

BERGMANN

...die Spezialisten

Katalog produktów

Innowacyjne maszyny do rozrzucania, kultywacji użytków zielonych oraz przeładunku





**Dopracowana jakość
„Made in Goldenstedt“**



BERGMANN to średniej wielkości przedsiębiorstwo rodzinne z powodzeniem prowadzone już przez trzecie pokolenie, od ponad 125 lat na stałe związane ze swoją siedzibą w Goldenstedt i jego mieszkańcami.

Siła tradycji i moc innowacji determinują nasze działanie. Nasze najnowocześniejsze maszyny do rozrzucania i kultywacji użytków zielonych oraz do transportu zbiorów spełniają najwyższe standardy jakościowe i pracują codziennie na całym świecie.

Jako efektywny i niezawodny partner w rolnictwie projektujemy i produkujemy bezpośrednio w naszej firmie maszyny rolnicze dopasowane do praktycznych wymagań z korzyścią dla naszych klientów. Filozofia naszej firmy, nasze motto i zobowiązanie brzmią:

Jakość „Made in Goldenstedt“

Serwis BERGMANN

Zadowolenie klienta jest najważniejszą dewizą

Nasz serwis nie kończy się na sprzedaży maszyny – jesteśmy zawsze dostępni dla naszych klientów jako ich partner.

Nasi serwisanci doradzą osobiście na miejscu oraz na życzenie również podczas telefonicznej analizy błędów.

Nasz serwis chętnie odpowie na wszelkie pytania!
Nasz serwis jest dostępny przez całą dobę!





Rozrzutniki uniwersalne serii TSW

Firma BERGMANN zawsze realizowała postępowe idee i przyspieszała ważne rozwiązania technologiczne. Za pomocą nowoczesnych rozrzutników uniwersalnych rozprawiane są precyzyjnie na dużych powierzchniach oraz w sposób nieszkodliwy dla środowiska naturalnego wysokiej jakości materiały, takie jak kompost, biologiczne osady ściekowe, wapno i wszystkie rodzaje obornika bydlęcego i drobiowego. Rozrzutniki uniwersalne BERGMANN pracują niezawodnie również w trudnych warunkach. Odpowiednio do swojej wysokiej jakości rozrzutniki BERGMANN otrzymały od Niemiec-

kiego Towarzystwa Rolniczego DLG najwyższe uznanie za funkcjonalność oraz jakość z wyróżniającą się precyzją rozrzucania.

Rozrzutniki uniwersalne BERGMANN są stosowane wszędzie tam, gdzie konieczne są szczególnie wymagające prace związane z rozrzucaniem. W zależności od rodzaju materiału i sposobu rozprawiania wszystkie pojazdy można wyposażyć w różnego rodzaju adaptory rozrzucające. Duży wybór wyposażenia opcjonalnego oraz dodatków umożliwia optymalne dostosowanie do wymagań klienta. Obsługa możliwa jest przez ISOBUS.

Rozrzutniki uniwersalne TSW



Standardowy uniwersalny adapter rozrzucający

- z poziomymi wałcami frezowymi i talerzowym adapterem rozrzucającym
- idealnie nadaje się do rozrzucania różnych materiałów z szerokościami roboczymi do 24 m



Adapter z szerokim rozrzutem V-Spread

- z poziomymi wałcami frezowymi i talerzowym adapterem rozrzucającym z talerzami rozrzucającymi ustawionymi w kształcie litery V
- do szerokości roboczych do 36 m
- mniejsza liczba przejazdów na danej powierzchni
- zwiększona przepustowość w porównaniu ze standardowymi adapterami rozrzucającymi



TSW 2120 E

- dop. masa całkowita 8 000 – 12 000 kg
- pojemność ładunkowa 9,1 m³
- 2-walcowy adapter rozrzucający (poziomy) z talerzowym adapterem rozrzucającym (ø 900 mm)
- podwozie jednoosiowe



