

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



LWT 250 K - przewoźna motopompa powodziowa

Cena	88 437,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Producent	Aries Power Equipment sp. z o.o.

Opis produktu



LWT 250 K to najnowszy model w ofercie Aries Power. Jest to przewoźna motopompa powodziowa, skierowana głównie do jednostek Straży Pożarnych oraz gmin które często dotykane są powodziami lub podtopieniami. Motopompa posiada świadectwo dopuszczenia CNBOP. Urządzenie jest w pełni wyposażone i gotowe do akcji osuszania terenu. Zostało zaprojektowane w taki sposób aby do minimum uprościć jego obsługę. Dlatego też jedna osoba jest w stanie kontrolować pracę nawet kilku takich zespołów. Niska masa pozwala na użytkowanie w trudnym terenie lub na rozmoczonych wałach. Profesjonalny silnik marki KUBOTA zapewnia ciągłą, co najmniej 15-to godzinną pracę na jednym zbiorniku! Króćce wyjściowe można skierować w dowolnym kierunku, podobnie oświetlenie miejsca pracy. Linia ssawna zestawu dostępna jest w dwóch wersjach: 3 linie o średnicy 4" lub jedna linia o średnicy 8"

Pompa

Model

Rovatti SN3E

Maks. wydajność	250 m ³ /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

Silnik diesla

TECHMARK

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.](#)