



Cena: 5 889,57 zł



Czym jest agregat prądowórczy FOGO F 7001 T?

FOGO F 7001 T to trójfazowy agregat prądowórczy przeznaczony do wytwarzania energii elektrycznej o napięciu 400/230 V i częstotliwości 50 Hz. Urządzenie napędzane jest czterosuwowym silnikiem benzynowym Honda GX, współpracującym z prądnicą synchroniczną. Konstrukcja oparta na wytrzymałej stalowej ramie chroni podzespoły przed uszkodzeniami mechanicznymi. **Możliwość zasilania odbiorników trójfazowych i jednofazowych** zwiększa uniwersalność zastosowania w terenie.

Zastosowanie agregatu prądowórczego FOGO F 7001 T:

Agregat prądowórczy FOGO F 7001 T przeznaczony jest do zasilania urządzeń trójfazowych, takich jak pompy, sprężarki czy elektronarzędzia budowlane, a także odbiorników jednofazowych 230 V. Sprawdza się podczas akcji ratowniczo-gaśniczych, prac budowlanych oraz jako awaryjne źródło energii w obiektach przemysłowych i gospodarczych. **Moc znamionowa 6,2 kVA** pozwala na efektywne zasilanie wymagających urządzeń przy zachowaniu stabilnych parametrów pracy.

Funkcje i zalety agregatu prądowórczego FOGO F 7001 T:

- **Trójfazowe napięcie 400/230 V** - umożliwia zasilanie szerokiego zakresu urządzeń.
- **Moc maksymalna 6,5 kVA** - pozwala obsługiwać odbiorniki o większym zapotrzebowaniu na energię.
- **Silnik Honda GX** - zapewnia niezawodność, łatwy rozruch i długą żywotność.
- **Prądnica synchroniczna** - gwarantuje stabilne parametry napięcia i częstotliwości.
- **Wytrzymała rama stalowa** - chroni agregat podczas transportu i pracy w trudnych warunkach.

...

