

Cena: 2 999,00 zł



Czym jest agregat prądowórczy 3.6kW JCB [1-fazowy] JCB-GPL3610P?

Agregat prądowórczy JCB-GPL3610P to jednofazowe urządzenie zasilające o mocy maksymalnej 3,6 kW, przeznaczone do profesjonalnych zastosowań w warunkach terenowych, ratowniczych i budowlanych. Wyposażony w niezawodny czterosuwowy silnik benzynowy o pojemności 212 cm³, agregat ten zapewnia wydajną i stabilną pracę przez wiele godzin. Dzięki wbudowanemu systemowi stabilizacji napięcia AVR (Automatic Voltage Regulator), zapewnia bezpieczne zasilanie także urządzeń elektronicznych wrażliwych na skoki napięcia. Konstrukcja oparta na solidnej ramie stalowej z gumowymi nóżkami ogranicza wibracje i ułatwia transport. Agregat posiada dwa gniazda 230V oraz wyjście 12V DC, co czyni go uniwersalnym źródłem energii zarówno dla oświetlenia, elektronarzędzi, jak i ładowania akumulatorów. Zbiornik paliwa o pojemności 15 litrów umożliwia kilkugodzinną, nieprzerwaną pracę bez potrzeby uzupełniania.

Zastosowanie agregatu prądowórczego 3.6kW JCB [1-fazowy] JCB-GPL3610P:

Model JCB-GPL3610P przeznaczony jest do zasilania awaryjnego oraz pracy w terenie tam, gdzie brak jest dostępu do sieci energetycznej. Idealnie sprawdza się w działaniach Państwowej i Ochotniczej Straży Pożarnej – do zasilania sprzętu oświetleniowego, elektronarzędzi, pomp, wentylatorów czy urządzeń komunikacyjnych. Znajduje również zastosowanie w branży budowlanej, podczas prac montażowych, drogowych, a także w logistyce terenowej czy w rolnictwie. Dzięki komp...

