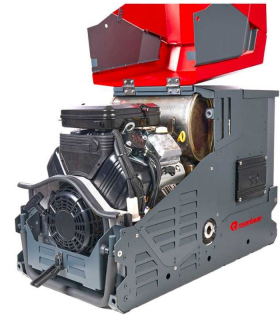


Cena: 62 561,49 zł



Czym jest agregat prądowórczy RTE PX 14?

Agregat prądowórczy RTE PX 14 to profesjonalne urządzenie zaprojektowane do dostarczania stabilnego zasilania elektrycznego w różnych warunkach pracy. Posiada moc wyjściową 13,6 kVA (około 11 kW użytecznej mocy) i jest wyposażony w wodoodporne gniazda 400 V i 230 V. Kolor czerwony (RAL 3000) sprawia, że jest łatwo widoczny w każdych warunkach. Urządzenie jest wyposażone w monitoring izolacji, co zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo operacyjne. Jego konstrukcja umożliwia pracę zarówno w trudnych warunkach pogodowych, jak i w różnorodnych lokalizacjach, od górskich terenów po doliny.

Zastosowanie agregatu prądowórczego RTE PX 14:

Agregat prądowórczy RTE PX 14 jest idealny do zasilania systemów oświetleniowych, pomp zanurzeniowych i innego sprzętu używanego przez straż pożarną oraz w sytuacjach awaryjnych. Dzięki wysokiej mocy i stabilności, znajduje zastosowanie w akcjach ratunkowych, podczas usuwania skutków katastrof oraz jako źródło awaryjnego zasilania budynków. Jego mobilność i łatwość obsługi sprawiają, że jest niezwykle praktycznym rozwiązaniem dla profesjonalistów potrzebujących niezawodnego zasilania w każdych warunkach.

Funkcje i zalety agregatu prądowórczego RTE PX 14:

- **Wysoka moc wyjściowa** - 13,6 kVA zapewnia wystarczającą moc do zasilania różnych urządzeń jednocześnie.
- **Monitoring izolacji** - zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo operacyjne, chroniąc przed uszkodzeniami elektrycznymi.
- **Wodoodporne gniazda** - dwa gniazda...

