



ŁADOWACZE U400 series

MX U403 / U404

MX U405 / U406 / U406+

MX U407 / U408 / U408+

MX U409 / U410 / U410+

MX U412 / U412+

MX U414

MX 
NA WYSOKOŚCI WASZYCH OCZEKIWAŃ



Na wysokości waszych oczekiwań





MX



NA WYSOKOŚCI WASZYCH OCZEKIWAŃ

Nie boimy się innowacji – zarówno w oferowanym przez nas sprzęcie, usługach, jak i w codziennym funkcjonowaniu oraz współpracy z klientem. Wspólnie z naszymi dystrybutorami oddajemy do Państwa dyspozycji gamę bezkonkurencyjnych produktów wyróżniających nas od innych.

Jesteśmy otwarci na Państwa potrzeby i oczekiwania, analizujemy je na bieżąco i odpowiadamy na nie oferując rozwiązania w 100% sprawdzone i wydajne, zapewniając obsługę na najwyższym poziomie. Nasza innowacyjność daje nam oraz naszym dystrybutorom wyjątkową pozycję na rynku. Nasze pomysły są wyjątkowe, bo opracowane przez nasz zespół z myślą o Państwa potrzebach. Pozwala to naszym dealerom odpowiedzieć na Państwa oczekiwania wachlarzem rozwiązań ściśle dostosowanych do używanego przez Państwa ciągnika. Zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą u licencjonowanych dystrybutorów.

Jesteśmy firmą rozpoznawalną. Czuujemy z tym odpowiedzialność – gwarantujemy rzetelność, najwyższą

sz jako oraz wymierną wydajność. Zobowiązanie to przyświeca wszystkim naszym zespołom w myśl wspólnej dbałości o trwałą współpracę z naszymi klientami.

Gdy zaistnieje jakiś problem, za pośrednictwem naszych dystrybutorów zajmujemy się nim najszybciej jak to możliwe. Jesteśmy również otwarci na wszelkie Państwa sugestie.

W ścisłej współpracy z siecią licencjonowanych dealerów, zapewniamy płynną informację – wspólnie skupiamy się na Państwa potrzebach, pragniemy zaoferować rozwiązanie na najwyższym poziomie.

Zgodnie z filozofią firmy tworzymy produkty i oferujemy usługi dostosowane do wszelkich oczekiwań i zapewniając 100% satysfakcji ze strony klienta.

Nasza odwaga, odpowiedzialność i chęć do współpracy to nasze atuty na drodze do realizacji tego celu.

Nasze zobowiązanie – konkretnymi działaniami i rozwiązaniami przemieni naszą wiedzę w Państwa korzyść.



NA WYSOKOŚCI WASZYCH OCZEKIWAŃ



MACH System® z płaskimi złączkami to połączenie elektrohydrauliczne ciągnika z ładowaczem.



Z DEFINICJI UNIWERSALNY, SOLIDNY, WYDAJNY I SKUTECZNY



Zintegrowana belka poziomowania mechanicznego dla lepszej widoczności podczas pracy.

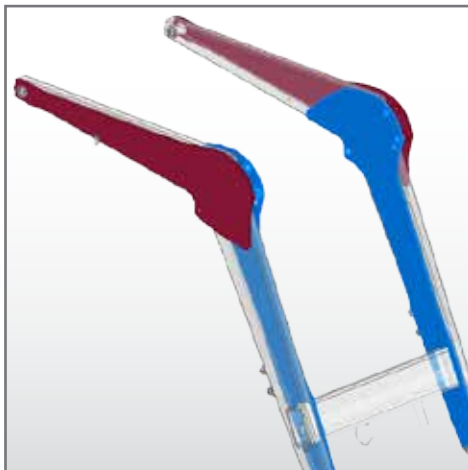


Łatwe i szybkie zaczepianie/odczepianie dzięki systemowi FITLOCK System®. Zaczepienie i odczepienie wymaga tylko jednorazowego opuszczenia kabiny.



Duże sworznie z systemem antyobrotowym dla maksymalnej trwałości.

