

Cena: **17 968,90 zł**



Agregat prądowórczy FOGO FV 10001 TRA - Stabilne i niezawodne źródło energii

Agregat prądowórczy FOGO FV 10001 TRA zapewnia precyzyjną regulację napięcia w zakresie $\pm 2\%$, co pozwala dostosować generowane napięcie do wymagań różnych odbiorników. Niski poziom zakłóceń THD poniżej 4% gwarantuje czyste i stabilne zasilanie, chroniąc wrażliwe urządzenia przed uszkodzeniem.

Charakterystyka:

- Regulacja napięcia: $\pm 2\%$
- Niski poziom zakłóceń THD: $<4\%$
- Odbiór pełnej mocy z jednego gniazda 63A
- Prąd startowy prądnicy: 300%
- Czas pracy na zbiorniku (moc 75%): 9,2h
- Klasa izolacji prądnicy: H
- Poziom hałasu: 96 dB(A)
- Stopień ochrony prądnicy: IP 23
- Profil ramy: 38mm

Dzięki możliwości odbioru pełnej mocy z jednego gniazda 63A, agregat FV 10001 TRA jest łatwy w obsłudze i umożliwia podłączenie większych odbiorników. Prąd startowy prądnicy wynoszący 300% zapewnia płynne uruchamianie i zasilanie urządzeń o dużej mocy. Czas pracy na zbiorniku wynosi 9,2 godziny przy obciążeniu 75%, co oznacza, że agregat może działać przez długi czas bez potrzeby częstego tankowania. Klasa izolacji prądnicy H zapewnia bezpieczeństwo i niezawodność działania.

Agregat FV 10001 TRA pracuje z poziomem hałasu wynoszącym 96 dB(A), co jest ważne w środowiskach wymagających minimalnego zakłócenia. Stopień ochrony prądnicy IP 23 zapewnia niezawodną ochronę przed czynnikami zewnętrznymi, a solidny profil ramy o szerokości 38 mm gwarantuje trwałość i stabilność agregatu. W zestawie standardowym znajdują się gniazda ...