TSW 2120 T

- dop. masa całkowita 8 000 – 12 000 kg
- pojemność ładunkowa 9,1 m³
- 2-walcowy adapter rozrzucający (poziomy) z talerzowym adapterem rozrzucającym (ø 900 mm)
- mechaniczne podwozie tandemowe z resorami parabolicznymi



TSW 2140 E

- dop. masa całkowita 12 000 – 14 000 kg
- pojemność ładunkowa 14 m³
- 2-walcowy adapter rozrzucający (poziomy) z talerzowym adapterem rozrzucającym (ø 900 mm), opcjonalnie V-Spread
- podwozie jednoosiowe



TSW 3140 E

- dop. masa całkowita 12 000 – 13 000 kg
- pojemność ładunkowa 14,1 m³
- 2-walcowy adapter rozrzucający (poziomy) z talerzowym adapterem rozrzucającym (ø 1 000 mm)
- podwozie jednoosiowe



TSW 3140 T

- dop. masa całkowita 14 000 – 15 000 kg
- pojemność ładunkowa 14,1 m³
- 2-walcowy adapter rozrzucający (poziomy) z talerzowym adapterem rozrzucającym (ø 1 000 mm)
- mechaniczne podwozie tandemowe z resorami parabolicznymi



TSW 4190 S

- dop. masa całkowita 18 000 – 19 000 kg
- pojemność ładunkowa 15,8 m³
- 2-walcowy adapter rozrzucający (poziomy) z talerzowym adapterem rozrzucającym (ø 1 000 mm)
- mechaniczne podwozie tandemowe z resorami parabolicznymi



TSW 5210 S

- dop. masa całkowita 20 000 – 22 000 kg
- pojemność ładunkowa 17 m³
- 2-walcowy adapter rozrzucający (poziomy) z talerzowym adapterem rozrzucającym (ø 1 000 mm), opcjonalnie V-Spread
- mechaniczne podwozie tandemowe z resorami parabolicznymi



TSW 5210 W

- dop. masa całkowita 20 000 – 22 000 kg
- pojemność ładunkowa 17 m³
- 2-walcowy adapter rozrzucający (poziomy) z talerzowym adapterem rozrzucającym (ø 1 000 mm), opcjonalnie V-Spread
- mechaniczne podwozie tandemowe z resorami parabolicznymi
- mechaniczne urządzenie ważące



TSW 6240 S

- dop. masa całkowita 23 000 – 24 000 kg
- pojemność ładunkowa 19,7 m³
- 2-walcowy adapter rozrzucający (poziomy) z talerzowym adapterem rozrzucającym (ø 1 000 mm), opcjonalnie V-Spread
- podwozie tandemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi



TSW 6240 W

- dop. masa całkowita 23 000 – 24 000 kg
- pojemność ładunkowa 19,7 m³
- 2-walcowy adapter rozrzucający (poziomy) z talerzowym adapterem rozrzucającym (ø 1 000 mm), opcjonalnie V-Spread
- podwozie tandemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi
- mechaniczne urządzenie ważące



TSW 7340 S

- dop. masa całkowita 33 000 – 34 000 kg
- pojemność ładunkowa 23 m³
- 2-walcowy adapter rozrzucający (poziomy) z talerzowym adapterem rozrzucającym (ø 1 000 mm), opcjonalnie V-Spread
- podwozie tridemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi



Rozrzutniki obornika serii M

Od wielu dziesiątek lat rozrzutniki obornika firmy BERGMANN stosowane są z powodzeniem na całym świecie do rozrzucania różnych materiałów. Wysokiej jakości konstrukcja ramy i doskonałe podwozie powodują, że właściwości jezdne i bezpieczeństwo dostosowane są do siebie w harmonijny sposób. Rozrzutniki obornika BERGMANN pracują niezawodnie również w trudnych warunkach.

Odpowiednio do swojej wysokiej jakości rozrzutniki BERGMANN otrzymały od Niemieckiego Towarzystwa

Rolniczego DLG najwyższe uznanie za funkcjonalność oraz jakość z wyróżniającą się precyzją rozrzucania.