Konstrukcja ładowacza została opracowana tak, aby gwarantowała wytrzymałość i zapobiegała deformacji produktu dzięki optymalnemu rozprowadzeniu sił i potrójnemu spawaniu wsporników.



Nóżki parkingowe zintegrowane z ramionami ładowacza wyposażone są w prosty i skuteczny system ryglowania/odryglowania.



Sworznie z zabezpieczonymi smarownikami dostępnymi od zewnątrz.



Wskaźnik pozycji osprzętu

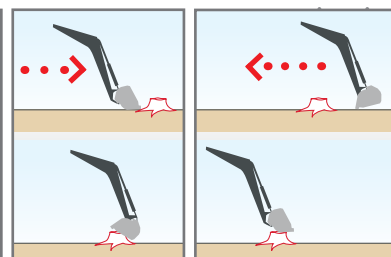


Kąt nabierania zapewnia maksymalną wydajność: aż do 71° na wysokości 1,20 m nad podłożem.



Przewody hydrauliczne chronione osłoną nylonową zapobiegającą przecieraniu i poliuretanowa wiązka elektryczna wytrzymują ekstremalne warunki atmosferyczne.

Zintegrowany blok hydrauliczny odporny na wstrząsy i upadek innych przedmiotów za sprawą podwójnej osłony. W wyposażeniu standardowym 2 zawory zabezpieczające przed uderzeniami.



Ogranicznik ruchu



Odporne na zużycie tuleje do najbardziej wymagających prac.



Rama nośna narzędzia z blokadą automatyczną. Uchwyt odblokowujący dostępny jest z zewnątrz.



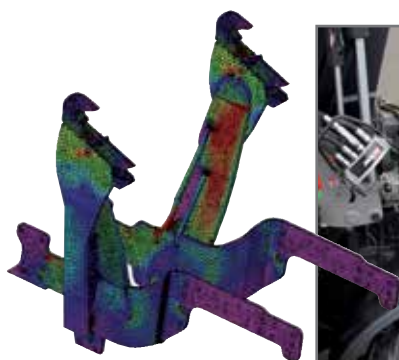
Błyskawiczne podłączenie ładowacz/osprzęt ze specjalnymi złączkami w systemie MACH 2®.



AUTOMATYCZNE ZACZEPIANIE – BŁYSKAWICZNE ODCZEPIANIE

Jedynе takie rozwiązanie na rynku!
Dzięki FITLOCK System® zaczepianie
do i odczepianie ładowacza
od ciągnika wymagają tylko
jednorazowego
opuszczenia kabiny.

WYŁĄCZNIE W MX



ZAPROJEKTOWAĆ RAMĘ WSPORCZĄ – ZADANIE DLA SPECJALISTÓW

Jako kluczowa część całości: ciągnik-ładowacz, rama wsporcza jest projektowana specjalnie dla każdego typu ciągnika i skonstruowana w taki sposób, by rozłożyć nacisk w równomierny sposób na całej jej powierzchni.

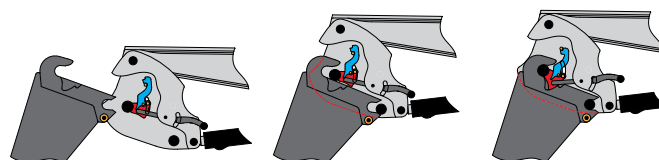
Każda nowa rama wsporcza przechodzi testy wytrzymałości odwzorowujące najbardziej skrajne warunki pracy.

Główica ramy wsporczej wyposażona jest w specjalne łoża ułatwiające zaczepianie. Jej budowa zapewnia łatwy dostęp do wszystkich elementów ciągnika.



BEZPIECZNY SYSTEM PODWÓJNEGO RYGLOWANIA **FITLOCK 2** SYSTEM

Ryglowanie ładowacza jest automatyczne. Odryglowania dokonuje się w prosty sposób za pomocą łatwo dostępnej dźwigni. Widoczny spoza oraz z kabiny wskaźnik ryglowania gwarantuje nam prawidłowe zablokowanie ładowacza.



zaczepienie →

nakierowanie →

gotowe!

