

Cena: 61 273,68 zł



Czym jest agregat prądowórczy RTE PX 14 Super Silent?

Agregat prądowórczy RTE PX 14 Super Silent to profesjonalne urządzenie z przeznaczeniem do dostarczania stabilnego i cichego zasilania elektrycznego. Posiada moc wyjściową 13,6 kVA, co odpowiada około 11 kW użytecznej mocy efektywnej. Urządzenie jest standardowo wyposażone w dwa wodoodporne gniazda 400 V oraz trzy gniazda 230 V. Wersja Super Silent charakteryzuje się znaczną redukcją hałasu dzięki zamkniętej obudowie i wyciszonemu układowi wydechowemu, co sprawia, że jest idealna do długotrwałego użytkowania, minimalizując stres akustyczny.

Zastosowanie agregatu prądowórczego:

Agregat prądowórczy RTE PX 14 Super Silent znajduje zastosowanie w zasilaniu systemów oświetleniowych, pomp zanurzeniowych oraz innego sprzętu używanego przez straż pożarną i w sytuacjach awaryjnych. Jest idealny do działań ratunkowych, usuwania skutków katastrof oraz jako źródło awaryjnego zasilania budynków. Jego kompaktowa i lekka konstrukcja ułatwia transport i obsługę, a wodoszczelne gniazda zapewniają bezpieczne podłączenie sprzętu w trudnych warunkach.

Funkcje i zalety agregatu prądowórczego:

- **Wysoka moc wyjściowa** - 13,6 kVA zapewnia wystarczającą moc do zasilania wielu urządzeń jednocześnie.
- **Monitoring izolacji** - dodatkowe bezpieczeństwo operacyjne, chroniące przed uszkodzeniami elektrycznymi.
- **Wodoszczelne gniazda** - dwa gniazda 400 V i trzy gniazda 230 V umożliwiają bezpieczne użytkowanie w każdych warunkach.
- **Hermetyczna obud...**

