000 E AVR obejmuje również elektryczny rozruch, licznik motogodzin oraz alarm olejowy, które wspierają bezpieczne i efektywne użytkowanie.

Zastosowanie agregatu prądowórczego EP 10000 E AVR:

Agregat prądowórczy EP 10000 E AVR doskonale sprawdza się jako źródło zasilania w różnorodnych zastosowaniach, od budownictwa, przez zasilanie awaryjne w gospodarstwach domowych, po profesjonalne warsztaty. Dzięki stabilizacji napięcia AVR, jest szczególnie polecany do zasilania urządzeń elektronicznych czułych na wahania prądu, takich jak komputery, sprzęt medyczny czy systemy zabezpieczeń. Jego wydajność pozwala na długotrwałą pracę przy pełnym obciążeniu, co czyni go niezastąpionym w sytuacjach awaryjnych.

Funkcje i zalety agregatu prądowórczego EP 10000 E AVR:

- **Moc maksymalna 10 kW** – idealna do zasilania zarówno ciężkich maszyn, jak i delikatny...

