



strautmann



Przyczepa do transportu siewki

Giga-Trailer



Solidna & wytrzymała Strautmann Giga-Trailer

Przednia ściana
odchylana hydraulicznie

Mechaniczny
wskaźnik
otwarcia tylnej
pokrywy
dla łatwej kontroli



Odporna na korozję podłoga
z tworzywa
sztucznego dla łatwego rozładunku

Opcjonalne nadstawki

Opcjonalne nadstawki
Dla większej pojemności transportowej



Opcjonalne walce dozujące

dla równomiernego rozładunku

Strautmann Giga-Trailer „02“

Sprawdzona przyczepa do transportu siewki

Przyczepa Strautmann Giga-Trailer została zaprojektowana na nowo tak aby była jeszcze mocniejsza, prostsza i łatwiejsza w obsłudze

- Maksymalna pojemność
- Łatwa obsługa
- Szybki rozładunek



Spis treści

Od nabudowy do osi	4-5
Sprytny wyładunek i praca	6
Dane techniczne	7

Solidna i wytrzymała Od nabudowy do podwozia

STRAUTMANN
Giga-Trailer 4002



Stabilna nadbudowa

- Nabudowa wykonana w całości ze stali z kłonicami wzmacniającymi
- Poprzeczna rura zapewniająca stabilność konstrukcji



Praktyczna ściana przednia

- Hydraulicznie wychylana
- Niższa wysokość załadunku dla siewkarni
- Mechaniczny wskaźnik otwarcia tylnej kłapy



Wysokie drzwi wejściowe

- Opcjonalne w maszynie bez walców dozujących
- Standardowe wyposażenie z walcami dozującymi



Efektywna plandeka

- Rozkładana hydraulicznie
- Bezpieczniejszy transport bez strat materiału



Mocny napęd podłogi

- Zamontowany po środku podłogi
- Napędzany przez 2 silniki hydrauliczne
- Mechaniczny napęd w przyczepach z walcami (opcjonalnie hydrauliczny)



Wytrzymała podłoga

- Wykonana z tworzywa sztucznego dla łatwego opróżniania przyczepy
- Okrągłe łańcuchy z listwami dla równomiernego rozładunku
- Automatyczne napinacze łańcuchów



Wąski dyszel

- Dla maksymalnej zwrotności
- W GT 4002 dyszel górny (opcjonalnie dolny)
- W GT 4602 i 5402 dyszel dolny z zaczepem kulowym K80



Amortyzacja dyszla

- Wyposażenie seryjne
- Amortyzacja poprzez poliuretanowe tuleje
- Amortyzacja hydrauliczna w GT 4602 i GT 5402 jako opcja



Tandemowe zawieszenie Boogie

- W Giga-Trailer 4002
- Resory paraboliczne
- Dopuszczalna masa całkowita 20 lub 21 t



Hydrauliczne podwozie tandemowe

- Standard w GT 4602
- Hydrauliczne poziomowanie osi
- Dopuszczalna masa całkowita 24 t
- Opcjonalnie hydropneumatyczna amortyzacja zawieszenia dla zwiększenia komfortu jazdy



Hydrauliczne podwozie tridem

- Standard w GT 5402
- Mniejszy nacisk na podłoże
- Dopuszczalna masa całkowita 34 t
- Wymuszone kierowanie 1 i 3 osi
- Opcjonalnie hydropneumatyczna amortyzacja zawieszenia dla zwiększenia komfortu jazdy



Elektroniczne kierowanie wymuszone

- Opcjonalne w GT 4002 i 4602
- Seryjnie w GT 5402
- Dla większego komfortu i bezpieczeństwa

Sprytny wyładunek i praca



Szybki i łatwy wyładunek

- Szeroko otwierająca się tylnia kłapa
- Kłapa rygluje się mechanicznie aby nie było żadnych strat transportowanego materiału
- Opcjonalnie 2 walce dozujące
- ➔ Równomierny wyładunek na silosie

Warianty operacyjne



Proste podłączenie bezpośrednie

- Wytrzymałe i nieskomplikowane
- Seryjnie w GT 4002 i GT 4602
- Regulacja posuwu podłogi poprzez regulację oleju w ciągniku



Podłączenie bezpośrednie

- 2 stopniowe przełączanie hydraulicznej podłogi wybierającej, włącznie z pulpitem obsługi
- Opcjonalnie z elektroniczną kontrolą kłapy tylnej i walców dozujących



Komfortowe sterowanie elektrohydrauliczne

- Łatwa i bezpieczna obsługa
- Standardowe wyposażenie w GT 5402 z hydraulicznym posuwem podłogi
- Bezstopniowa regulacja posuwu podłogi poprzez potencjometr
- Kontrola prędkości podłogi z automatycznym zatrzymaniem



Przyczepa do transportu siewki Giga-Trailer (40km/h)

Dane techniczne

Typ		Giga-Trailer 4002 (DO)	Giga-Trailer 4602 (DO)	Giga-Trailer 5402 (DO)
Wymiary				
Wymiary z oponami		710/50 R 26,5	710/50 R 26,5	710/50 R 26,5
Wymiary całkowite				
Długość	m	8,42	9,98	11,30
Szerokość	m	2,55	2,55	2,55
Szerokość z kołami	m	2,81	2,81	2,81
Wysokość*	m	3,79	3,84	3,84
Wymiary przestrzeni ładunkowej				
Długość	m	6,92	8,21	9,76
Szerokość (stożkowo)	m	2,34 / 2,39	2,34 / 2,39	2,34 / 2,39
Wysokość	m	2,12	2,12	2,12
Dopuszczalna masa całkowita				
Zaczepek dolny	kg	21.000	24.000	34.000
Masa własna	kg	6.400 (6.700)	7.800 (8.100)	10.300 (10.600)
Pojemność	m ³	35,5	41,0	48,5
Z nadstawami 160 mm	m ³	38,0	44,0	52,0

* bez przywiązania



strautmann



Główna siedziba firmy Strautmann w Bad Laer

Przedsiębiorstwo B. Strautmann & Söhne GmbH u. Co. KG jest rodzinną firmą średniej wielkości istniejąca od ponad 80 lat a mającą swoją siedzibę w południowej części Dolnej Saksonii.

Firma Strautmann posiada drugą lokalizację swej produkcji, która znajduje się w Polsce. We Lwówku Wielkopolskim wybudowano nowoczesny zakład, w którym obok poje-

dynczych części do maszyn produkowane są również przyczepy rolnicze, wybieraki silosowe oraz wybieraki silosowe z szuflą chwytakową. Jako jeden z wiodących producentów maszyn do karmienia bydła, zbioru zielonek, rozrzucania obornika oraz transportu a także jeden z producentów urządzeń biogazowych firma Strautmann jest dokładnie tym czego Państwo poszukują.



Pol-Strautmann



Pol-Strautmann Sp. z o.o.

64-310 Lwówek · ul. Nowotomska 37 · Tel. : (061) 44 12 020 · Fax: (061) 44 12 022 · kontakt@pol-strautmann.com · www.strautmann.com