

Cena: 11 808,30 zł



Czym jest agregat prądotwórczy PRAMAC E6000 trójfazowy 5,7 kVA?

Agregat prądotwórczy PRAMAC E6000 trójfazowy 5,7 kVA to przenośne urządzenie przeznaczone do wytwarzania energii elektrycznej w miejscach, gdzie dostęp do sieci energetycznej jest ograniczony lub niemożliwy. Generator zaprojektowano z myślą o pracy w wymagających warunkach technicznych oraz terenowych. Konstrukcja opiera się na wytrzymałej stalowej ramie, która zabezpiecza kluczowe elementy mechaniczne i elektryczne podczas transportu i użytkowania. Urządzenie wyposażone jest w silnik spalinowy współpracujący z prądnicą trójfazową, dzięki czemu umożliwia zasilanie urządzeń wymagających napięcia 400 V. **Niezależne źródło energii trójfazowej** pozwala zasilać maszyny budowlane, urządzenia techniczne oraz elektronarzędzia wykorzystywane podczas prac instalacyjnych i serwisowych.

Zastosowanie agregatu prądotwórczego PRAMAC E6000 trójfazowego 5,7 kVA:

Agregat prądotwórczy PRAMAC E6000 trójfazowy 5,7 kVA znajduje zastosowanie w miejscach wymagających mobilnego źródła energii dla urządzeń trójfazowych. Generator wykorzystywany jest na placach budowy do zasilania sprzętu elektrycznego, maszyn budowlanych oraz elektronarzędzi wymagających napięcia 400 V. Sprawdza się również podczas prac instalacyjnych, remontowych i serwisowych prowadzonych w terenie. Dzięki swojej konstrukcji agregat może pełnić funkcję awaryjnego źródła energii dla warsztatów, zaplecza technicznego oraz urządzeń przemysłowych o umiarkowanym zapotrzebowaniu...