WYŁĄCZNIE W MX

100% KOMPATYBILNOŚCI POMIĘDZY
ŁADOWACZEM A PRZEDNIM PODNOŚNIKIEM
ROZWIĄZANIE WYŁĄCZNIE W MX

ELEMENTY WSPÓLNE

Rama ładowacza, tylne
odciagi, układ sterowania,
rozdzielacz hydrauliczny
i amortyzacja* są
wspólne dla ładowacza
i przedniego
podnośnika MX.

*SHOCK ELIMINATOR,
patrz strona 12.



PEŁNE DOPASOWANIE

Opracowując jednocześnie ładowacz i przedni podnośnik dla każdego nowego modelu ciągnika, MX gwarantuje utrzymanie właściwych dla danego sprzętu parametrów.



STOPY PARKINGOWE POD ŁADOWACZEM

Złożone stopy chowają się dyskretnie pod ramionami ładowacza, co zapewnia kompletną ochronę. Wysokość robocza pozostaje zachowana. Stopa składa i rozkłada się jedną ręką dzięki systemowi sworznia i zawleccki wielopozycyjnej z amortyzowanym łącznikiem.

MACH
SYSTEM



POŁĄCZENIE ELEKTROHYDRAULICZNE CIĄGNIK/ŁADOWACZ ZE SZCZELNYMI ZŁĄCZKAMI



Jednym pociągnięciem dźwigni łączymy razem wszystkie funkcje hydrauliczne i elektryczne ładowacza z ciągnikiem, nawet pod ciśnieniem.



Zaczepianie / odzaczepianie MX, to:

- > Jednorazowe opuszczenie kabiny ciągnika
- > Bezpieczny system podwójnego ryglowania
- > Rozwiązanie proste, szybkie i skuteczne

ESTETYCZNE I FUNKCJONALNE POZIOMOWANIE MECHANICZNE



Z POZIOMOWANIEM LUB BEZ

Ładowacze serii U400 dostępne są z poziomowaniem mechanicznym lub bez. Belka zintegrowana z ramieniem ładowacza zapewnia dobrą widoczność komfort pracy.

Modele wyposażone w poziomowanie U-LINK System: U404, U406, U406+, U408, U408+, U410, U410+, U412, U412+ oraz U414.



CAŁKOWITA WIDOCZNOŚĆ

Pomyśl o poprawie swojego komfortu, belka ma kształt odwróconej litery U. Dzięki jej nakładaniu się na ramiona ładowacza uzyskujemy doskonałą widoczność fotela operatora.

POZIOMOWANIE, KTÓRE JEST SPRAWDZONE

Poziomowanie mechaniczne MX umożliwia idealną korektę kąta osprzętu na całej wysokości:

- > Zachowanie bezpieczeństwa ładunku znajdującego się w osprzęcie.
- > Szybsze wykonanie działania dzięki automatycznej korekcie kąta osprzętu.



DUŻA REZERWA NABIERANIA DLA UZYSKANIA OPTYMALNEJ WYDAJNOŚCI

Wyjątkowa kinematyka ładowaczy serii U400 zapewnia pełne nabieranie aż od wysokości 1,20 m.

Łyżka jest napełniona do maksimum, a ładunek doskonale utrzymany.



Poziomowanie mechaniczne MX to:

- > Doskonała widoczność podczas pracy
- > Automatyczne utrzymanie kąta osprzętu
- > Pełne nabieranie aż do wysokości 1,20 m

STEROWANIE DOPASOWANE DO TWOICH POTRZEB

Według naszej koncepcji, sterowanie ładowaczem powinno być intuicyjne, dokładne i skuteczne, z uwzględnieniem miejsca dostępnego w kabinie. Każdy ciągnik jest pod tym względem inny przez co opracowywany indywidualnie.

WYŁĄCZNIE W MX



ERGONOMICZNY I WIELOFUNKCYJNY JOYSTICK MX

Znakomicie przystosowany do naturalnej pozycji dłoni, joystick MX jest sam w sobie kombinacją wielu nowoczesnych technologii. FLEXPILOT oferuje 3 konfigurowalne przyciski (PROPILOT i ECOPILOT – opcjonalnie).