Rozrzutniki obornika BERGMANN są stosowane wszędzie tam, gdzie konieczne są szczególnie wymagające prace związane z rozrzucaniem obornika. W zależności od rodzaju materiału i sposobu rozprowadzania wszystkie pojazdy można wyposażyć w różnego rodzaju adaptory rozrzucające. Duży wybór wyposażenia opcjonalnego oraz dodatków umożliwia optymalne dostosowanie do wymagań klienta. Obsługa możliwa jest przez ISOBUS.

Rozrzutniki obornika M



4-walcowy adapter rozrzucający

- z czterema pionowymi wałcami rozrzucającymi
- przykręcane podwójne zęby do dokładnego spulchniania rozrzuconego materiału
- zwłaszcza do rozrzucania obornika stałego i pracy z wysoką przepustowością



Hybrydowy adapter rozrzucający 2-Spread

- dwa pionowe walce rozrzucające (ø 1 050 mm) i połączone z nimi talerze rozrzucające
- do pracy najwyższą przepustowością
- optymalne rozdrabnianie i rozprowadzanie rozrzuconego materiału dzięki przykręcanym łopatkom rozrzucającym i płaskim stalowym zębom



M 1080 SW

- dop. masa całkowita 8 000 kg
- pojemność ładunkowa 6,8 m³
- 4-walcowy adapter rozrzucający (pionowy)
- podwozie jednoosiowe



M 2120 SX E

- dop. masa całkowita 8 000 – 12 000 kg
- pojemność ładunkowa 9,1 m³
- 4-walcowy adapter rozrzucający (pionowy)
- podwozie jednoosiowe



M 2120 SX T

- dop. masa całkowita 8 000 – 12 000 kg
- pojemność ładunkowa 9,1 m³
- 4-walcowy adapter rozrzucający (pionowy)
- mechaniczne podwozie tandemowe z resorami parabolicznymi



M 2140 E

- dop. masa całkowita 12 000 – 14 000 kg
- pojemność ładunkowa 14 m³
- hybrydowy adapter rozrzucający 2-Spread (pionowy)
- podwozie jednoosiowe



M 3140 SZ E

- dop. masa całkowita 12 000 – 13 000 kg
- pojemność ładunkowa 14,1 m³
- 4-walcowy adapter rozrzucający (pionowy)
- podwozie jednoosiowe



M 3140 SZ T

- dop. masa całkowita 14 000 – 15 000 kg
- pojemność ładunkowa 14,1 m³
- 4-walcowy adapter rozrzucający (pionowy)
- mechaniczne podwozie tandemowe z resorami parabolicznymi



M 4190 S

- dop. masa całkowita 18 000 – 19 000 kg
- pojemność ładunkowa 15,8 m³
- 4-walcowy adapter rozrzucający (pionowy)
- mechaniczne podwozie tandemowe z resorami parabolicznymi



M 5210 S

- dop. masa całkowita 20 000 – 22 000 kg
- pojemność ładunkowa 17 m³
- hybrydowy adapter rozrzucający 2-Spread (pionowy)
- mechaniczne podwozie tandemowe z resorami parabolicznymi



M 5210 W

- dop. masa całkowita 20 000 – 22 000 kg
- pojemność ładunkowa 17 m³
- hybrydowy adapter rozrzucający 2-Spread (pionowy)
- mechaniczne podwozie tandemowe z resorami parabolicznymi
- mechaniczne urządzenie ważące



M 6240 S

- dop. masa całkowita 23 000 – 24 000 kg
- pojemność ładunkowa 19,7 m³
- hybrydowy adapter rozrzucający 2-Spread (pionowy)
- podwozie tandemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi



M 6240 W

- dop. masa całkowita 23 000 – 24 000 kg
- pojemność ładunkowa 19,7 m³
- hybrydowy adapter rozrzucający 2-Spread (pionowy)
- podwozie tandemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi
- mechaniczne urządzenie ważące



