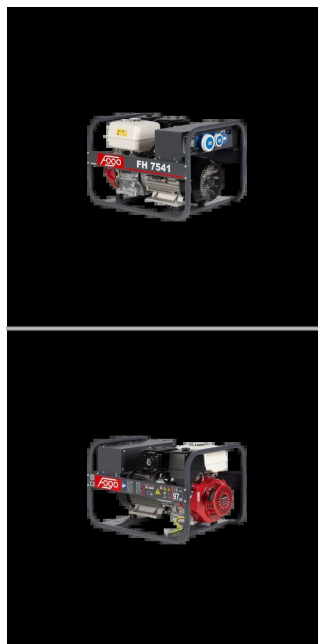




Cena: 10 068,31 zł



Czym jest agregat prądowórczy FOGO FH 7541?

Agregat prądowórczy FOGO FH 7541 to trójfazowe urządzenie do wytwarzania energii elektrycznej, wyposażone w silnik Honda oraz prądnice synchroniczną z elektroniczną regulacją napięcia AVR. Konstrukcja została zaprojektowana do pracy w wymagających warunkach, gdzie liczy się trwałość i niezawodność. Urządzenie generuje napięcie 400 V oraz 230 V, umożliwiając zasilanie różnych typów odbiorników. **Stabilizacja napięcia AVR** odpowiada za utrzymanie właściwych parametrów prądu przy zmiennym obciążeniu, co ma znaczenie przy pracy z elektronarzędziami i sprzętem technicznym.

Zastosowanie agregatu prądowórczego FOGO FH 7541:

FOGO FH 7541 przeznaczony jest do zasilania urządzeń trójfazowych oraz jednofazowych w miejscach bez dostępu do sieci energetycznej. Sprawdza się jako **wydajne źródło zasilania awaryjnego** w budynkach mieszkalnych, obiektach gospodarczych, warsztatach oraz na placach budowy. W działaniach ratowniczych może zasilać oświetlenie terenu akcji, pompy, wentylatory oddymiające, sprężarki oraz elektronarzędzia. Zwiększona moc pozwala na obsługę bardziej wymagających urządzeń trójfazowych przy zachowaniu odpowiedniego podziału obciążenia między fazami.

Funkcje i zalety agregatu prądowórczego FOGO FH 7541:

- **Silnik Honda GX** – wysoka trwałość i pewny rozruch w trudnych warunkach pracy.
- **Prądnica synchroniczna z AVR** – stabilne napięcie i ochrona podłączonych urządzeń.
- **Moc maksymalna około 7,5 kVA** – możliwość zasilania wymagających...

