

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 05:59

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/minikoparka-kubota-u10-5-waga-1200-kg-gl-kopania-1-8-m-p-2572.html>



Minikoparka KUBOTA U10-5 Waga: 1200 kg, Gł. Kopania 1,8 m

Dostępność

Na zamówienie

Kod producenta

U10-5

Producent

KUBOTA Baumaschinen GmbH

Opis produktu



1200 kg
Waga Maszyny

1,8 m
Głębokość kopania

Nowość w rodzinie maszyn KUBOTA. Niezwykle kompaktowa, super wydajna i niezawodna to właśnie Minikoparka KUBOTA U10-5 zastąpiła model [U10-3](#). Z nowym silnikiem KUBOTA STAGE V, systemem antykradzieżowym KUBOTA ANTI-THEFT.

Minikoparka KUBOTA U10-5 to jedna z najmniejszych minikoparek KUBOTA. Cechą charakterystyczną modelu U10-5 jest jej duża moc, jedna z większych w swojej klasie wagowej. Obrys koparki nie wychodzi poza wymiary podstawy maszyny zapewniając swobodną pracę przy ograniczonej przestrzeni roboczej (kabina jest w obrysie maszyny)

Regulowany rozstaw gąsienic

W modelu U10-5 hydraulicznie regulowany rozstaw gąsienic można w prosty sposób, w ciągu kilku sekund zmniejszyć za pomocą jednej dźwigni do 750 mm, umożliwiając poruszanie się w wąskich przestrzeniach. I odwrotnie, zwiększając rozstaw gąsienic maksymalnie do 990 mm, można zyskać o 15% lepszą stabilność, nawet podczas korzystania z młotów

Wystarczy wyjąć jeden sworzeń, aby w okamgnieniu dostosować wielkość lemiesza z mechanizmem szybkiego składania.

Po zmniejszeniu rozstawu do 750 mm, U10-5 z łatwością zmieści się w większości drzwi, umożliwiając dostęp do budynków.



750 - 990 mm



Zabezpieczone orurowanie hydrauliczne przyłącza serwisowego

Z minikoparką U10-5 zapomnisz o wymianie orurowania hydraulicznego przyłącza serwisowego. Aby zmniejszyć ryzyko uszkodzenia przewodów hydraulicznych, orurowanie przyłącza serwisowego U10-5 jest zabudowane wewnątrz wysięgnika, a przyłącze serwisowe umiejscowione w dogodnym miejscu na jego końcu.

System ROPS

W celu zapewnienia dodatkowej ochrony koparkę U10-5 w standardzie wyposażono w składaną konstrukcję zabezpieczającą przy przewróceniu. Po złożeniu konstrukcji ROPS minikoparkę można łatwo transportować na ciężarówkach, a także przejechać nią przez drzwi, aby dostać się do wnętrza budynku.



Całkowicie otwierana pokrywa silnika

Po uchyleniu pokrywy silnika zyskuje się dostęp do jego większej części, dzięki czemu łatwiej dotrzeć do jego podzespołów. Przekłada się bezpośrednio na szybkość i łatwość serwisowania i konserwacji.

Oryginalny silnik KUBOTA

Minikoparka KUBOTA U10-5 posiada silnik bardzo zaufany na rynku kompaktowych maszyn przemysłowych, wydajne spalanie dzięki unikalnemu silnikowi Three Vortex. Układ spalania zmniejsza emisję spalin i hałas. Jego układ zapewnia również łatwy dostęp do większości komponentów w celu przyspieszenia konserwacji. Ponadto jest teraz w pełni zgodny z normą Stage-V.



Dane techniczne U10-5:

Model silnika	KUBOTA diesel D722-E4-BH-5
Pojemność	719 cm ³
Moc silnika KM / obr-min	10,3 / 2050
Moc silnika kW / obr-min	7,6 / 2050
Głębokość kopania *	1800 mm / -
Wysokość unoszenia*	3050 mm / -
Szerokość	760 / 990 mm
Wysokość z kabiną	-
Wysokość z zadaszaniem	-
Siła kopiąca łyżki	10,4 kN
Siła kopiąca ramienia*	5,5 kN / -
Przepływ l/min	21 l/min
max ciśnienie Mpa (kgf/cm ²)	16,2 (170)
Maksymalna prędkość jazdy	2.0 lub 4.0 km/h
Prześwit	140 mm
Waga operacyjna kg *	1200

Dodatkowe informacje

Powyższy produkt to wersja podstawowa, dostosowana do standardowych potrzeb. Istnieje jednak możliwość konfiguracji produktu według Twoich indywidualnych wymagań. Aby poznać szczegóły i dostępne opcje, skontaktuj się z naszym działem handlowym, który chętnie odpowie na wszystkie pytania i pomoże dobrać odpowiednie rozwiązanie.

Dział handlowy:

☎ **Damian:** [+48 601 750 464](tel:+48601750464) ✉ damiankorkus@wobis.pl

☎ **Tomek:** [+48 605 910 179](tel:+48605910179) ✉ tomaszbochenek@wobis.pl

Przedstawiciele regionalni:

Województwo małopolskie

Tomasz Rozmaity ☎ [+48 783 777 373](tel:+48783777373) ✉ tomaszrozmaity@wobis.pl

Województwo dolnośląskie

Wojciech Bochenek ☎ [+48 794 622 099](tel:+48794622099) ✉ wojciechbochenek@wobis.pl