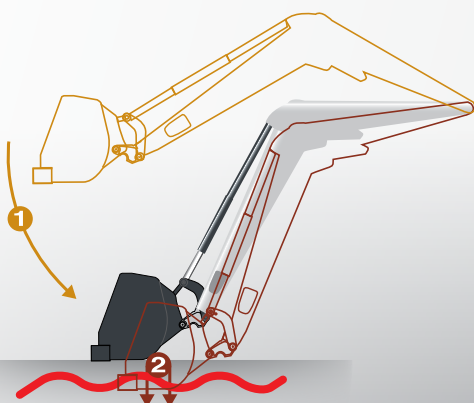
* W zależności od wyposażenia ładowacza

ROZDZIELACZE HYDRAULICZNE Z BLOKOWANĄ POZYCJĄ PŁYWAJĄCĄ

Rozdzielacze hydrauliczne są domyślnie wyposażone w pozycję pływającą. Opracowujemy je z myślą o dostosowaniu do wszystkich rodzajów układów hydraulicznych w ciągnikach obecnie funkcjonujących na rynku.

Całość joystick/rozdzielacz pozwala ponadto na korzystanie z funkcji podnoszenia i nabierania, niezależnie od wybranego sposobu sterowania.

Dwustronne działanie



KONTROLA DOSTOSOWANA DO INDYWIDUALNYCH POTRZEB



WYŁĄCZNIE W MX



STEROWANIE NISKOCIŚNIENIOWYM UKŁADEM HYDRAULICZNYM

Jedyny w swoim rodzaju, szczególnie cenione przez użytkowników.

Joystick uruchamia niskociśnieniowy układ hydrauliczny, który steruje suwakami rozdzielacza. Operator kontroluje poziom przepływu oleju. Sterowanie jest płynne, dokładne i wydajne, układ nie wymaga konserwacji.

3 przyciski konfigurowalne w standardzie.

Zawiera system MACH



STEROWANIE LINKOWE

Suwaki rozdzielacza są sterowane linkami stalowymi. Jest to rozwiązanie proste i sprawdzone.

3 przyciski konfigurowalne (wyposażenie opcjonalne).

Zawiera system MACH



ECOPILOT

EKONOMICZNE STEROWANIE LINKOWE

Kontrola poprzez linki stalowe, rozdzielacz ECOPILOT to taka sama charakterystyka jak PROPILOT. Jednakże, nie jest on wyposażony w system MACH, ani przystosowany do zasilania podnośnika przedniego.

Jest to kontrola najbardziej ekonomiczna na rynku.

3 przyciski konfigurowalne (wyposażenie opcjonalne).

Nie zawiera systemu MACH



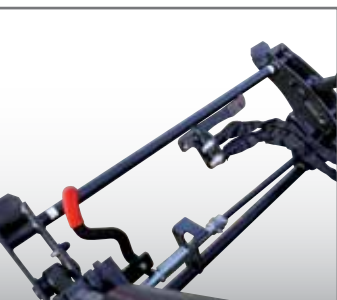
STEROWANIE ORYGINALNYM ROZDZIELACZEM CIĄGNIKA

Ładowacz może być podłączony bezpośrednio do oryginalnego rozdzielacza w ciągniku, zarówno mechanicznego jak elektrohydraulicznego.

Sterowanie MX to:

- Rozwiązanie dostosowane do każdej potrzeby i każdego ciągnika
- Blokowana pozycja pływająca
- Bezkonkurencyjny niskociśnieniowy układ sterowania hydraulicznego (FLEXPILOT)
- Możliwość zasilania 2 innych funkcji hydraulicznych (przedni podnośnik i dodatkowa linia hydrauliczna) CS

WIĘKSZA WYDAJNOŚĆ, WYGODNIEJSZE I BEZPIECZNIEJ- SZE UŻYTKOWANIE DZIĘKI WYPOSAŻENIU MX



3cia FUNKCJA

3cia funkcja jest wymagana do osprzętów stosujących zasilanie hydrauliczne. Przewody są zabezpieczone osłonami przeciwko przecieraniu.

4cia FUNKCJA

Dostępna dla osprzętu wymagającego dwóch funkcji hydraulicznych (takiego jak Manubal V60, łyżki do zadawania paszy itp.).

