

Cena: **38 130,96 zł**



Czym jest agregat prądowórczy PRAMAC trójfazowy P11000 [10kVA]?

Aggregat prądowórczy PRAMAC trójfazowy P11000 to wydajne urządzenie służące do wytwarzania energii elektrycznej w miejscach, gdzie dostęp do sieci energetycznej jest ograniczony lub niemożliwy. Konstrukcja generatora oparta jest na mocnym silniku spalinowym współpracującym z prądnicą generującą napięcie trójfazowe 400 V oraz jednofazowe 230 V. Dzięki temu agregat może zasilać zarówno urządzenia przemysłowe wymagające zasilania trójfazowego, jak i standardowe odbiorniki elektryczne używane w pracach instalacyjnych czy warsztatowych. Całość została osadzona w solidnej stalowej ramie ochronnej, która zabezpiecza elementy robocze podczas transportu oraz pracy w trudnych warunkach terenowych. **Generator o mocy maksymalnej 10 kVA zapewnia stabilne i niezależne źródło energii** dla sprzętu budowlanego, narzędzi elektrycznych oraz instalacji awaryjnych. Konstrukcja urządzenia została zaprojektowana z myślą o trwałości oraz niezawodności podczas intensywnego użytkowania.

Zastosowanie agregatu prądowórczego PRAMAC trójfazowego P11000 [10kVA]:

Aggregat PRAMAC P11000 znajduje zastosowanie w wielu branżach wymagających niezależnego źródła energii elektrycznej. Dzięki wysokiej mocy generator może zasilać maszyny budowlane, sprzężarki, elektronarzędzia oraz inne urządzenia wymagające napięcia trójfazowego. Jednocześnie gniazda jednofazowe umożliwiają podłączenie standardowych urządzeń elektrycznych stosowanych w warsztatach lub...

