

Link do produktu: <https://eshop.techmark.rzeszow.pl/lwt-250-k-przewozna-motopompa-powodziowa-p-100.html>



## LWT 250 K - przewoźna motopompa powodziowa

Cena	<b>99 507,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Producent	<b>Aries Power Equipment sp. z o.o.</b>

### Opis produktu



Przedstawiamy **LWT 250 K** — nowoczesną motopompę powodziową, która wjedzie w najtrudniejszy teren. Zaprojektowana specjalnie dla służb ratunkowych i gmin, jest w pełni wyposażona i gotowa do akcji, co potwierdza **świadectwo CNBOP**.

Co wyróżnia tę pompę? **Wyjątkowa łatwość obsługi** pozwala jednej osobie kontrolować pracę nawet kilku urządzeń jednocześnie. **Lekka konstrukcja** ułatwia transport na grząskim terenie, a **silnik KUBOTA** gwarantuje **ponad 15 godzin** nieprzerwanej pracy na jednym baku. Do tego dochodzi pełna elastyczność dzięki regulacji oświetlenia i króćców oraz dwóm opcjom linii ssawnej: potrójna 4" lub pojedyncza 8". To niezawodne wsparcie w walce ze skutkami powodzi.

### Pompa

Model	Rovatti SN3E
Maks. wydajność	250 m <sup>3</sup> /h
Zawodnienie	Ręczne
Linia ssawna 8"	3 x 2,3 mb
Linia tłoczna 4"	2 linie po 40 mb
Kosz ssawny	Z zaw. zwrotnym
Średnica zanieczyszczeń	Maks. 40 mm
Ciśnienie maksymalne	2,3 bar

# TECHMARK

---

## Silnik diesla

### Model silnika **Kubota D1305**

Moc maksymalna	29,1 KM
Rozruch	Elektryczny
Zbiornik paliwa	65 l
Maks. zużycie paliwa	4,3 l/h
Minimalny czas pracy	15 h

### Wymiary

Masa zestawu	900 kg
Długość z dyszlem	3,95 m
Szerokość	1,50 m
Wysokość	1,95 m

### Zestaw

DMC przyczepy	1100 kg
Maksymalna prędkość	do 70 km/h

#### **UWAGA:**

Podana cena zawiera koszt wykonania przeglądu przedsprzedażnego (zerowego), który jest jednym z warunków otrzymania gwarancji na urządzenie lub maszynę. Wykonanie przeglądu przedsprzedażnego (zerowego) jest obowiązkiem Sprzedawcy przed wysłaniem urządzenia do Klienta, obejmuje m.in. kontrolę wyglądu zewnętrznego i wyposażenia - ewentualnych uszkodzeń lakieru, wgnieceń, uszkodzeń mechanicznych, dołączenie instrukcji obsługi, poprawne wypełnienie karty gwarancyjnej, uruchomienie urządzenia, sprawdzenie działania urządzeń sterujących, przygotowanie urządzenia do wysyłki - odessanie paliwa, oleju, powrotne zapakowanie urządzenia do oryginalnego kartonu. Wykonanie przeglądu zerowego jest obowiązkiem Sprzedawcy, ale istnieje możliwość wykonania odpłatnie przeglądu zerowego u innego Autoryzowanego Diler lub Serwisu Aries Power.

[Lista Dealerów Aries Power Equipment Sp. z o.o.](#)