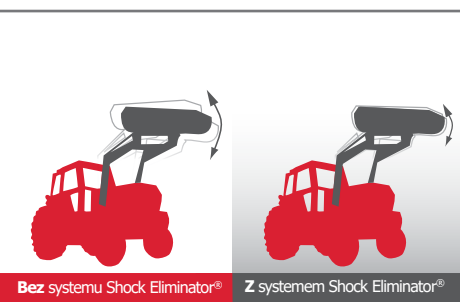


Mach2[®]



BŁYSKAWICZNE PODŁĄCZANIE ŁADOWACZ/OSPRZĘT ZE SPECJALNYMI ZŁĄCZKAMI

Mocny, niezawodny i łatwy w obsłudze, umożliwiający proste połączenie dodatkowej pary hydraulicznej nawet pod ciśnieniem.



SHOCK Eliminator[®]
SYSTEM



AMORTYZATOR DRGAŃ

Dla Państwa wygody wyeliminowane zostają wszelkie wstrząsy i podskoki ładownica spowodowane szybką jazdą po nierównym terenie.

W momencie odłączenia ładownica system Shock Eliminator zamocowany na ciągniku zapewnia kompatybilność z podnośnikiem przednim.



Włącznik
w kabinie

Włącznik na
zewnątrz

ZABEZPIECZENIE PODNOSZENIA/WYCHYŁU

Zabezpieczenie to jest obowiązkowe jeśli w trakcie pracy z ładunkiem ktoś przebywa w jego pobliżu. Zgodnie z normą EN 12525-A2 2010, można je zdemontować jedynie jeśli nikt nie przebywa w pobliżu ładunku. Praca odbywa się bez straty udźwigu ani prędkości. Jest to rozwiązanie wyjątkowe, kompatybilne z systemem SHOCK ELIMINATOR[®] i pozycją pływającą.

ŁADOWACZ MX W KOLORZE CIĄGNIKA

Dla całkowitej integracji ładownica z ciągnikiem, MX proponuje malowanie go w dowolnie wybranym przez Państwa kolorze (oprócz koloru CLAAS).





WIELOFUNKCYJNA RAMA OSPRZĘTU

MX proponuje całą
gamę nośników umożliwiającą
częste zmiany osprzętu.



**Master
Attach**
SYSTEM

RAMKA EURO Z AUTOMATYCZNĄ BLOKADĄ (1)

Korzystanie z ramki osprzętu typu Euro sprawia, że osprzęt jest automatycznie zablokowany przez wykonanie ruchu nabierania. Aby odblokować wystarczy pociągnąć dogodnie usytuowaną dźwignię do siebie.

Jest ona tak zaprojektowana, aby zagwarantować możliwie jak najlepsze kąty pracy i umożliwić jednocześnie korzystanie z osprzętów wielkogabarytowych.



RAMKA OSPRZĘTU MX (2)

Specjalnie zaprojektowana do zaczepiania osprzętu z mocowaniem MX.

Oferuje te same zalety jak ramka Euro.



RAMA NOŚNA OSPRZĘTU MX/EURO (3)

Dostosowana jednocześnie do osprzętu z mocowaniem MX i Euro, zapewnia identyczne kąty pracy jak pozostałe ramy.

Brak zgodno ci z FAST-LOCK System®



RAMA NOŚNA OSPRZĘTU EURO /SMS (4)

Nadaje się zarówno do narzędzi Euro a SMS. Przemiany dokonuje w kilka sekund bez specjalnych narzędzi.

Zgodno z FAST-LOCK System®



WYŁĄCZNIE W MX

FASTLock
SYSTEM

ELEKTROHYDRAULICZNE ZACZEPIANIE/ ODCZEPIANIE OSPRZĘTU

Zaletą systemu FAST-LOCK® jest możliwość zaczepiania i odczepiania osprzętu bez opuszczania kabiny.

System ten działa niezależnie od 3. funkcji, która tym samym pozostaje dostępna do innych działań.