M 7340 S

- dop. masa całkowita 33 000 – 34 000 kg
- pojemność ładunkowa 23 m³
- hybrydowy adapter rozrzucający 2-Spread (pionowy)
- podwozie tridemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi

Przyczepy samozbierające

Przyczepy samozbierające BERGMANN posiadają we wszystkich czterech seriach specjalistyczne rozwiązania systemowe dostosowane do profesjonalnych gospodarstw rolnych i przedsiębiorstw prowadzących kontraktową działalność rolniczą. Wszystkie pojazdy posiadają ekskluzywne wyposażenie jak również odpowiednio skonstruowany system zarządzania ładunkiem i cięciem, aby spełnić najwyższe wymagania dotyczące jakości. BERGMANN jest jedynym producentem oferującym podbieracz Pick-up krzywkowy

i niekrywkowy do przyczep samozbierających. Użytkownik może zatem zdecydować, który podbieracz Pick-up najlepiej odpowiada jego warunkom użytkowania. Wszystkie przyczepy samozbierające mogą być stosowane zarówno do zbioru zielonek jak i użytkowane jako przyczepy objętościowe. W zależności od indywidualnych wymagań mogą one być dodatkowo wyposażone w walce dozujące. Obsługa przez ISOBUS stanowi standard, opcjonalnie dostępne jest urządzenie ważące.



Seria ROYAL



ROYAL 260 S



ROYAL 280 K



ROYAL 280 S



ROYAL 300 K

- pojemność ładunkowa 26,8 do 30 m³ zgodnie z DIN
- szerokość podbieracza Pick-up 1 940 mm
- mechaniczny napęd podbieracza Pick-up

- system 2-rotorowy – rotor tnący i prasujący
- 41 noży
- teoretyczna długość cięcia 34 mm
- mechaniczne podwozie tandemowe z resorami parabolicznymi

Seria REPEX



REPEX 300 S



REPEX 320 K



REPEX 340 S



REPEX 360 K

- pojemność ładunkowa 29,2 do 35 m³ zgodnie z DIN
- szerokość podbieracza Pick-up 1 940 mm
- hydrauliczny napęd podbieracza Pick-up

- średnica rotora 750 mm
- 41 noży
- teoretyczna długość cięcia 35 mm
- mechaniczne podwozie tandemowe z resorami parabolicznymi

Seria SHUTTLE



SHUTTLE 370 S



SHUTTLE 390 K



SHUTTLE 410 S



SHUTTLE 430 K



SHUTTLE 450 S



SHUTTLE 470 K



SHUTTLE 490 S



SHUTTLE 510 K

- pojemność ładunkowa 35,5 do 51 m³ zgodnie z DIN
- szerokość podbieracza Pick-up 2 270 mm
- hydrauliczny napęd podbieracza Pick-up

- średnica rotora 850 mm
- 53 noży
- teoretyczna długość cięcia 34 mm
- podwozie typu tandem lub tridem z hydraulicznym wyrównywaniem osi

Seria CAREX



CAREX 330 S



CAREX 350 K



CAREX 370 S



CAREX 390 K



CAREX 410 S



CAREX 430 K

- pojemność ładunkowa 31,3 do 43 m³ zgodnie z DIN
- szerokość podbieracza Pick-up 2 050 mm
- hydrauliczny napęd podbieracza Pick-up
- średnica rotora 850 mm

- 45 noży
- teoretyczna długość cięcia 35 mm
- mechaniczne podwozie tandemowe z resorami parabolicznymi (standard w CAREX 330 S / 350 K)

- podwozie tandemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi (CAREX 330 S / 350 K – opcjonalnie)

