

Dane techniczne

| Wymiary i ciężary | HTW 35 / 35 S | HTW 40 / 40 S | HTW 45 / 45 S | HTW 50 / 50 S | HTW 65 / 65 S | Opcjonalnie: |
|--|-----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|---|
| Fahwerk | Tandem Boogie | Tandem Boogie | Tandem hydrauliczne | Tridem hydrauliczne | Tridem hydrauliczne | Koła |
| Wymiary skrzyni (dł. x szer. x wys.), stożkowy | 6.460 x 2.400 x 2.200 | 7.460 x 2.400 x 2.200 | 8.460 x 2.400 x 2.200 | 8.460 x 2.400 x 2.200 | 9.860 x 2.400 x 2.200 | 600/55-22.5 |
| Wymiary maszyny: | | | | | | 700/50-22.5 |
| Długość | 7.980 | 8.980 | 10.050 | 10.150 | 11.510 | 600/55-26.5 |
| Szerokość | 2.550 | 2.550 | 2.550 | 2.550 | 2.550 | 700/50-26.5 |
| Wysokość | 3.860 | 3.860 | 4.000 | 4.000 | 4.000 | 600/55 R 26.5 |
| Pojemność (DIN) | 34 | 39 | 44 | 44 | 51,3 | 710/50 R 26.5 |
| Pojemność z nadstawami | 35,9 | 41,7 | 47,5 | 47,5 | 55,5 | 750/45 R 26.5 |
| Dopuszczalna masa całkowita (zaczep górny) | 20.000 | 20.000 / | - | - | - | 710/50 R 30.5 |
| Dopuszczalna masa całkowita (zaczep dolny) | 22.000 | 22.000 / | 24.000 | 34.000 | 34.000 | 800/45 R 30.5 |
| Ciężar własny y* | 6.620 / 6.820 | 7.240 / 7.440 | 8.420 / 8.620 | 9.900 / 10.100 | 10.700 / 10.900 | Osie BPW®-Boogie |
| Odległość między osiami | 1.600 | 1.600 / 1.900 | 1.810 | 1.810 | 1.810 | ALB (automatyczna regulacja siły hamowania) |
| Rozstaw kół | 2.100 | 2.100 | 2.100 | 2.100 | 2.100 | Zaczep kulowy |
| Zapotrzebowanie mocy | 74 - 184 100 - 250 | 96 - 221 130 - 300 | 118 - 257 160 - 350 | 132 - 294 180 - 400 | 154 - 294 210 - 400 | Haki wyciągowe |
| | | | | | | Szybkozłącza Twist-Lock |
| | | | | | | Sterowanie wymuszone |
| | | | | | | Właz |
| | | | | | | Nadstawy |
| | | | | | | Mechaniczny wskaźnik otwarcia tylnej kłapy |
| | | | | | | Przykrycie skrzyni ładunkowej |

* W zależności od wyposażenia



Rozrzutniki obornika - Rozrzutniki uniwersalne - Przyczepy załadunkowe i samobierające - Przyczepy przeładowcze - Systemy wymienne Vario - Maszyny specjalne

BERGMANN

...the specialists

Ludwig Bergmann GmbH · Maschinenfabrik
Hauptstraße 64-66 · 49424 Goldenstedt/Germany
Tel.: +49 (0) 44 44 - 20 08-0 · Fax: +49 (0) 44 44 - 20 08 88
www.bergmann-goldenstedt.de · info@l-bergmann.de



Przyczepa objętościowa

Dla udanego łańcucha transportu siewki



HTW

BERGMANN

...the specialists

Optymalna konstrukcja podwozia

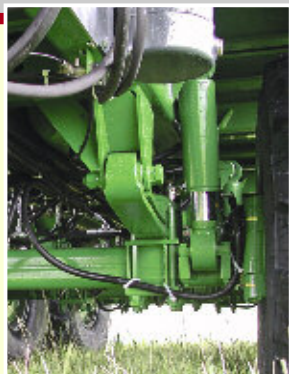
Technika na korzyść firm usługowych



Środek obrotu podwozia Boogie na resorach warstwowych znajduje się poniżej punktu środkowego osi i kół. Optymalizuje to komfort jazdy również w trudnych warunkach glebowych i przy dużych obciążeniach. Swobodnie pracujący agregat umożliwia łatwiejsze przeciągnięcie przednich kół nad przeszkodami.



Hydraulicznie blokowana wleczona oś gwarantuje optymalną skrętność pojazdu oraz chroni darr i opony.



Hydrauliczny układ zawieszenia. Wszystkie koła są obciążone równomiernie. Duże zakresy amortyzacji (do 300 mm) gwarantują jak najlepsze właściwości jezdne również na nierównym terenie.

Stosowanie nowoczesnych pojazdów transportowych współdecyduje o sukcesie zbiorów. Ważnym elementem tego łańcucha jest odpowiednia przyczepa objętościowa. Przyczepy transportowe BERGMANN zostały zaprojektowane dla tych wszystkich przedsiębiorstw rolnych, w których priorytetowe znaczenie ma szybkie tempo pracy i ekonomiczność.



Łańcuch musi być w ruchu - podczas transportu trawy, kukurydzy czy też kompostu. Podwozie i korpus są ze sobą skręcone. Przyczepa objętościowa BERGMANN zachwyca masywną budową, stabilnością jazdy i lekkością prowadzenia.



Niezawodna technika napędowa

Nasz cel: wysoka wydajność i niezawodność

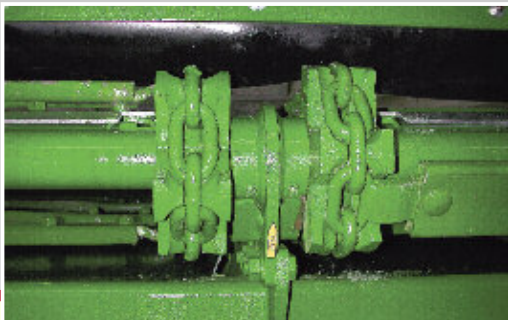
Dla naszych podzespołów stosujemy wyłącznie jak najwyższe standardy jakości i możemy tym samym zagwarantować bezpieczeństwo, niezawodność i żywotność - również przy trwałym obciążeniu.



Przebieg podłogowy napędzany jest mechanicznie (przy zastosowaniu 2 walców dozujących). Jeżeli HTW nie jest wyposażona w walce dozujące, to napęd przebiegu podłogowego po obydwu stronach jest hydrauliczny z dwoma poziomami prędkości lub też mechaniczny na życzenie klienta.



Opcjonalnie wszystkie modele przyczepy objętościowej są dostępne z hydraulicznie otwieranym przykryciem skrzyni ładunkowej.



Do czterech 14 x 50 mm mocnych łańcuchów (obciążenie całkowite: $4 \times 25 \text{ t} = 100 \text{ t}$) przykręcone są masywne listwy transportowe. Dla jak najwyższej żywotności i funkcjonalności również przy trwałym obciążeniu.



Aby zapewnić szybki rozładunek siewki, korpus ma konstrukcję stożkową. W niecałą minutę przyczepa zostaje kompletnie rozładowana aż do ostatnich zakamarków.



Do jazdy za siewkarnią górna część ściany przedniej (600 mm) jest otwierana hydraulicznie.

BERGMANN

...the specialists