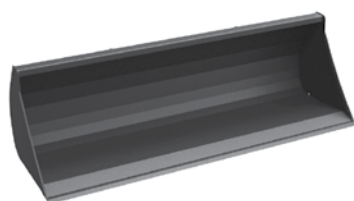


MX





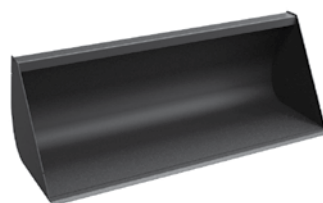
PROFESJONALNY OSPRZĘT MX DO KAŻDEJ PRACY



ŁYŻKA DO MATERIAŁÓW SYPKICH – BR

Łyżka wielofunkcyjna do załadunku żwiru, piasku, ziemi i innych materiałów.

Dostępna w 4 rozmiarach – od 1,80 do 2,45 m.



ŁYŻKA DO MATERIAŁÓW LEKKICH – BRU

Prosty osprzęt, zaprojektowany do prac codziennych.

Dostępna w 4 rozmiarach – od 1,50 do 2,25 m.



ŁYŻKA WIELOFUNKCYJNA – BMS

Osprzęt wielofunkcyjny przystosowany do pobierania kışonki z silosu, ładowania materiałów luzem czy obornika.

Dostępna w 2 wersjach: High (BMS H) i Medium (BMS M).

BMS H: 4 rozmiary, od 1,80 do 2,45 m

BMS M: 6 rozmiarów, od 1,20 do 2,25 m

ŁYŻKA O DUŻEJ POJEMNOŚCI – BC

Bardzo dużej objętości łyżka do załadunku ziarna i innych produktów o małej gęstości.

Dostępna w wersji High:

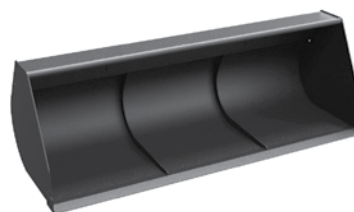
BC H: 4 rozmiary, od 1,80 do 2,50 m



ŁYŻKA DO WYSOKIEGO WYŁADUNKU – BRDS

Zaprojektowana do załadunku wysokich przyczep.

Dostępna w 3 rozmiarach – od 1,80 do 2,50 m



ŁYŻKA 4 W 1 – BQU

Osprzęt wielofunkcyjny do prac ziemnych, załadunkowych lub odśnieżania. Opcjonalnie w wersji ze spawanymi fabrycznie zębami.

Dostępna w 3 rozmiarach – od 1,50 do 2,10 m



ŁYŻKA DO ZIEMI – BT

Solidny osprzęt do najtrudniejszych prac.

Dostępna w 5 rozmiarach, od 1,30 do 2,25 m.

Standardowe zu ywaj ce si ostrze.

Opcjonalnie – przykr cane z by lub przykr cane przeciwstrze (400 HB).

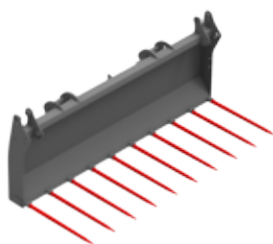


ŁYŻKA DO KISZONKI – BCA

Umożliwia pobieranie materiału z silosa i ładowanie przyczepy rozdzielającej.

Dostępna w rozmiarze 2,10 m.



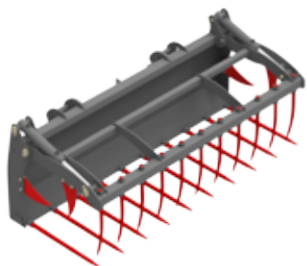


WIDŁY DO OBORNIKA – BF/GF

Prosty w obsłudze i wydajny osprzęt do prac z obornikiem.

Dostępne w 2 wersjach: standard (BF) oraz do prac lekkich (BFU).

BF: 6 rozmiarów, od 1,20 do 2,25 m
BFU: 4 rozmiary, od 1,20 do 1,80 m



CHWYTAK „KROKODYL” – CG/CGU

Skuteczny zarówno przy pracach z obornikiem, jak i przy pobieraniu kiszonki z silosu, osprzęt ten zapewnia pracę wydajną i czystą.

