

Link do produktu: <https://eshop.techmark.rzeszow.pl/transporter-gasienicowy-honda-hp-500-bxe-p-169.html>



## Transporter gąsienicowy Honda HP 500 BXE

Cena	<b>18 995,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Producent	<b>HONDA</b>

### Opis produktu



Wyposażony w silnik GXV160, oferuje stały dopływ mocy i wysoki moment obrotowy. Dzięki napędowi hydrostatycznemu HP 500 zawsze trafia do celu i gwarantuje bezpieczny powrót. Honda HP 500 BXE umożliwia transport na pochyłościach nawet do 25 °, na terenach budowy umożliwia też transport materiałów nawet po schodach. Dzięki łatwej manewrowości i promieniu skrętu wynoszącym zaledwie 71 cm, jest idealny w zamkniętych przestrzeniach. Niewielka szerokość umożliwia przejazd z ciężkim towarem przez standardowe drzwi w nowo budowanych i remontowanych obiektach. Oprócz dobrej przyczepności, gąsienice zapewniają również efektywny rozkład masy, dzięki czemu wrażliwe podłoże jest w minimalnym stopniu uszkodzane, nawet przy dużych obciążeniach.

Model

Honda HP 500 BXE

Ładowność maks. na płaskiej powierzchni	500 kg
Ładowność maks. na pochyłościach i spadkach	350 kg
Silnik	GXV160
Pojemność silnika	163 cm <sup>3</sup>
Maks. obroty silnika	3600 obr/min
Moc silnika	3.6 kW
Pojemność zbiornika paliwa	3.1 l
Ciężar własny	197 kg
Napęd	przekładnia hydrostatyczna
Długość	2140 mm
Szerokość	650 mm
Wysokość	110 mm
Długość skrzyni ładunkowej:	1200 mm
Szerokość skrzyni ładunkowej:	560-900 mm
Wysokość skrzyni ładunkowej:	200 mm
Prześwit	92 mm
Maks. prędkość jazdy do przodu	4,3 km/h
Maks. prędkość biegu wstecznego	3.6 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.](#)