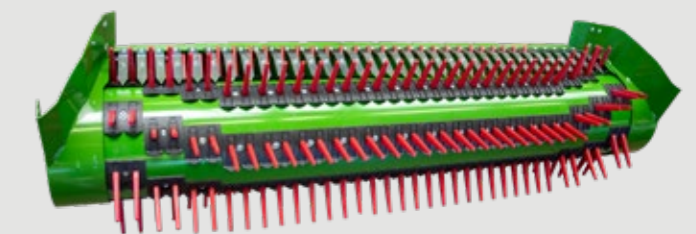
ActiveLoad



- sprawdzony aktywny krzywkowy podbieracz Pick-up
- niezawodne zgarnianie zębów sprężystych
- bezpieczne przenoszenie zebranego materiału do rotora
- czysta pasza i wysoka ochrona darni dzięki dostosowywanej prędkości obrotowej podbieracza Pick-up
- automatyczna lub ręczna regulacja prędkości obrotowej podbieracza hydraulicznego Pick-up



EasyLoad



- podbieracz Pick-up niekrzywkowy o prostej konstrukcji z krótkimi zgarniaczami
- spokojna praca, nie wymaga większej konserwacji
- odporne na zużycie zęby wykonane z wysokiej jakości poliuretanu
- dobre dopasowanie do podłoża i czysta pasza dzięki szerokim, elastycznym zębom
- łatwa wymiana zębów dzięki opatentowanemu systemowi mocowania zębów za pomocą jednej śruby
- automatyczna lub ręczna regulacja prędkości obrotowej podbieracza hydraulicznego Pick-up





Przyczepy objętościowe serii HTW

Zastosowanie nowoczesnych pojazdów transportowych decyduje o sukcesie zbiorów. Ważnym elementem w tym łańcuchu jest odpowiednia przyczepa objętościowa.

Przyczepy objętościowe firmy BERGMANN zostały zaprojektowane dla wszystkich przedsiębiorstw rolniczych, w przypadku których duże znaczenie mają szybkość i ekonomiczność. Wszystkie przyczepy objętościowe są seryjnie wyposażone w stożkowe, przykręcane nadwozie,

stalową podłogę transportową, napęd po obu stronach podłogi transportowej oraz hydraulicznie składaną kłapę siewkarni.

Na życzenie dostępne są również przyczepy z przykryciem przestrzeni ładunkowej i urządzeniem ważącym, jak również z walcami dozującymi lub bez nich. Obsługa możliwa jest przez ISOBUS.

Seria HTW

HTW 35 / HTW 35 S

- dop. masa całkowita 20 000 – 22 000 kg
- pojemność ładunkowa 34 do 36,6 m³
- model S z walcami dozującymi
- podwozie Bogue z resorami parabolicznymi i obniżonym punktem obrotu

HTW 40 / HTW 40 S

- dop. masa całkowita 20 000 – 24 000 kg
- pojemność ładunkowa 39 do 42,1 m³
- model S z walcami dozującymi
- podwozie Bogue z resorami parabolicznymi i obniżonym punktem obrotu

HTW 45 / HTW 45 S

- dop. masa całkowita 23 000 – 24 000 kg
- pojemność ładunkowa 45 do 48,6 m³
- model S z walcami dozującymi
- podwozie tandemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi

HTW 50 / HTW 50 S

- dop. masa całkowita 33 000 – 34 000 kg
- pojemność ładunkowa 45 do 48,6 m³
- model S z walcami dozującymi
- podwozie tridemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi

HTW 65 / HTW 65 S

- dop. masa całkowita 33 000 – 34 000 kg
- pojemność ładunkowa 52,1 do 56,4 m³
- model S z walcami dozującymi
- podwozie tridemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi





Przyczepy przeładowcze serii GTW

Przyczepa przeładowcza stanowi logiczne ogniwo transportowe między stale pracującymi kombajnami zbożowymi a pojazdami transportowymi stojącymi na skraju pola i tym samym łączy w sobie zalety chroniącego glebę, wydajnego transportu polowego i szybkiego transportu drogowego. Jej zastosowanie zapewnia optymalne wykorzystanie kombajnu zbożowego dzięki możliwości pracy non-stop i w znacznym stopniu przyczynia się do zwiększenia wydajności zbiorów. Ponadto pojazdy transportowe można całkowicie obciążać przy jednym napełnieniu – pozwala to zmniejszyć przestoje i czasy oczekiwania na obrzeżach pola.