Dostępny w 2 wersjach: standard (CG, z dwoma zębami bocznymi) oraz do prac lekkich (CGU).

CG: 6 rozmiarów, od 1,20 do 2,25 m
CGU: 5 rozmiarów, od 1,20 do 2,00 m

OSPRZĘT SPECJALISTYCZNY



ŁYŻKA DO KAMIENI – BP



WIDŁY DO PALET – TR



CHWYTAK KLÓD – PG



WYCINAK DO KISZONKI – SG



CHWYTAK DO TRZCINY CUKROWEJ – PCS



PODNOŚNIK WOKÓW – LS



ŁYŻKA DO BURAKÓW – BB



HAK DO PODNOSZENIA – CL



CHWYTAK DO BEL SŁOMY/ SIANA – MANUBAL V

Do składowania, w zależności od modelu, od 4 do 6 poziomów bel siana i słomy.

6 dost pnych modeli:
V40/V50/V500/W500/V60/
V7000



WIDŁY DO BEL SŁOMY/ SIANA – MANUBAL L

Do przenoszenia aż do 5 bel siana lub słomy jednocześnie.

3 dost pne modele:
L40/L500/L6000



CHWYTAK DO SIANOKISZONKI – MANUBAL C

Do przewożenia opakowanych i związanych bel okrągłych i prostokątnych.

3 dost pne modele:
C30/C40/U40

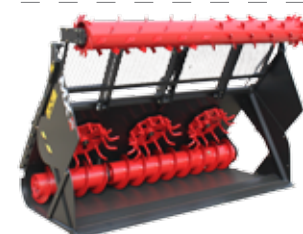
ŁYŻKI DO ZADAWANIA PASZY MX – BD

Jedno urządzenie od silosu do koryta! Pobieraj kiszonkę z silosu i rozdzielaj ją zwierzętom za pomocą tego samego osprzętu. Mogą być wyposażone w proste zęby, chwytak lub rotor.



KLAPA POJEDYNCZA

4 dost pne modele,
o pojemno ci od 1200 do 2400 l



KLAPA PODWÓJNA

3 dost pne modele,
o pojemno ci od 1400 do 2400 l

MANUBAL

SZUFLE DO PASZY

U400 series

DANE TECHNICZNE



MX U403

MX U404

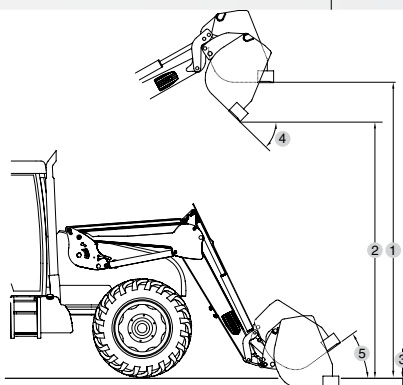
MX U405

MX U406

MX U406+

MX U407

POZIOMOWANIE MECHANICZNE	NIE	TAK	NIE	TAK	TAK	NIE
MOC CIĄGNIKA	40–80 KM	40–80 KM	60–90 KM	60–90 KM	60–90 KM	80–120 KM
WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA						
Maksymalna wysokość do osi obrotu osprzętu*	3,50 m	3,50 m	3,75 m	3,75 m	3,75 m	3,85 m
① Maks. wysokość do łyżki w pozycji poziomej	3,25 m	3,25 m	3,50 m	3,50 m	3,50 m	3,60 m
② Maks. wysokość do łyżki w pozycji wysypu#	2,70 m	2,70 m	2,95 m	2,95 m	2,95 m	3,05 m
KĄTY PRACY						
④ Kąt wysypywania na maks. wysokości#	52°	52°	52°	52°	52°	55°
⑤ Kąt pobierania przy podłożu#	47°	47°	47°	47°	47°	47°
GŁĘBOKOŚĆ KOPANIA ③	0,20 m	0,20 m	0,20 m	0,20 m	0,20 m	0,20 m
UDŹWIG PODCZAS WYKOPYWANIA PRZY ZIEMI*	1600 kg	1600 kg	2200 kg	1900 kg	2200 kg	2100 kg
UDŹWIG W OSI OBROTU OSPRZĘTU W CAŁYM ZAKRESIE WYSOKOŚCI*	1400 kg	1400 kg	1750 kg	1500 kg	1750 kg	1900 kg
UDŹWIG UŻYTECZNY NA PALECIE 600 MM OD RAMKI PALECIKA						
Przy podłożu:	950 kg	1180 kg	1450 kg	1400 kg	1760 kg	1750 kg
Na wysokości 2 m:	970 kg	1220 kg	1300 kg	1350 kg	1640 kg	1650 kg
Na wysokości 3 m:	850 kg	1200 kg	1175 kg	1320 kg	1600 kg	1550 kg
Na maks. wysokości:	850 kg	1180 kg	1100 kg	1320 kg	1600 kg	1500 kg
CZAS PODNOSZENIA	3,3 s	3,3 s	4,6 s	3,9 s	4,6 s	5,4 s
CZAS WYSYPU	1,4 s	1,4 s	1,4 s	1,4 s	1,8 s	1,8 s
MASA BEZ WYPOSAŻENIA	400 kg	455 kg	450 kg	500 kg	510 kg	475 kg



