



Cena: **10 873,80 zł**



Czym jest agregat prądowórczy FOGO F 9000 TRA?

Agregat prądowórczy FOGO F 9000 TRA to **trójfazowe źródło energii o mocy maksymalnej 8,5 kVA**, przystosowane do zasilania odbiorników 400 V oraz 230 V. Urządzenie napędzane jest czterosuwowym silnikiem benzynowym Honda z ręcznym rozruchem. Zastosowany układ stabilizacji napięcia AVR ogranicza wahania napięcia, co zwiększa bezpieczeństwo pracy podłączonych urządzeń. Konstrukcja oparta na stalowej ramie zapewnia trwałość podczas transportu i eksploatacji w trudnych warunkach.

Zastosowanie agregatu prądowórczego FOGO F 9000 TRA:

Model ten znajduje zastosowanie jako **niezależne źródło zasilania na budowie, w warsztacie oraz podczas działań ratowniczych**. Umożliwia obsługę elektronarzędzi trójfazowych, pomp, sprężarek, betoniarek oraz oświetlenia. Sprawdza się również jako zabezpieczenie energetyczne w gospodarstwach rolnych oraz obiektach, gdzie wymagane jest zasilanie 400 V w przypadku awarii sieci.

Funkcje i zalety agregatu prądowórczego FOGO F 9000 TRA:

- **Moc maksymalna 8,5 kVA** - pozwala zasilac wymagajace urzadzenia trójfazowe.
- **Silnik Honda GX** - zapewnia niezawodną pracę i długą żywotność jednostki napędowej.
- **Stabilizacja napięcia AVR** - chroni odbiorniki przed nadmiernymi wahaniami napięcia.
- **Ręczny rozruch** - umożliwia uruchomienie agregatu bez dodatkowego zasilania akumulatorowego.
- **Solidna stalowa rama** - zabezpiecza podzespoły w trakcie transportu i pracy w terenie.
- **Gniazda 400 V i 230 V** - umożliwiają podłączenie różnych typów ...