Oprócz transportu zboża przyczepy przeładowcze BERGMANN można również używać do przewozu innych materiałów sypkich, takich jak ziarna kukurydzy, CCM, rzepak itp., oraz jako podajnik nasion i nawozów do napełniania siewników i rozsiewaczy nawozów. Mają one nisko położony środek ciężkości, dzięki czemu zapewniają maksymalny komfort jazdy zarówno na polu jak i na drodze. Dzięki niskiej masie własnej wszystkie przyczepy przeładowcze mają dużą ładowność.

Seria GTW

GTW 210

- dop. masa całkowita 12 000– 13 000 kg (ulica), 21 000 kg (pole)
- pojemność ładunkowa 21 m³
- ślimak podający ø 350 mm, ślimak przeładowczy ø 400 mm
- wydajność rozładunku 400 t/h
- podwozie jednoosiowe

GTW 300

- dop. masa całkowita 22 000 kg (ulica), 30 000 kg (pole)
- pojemność ładunkowa 25 / 30 m³ (seria / opcja)
- ślimak podający ø 350 mm, ślimak przeładowczy ø 400 mm
- wydajność rozładunku 400 t/h
- mechaniczne podwozie tandemowe z resorami parabolicznymi

GTW 330

- dop. masa całkowita 24 000 kg (ulica), 35 000 kg (pole)
- pojemność ładunkowa 30 / 33 m³ (seria / opcja)
- ślimak podający ø 500 mm, ślimak przeładowczy ø 600 mm
- wydajność rozładunku 1 100 t/h
- napęd za pomocą pasa zespolonego
- podwozie tandemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi

GTW 430

- dop. masa całkowita 34 000 kg (ulica), 46 000 kg (pole)
- pojemność ładunkowa 38,5 / 43 m³ (seria / opcja)
- ślimak podający ø 500 mm, ślimak przeładowczy ø 600 mm
- wydajność rozładunku 1 100 t/h
- napęd za pomocą pasa zespolonego
- podwozie tridemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi





Przyczepy przeładowczo – czyszczące do buraków RRW

Przyczepa przeładowczo – czyszcząca do buraków jest logistycznym łączącym elementem transportu pomiędzy ciągle pracującym kombajnem do buraków i przymą lub pojazdami transportowymi stojącymi na brzegu pola. Poprzez zastosowanie przyczepy przeładowczo – czyszczącej do zbioru buraków może znacznie wzrosnąć wydajność kombajnu.

Przyczepa przeładowczo – czyszcząca do buraków BERGMANN jest w całości wykonana z wysokiej jakości stali i nadaje się do zastosowania w najtrudniejszych warunkach. Dzięki szerokiej na dwa metry taśmie przeładowczej osiąga wydajność do 2 100 ton na godzinę.

Taśmę przeładowczą – z funkcją jednoczesnego czyszczenia – można składać w trzech punktach i dzięki temu bardzo elastycznie dopasowuje się ona do wszystkich warunków, aż do wysokości załadunkowej ponad czterech metrów. Dla optymalnego komfortu jazdy na polu i na ulicy obydwa modele posiadają podwozie hydrauliczne. Maksymalna ochrona podłoża może zostać osiągnięta dzięki zastosowaniu opcjonalnego sterowania typu „psi chód”, czyli skrętem kół przednich i tylnych w tę samą stronę. Opcjonalny jest również regulator ciśnienia powietrza w oponach. Obsługa możliwa jest przez ISOBUS.