Dane mierzone przy ciśnieniu 190 bar i wydatku pompy 60 l/min.

Dane zmieniają się w zależności od typu ciągnika.

* Liczy się wyłącznie udźwig użyteczny. Nie należy korzystać z wartości na poziomie podłoża i w osi obrotu osprzętu.

Podane wartości dla łyżki uniwersalnej



MX U408 MX U408+ MX U409 MX U410 MX U410+ MX U412 MX U412+ MX U414

TAK	TAK	NIE	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
80–120 KM	80–120 KM	90–140 KM	90–140 KM	90–140 KM	100–180 KM	100–180 KM	120–220 KM
3,85 m	3,85 m	4,00 m	4,00 m	4,00 m	4,15 m	4,15 m	4,50 m
3,60 m	3,60 m	3,75 m	3,75 m	3,75 m	3,90 m	3,90 m	4,25 m
3,05 m	3,05 m	3,20 m	3,20 m	3,20 m	3,35 m	3,35 m	3,70 m
55°	55°	55°	55°	55°	55°	55°	50°
47°	47°	47°	47°	47°	47°	47°	47°
0,20 m	0,20 m	0,20 m	0,20 m	0,20 m	0,20 m	0,20 m	0,20 m
2100 kg	2400 kg	2400 kg	2400 kg	2750 kg	2400 kg	2750 kg	2670 kg
1900 kg	2200 kg	2200 kg	2200 kg	2500 kg	2200 kg	2500 kg	2320 kg
1600 kg	1900 kg	1600 kg	1780 kg	2150 kg	1825 kg	2170 kg	2100 kg
1700 kg	1950 kg	1550 kg	1780 kg	2150 kg	1825 kg	2170 kg	2100 kg
1650 kg	1950 kg	1525 kg	1780 kg	2150 kg	1825 kg	2170 kg	2100 kg
1600 kg	1900 kg	1500 kg	1780 kg	2150 kg	1825 kg	2170 kg	2100 kg
4,6 s	5,4 s	5,4 s	5,4 s	6,2 s	5,4 s	6,2 s	6,4 s
1,9 s	2,2 s	1,8 s	1,9 s	2,2 s	1,9 s	2,2 s	2,2 s
520 kg	530 kg	510 kg	575 kg	585 kg	595 kg	605 kg	720 kg



Zachęcamy do zainstalowania na tablecie aplikacji **MXConfig**



Konfiguracja wszystkich produktów MX
Gwarantowana zgodność z ciągnikiem...

> ...oraz osprzętem

AUTOMATYCZNA WYCENA

Aplikacja MXConfig dostępna w sklepach App Store i Google Play.





MIX 
NA WYSOKOŚCI WASZYCH OCZEKIWAŃ

Gregoire-Besson Polska
Kowanówko, ul. Obornicka 1A
64-600 Oborniki Wlkp..

PL

Polska północna:
tel. 605 190 860
t.bekas@gregoire-besson.pl

Polska południowa:
tel. 603 337 705
t.macioszek@gregoire-besson.pl