Seria RRW

RRW 400

- dop. masa całkowita 24 000 kg (na drodze publicznej), 36 000 kg (na polu)
- pojemność ładunkowa 39 m³
- szerokość taśmy przeładowczej 2 m
- wydajność rozładunku 2 100 t/h
- podwozie tandemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi
- nadwozie wymienne

RRW 500

- dop. masa całkowita 34 000 kg (na drodze publicznej), 52 000 kg (na polu)
- pojemność ładunkowa 50,7 m³
- szerokość taśmy przeładowczej 2 m
- wydajność rozładunku 2 100 t/h
- podwozie tridemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi
- nadwozie wymienne





Systemy wymienne serie VARIO

Podwozia typu tandem i tridem serie VARIO można łączyć z różnymi nadwoziami wymiennymi. Pozwala to na wykorzystanie podwozia przez cały rok. Można stosować nadwozia rozrzutnika, nadwozia objętościowe, nadwozia przeładowcze – czyszczące do buraków i nadwozia zbiornikowe, a także przyczepy wywrotki. Dostępne są dwa podwozia typu tandem (dopuszczalna masa całkowita 22 000 i 24 000 kg) o różnych długościach oraz podwozie typu tridem (dopuszczalna masa całkowita 34 000 kg). Dla optymalnych właściwości jezdnych, również na nierównym terenie, wszystkie podwozia wyposażone

są w hydrauliczny mechanizm jezdny i resorowanie dyszla. Na życzenie dostępna jest oś podnoszona zapewniająca większy komfort jazdy na drodze, regulator ciśnienia powietrza w oponach dla maksymalnej ochrony podłoża, jak również urządzenie ważące do dokładnej dokumentacji pracy. Nadwozia wymienne są mocowane za pomocą blokad skrętnych (twistlock) firmy Jost, sprawdzonych w segmencie kontenerów. Zapewnia to bezpieczną jazdę również na nierównym terenie.

Nadwozia rozrzutników

- pojemność ładunkowa 17 m³, 19,7 m³ lub 23 m³
- adaptory rozrzucające:
 - 2-walcowy adapter rozrzucający (poziomy) z talerzowym adapterem rozrzucającym (ø 1 000 mm), opcja: V-Spread
 - hybrydowy adapter rozrzucający 2-Spread (pionowy)

Nadwozia objętościowe

- pojemność ładunkowa 34 m³, 39 m³ lub 45 m³
- modele S z walcami dozującymi

Indywidualne rozwiązania dostosowane do potrzeb klienta

- indywidualne rozwiązania dostosowane do potrzeb klienta – dla podwozi samochodów ciężarowych i nacze
- na życzenie dostępne nadwozia innych producentów

VARIO 400



VARIO 400



M/TSW A 16



HT 35 (S)

- dop. masa całkowita 20 000 – 22 000 kg
- podwozie tandemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi
- rozstaw kół 2 100 mm

VARIO 440



VARIO 440



M/TSW A 19



HT 40 (S)

- dop. masa całkowita 23 000 – 24 000 kg
- podwozie tandemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi
- rozstaw kół 2 100 mm



RRW A 400

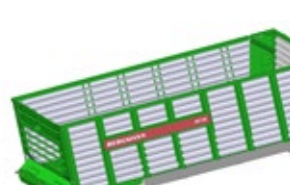
VARIOSIX



VARIOSIX



M/TSW A 21



HT 50 (S)

- dop. masa całkowita 33 000 – 34 000 kg
- podwozie tridemowe z hydraulicznym wyrównywaniem osi
- rozstaw kół 2 100 mm

Paleta naszych produktów oferuje właściwy typ dla każdego przedsiębiorstwa i każdego zastosowania.

- ▶ Rozrzutniki obornika
- ▶ Rozrzutniki uniwersalne
- ▶ Przyczepy samobierające
- ▶ Przyczepy objętościowe
- ▶ Systemy wymienne
- ▶ Przyczepy przeładownicze
- ▶ Przyczepy przeładowniczo-
czyszczące do buraków
- ▶ Nadwozia maszyn
samobieżnych

BERGMANN

...die Spezialisten

Ludwig Bergmann
International Sales GmbH

Hauptstraße 64 - 66
49424 Goldenstedt / Germany
Tel. +49 (0) 44 44 - 20 08-0
Fax +49 (0) 44 44 - 20 08 88
info@l-bergmann.de

www.bergmann-goldenstedt.de



Member of
BERGMANN
GROUP