

		RRW 400	RRW 500	Opcjonalnie :
Wymiary i masy		Tandem	Tridem	Koła:
Długość *	mm	9.550	11.950	710/50 R 26.5
Szerokość *	mm	3.000		750/45 R 26.5
Wysokość *	mm	3.900		800/45 R 26.5
Pojemność	m ³	39	50,7	710/50 R 30.5
Długość nadwozia	mm	7.800	10.200	800/45 R 30.5
Szerokość nadwozia	mm	2.800		Oś podnoszona
Wysokość nadwozia	z lewej strony	2.100		Elektryczno-hydrauliczny układ kierowania kół
	z prawej strony	1.200 + 255 (Gumowa uszczelka)		Psi chód
Wysokość ładowania	z lewej strony	3.900		Centralne smarowanie
	z prawej strony	3.000 + 255 (Gumowa uszczelka)		Terminal dodatkowy
Wysokość przeładunku maks.	mm	4.200	4.200	Układ regulujący ciśnienie w oponach
Szerokość taśmy przeładunkowej	mm	2.000	2.000	Systemy kamer
Wydajność przeładunkowa	t/h	2.100	2.100	Halogen roboczy LED
Czas przeładunku	s	45	60	Hydrauliczny system wagowy
Masa własna*	kg	10.900	13.600	
Dopuszczalna masa całkowita **	kg	24.000 / 36.000	34.000 / 52.000	

* zależnie od wyposażenia ** droga/pole

Zastrzeżenie: Zmiany wymiarów, ciężarów oraz danych technicznych. Przedstawione ilustracje oraz podane wymiary i ciężary mogą odbiegać od wykonania seryjnego i są nieobowiązkujące.



Rozrzutniki obornika - Uniwersalne-Rozrzutniki - Przyczepy Objętościowe - Przyczepy Przeładowcze - Vario-Systemy Wymienne - Maszyny Specjalne

- 2.100 t/h wydajność przeładowcza
- 45 s / 60 s czas rozładunku
- 39 i 50 m³ pojemności
- 400 bar hydraulika pokładowa
- Taśma przeładowcza potrójnie składana
- Szerokość taśmy 2 m
- Podwozie hydrauliczne

BERGMANN

...die Spezialisten

Ludwig Bergmann GmbH · Maschinenfabrik
Hauptstraße 64-66 · 49424 Goldenstedt /Germany
Tel.: +49 (0) 44 44 - 2008-0 · Fax: +49 (0) 44 44 - 20 08 88
www.bergmann-goldenstedt.de · info@l-bergmann.de



BERGMANN

...die Spezialisten



- Ogromne wydajności przeładownicze oraz bunkier 50 m³ ułatwiają optymalne obciążenie stale pracującego kombajnu do buraków
- Bezstopniowe dopasowanie ilości przeładowniczej za pomocą hydrauliki pokładowej
- Wysoka elastyczność w miejscu wyładunku za pomocą potrójnie składanej taśmy rzeładunkowej
- Perfekcyjne sterowanie funkcji maszyny za pomocą sterowania elektronicznego i dodatkowego terminala dla lewej strony kabiny ciągnika
- Opcjonalnie „psi chód“ w celu maksymalnej ochrony podłoża

- Wysoka ochrona buraków za pomocą specjalnie uformowanych listw zabieraka podłogi transportowej oraz za pomocą zabieraka PU na taśmie przeładunkowej
- Czyszczenie za pomocą gumowanego walca przekazującego oraz łańcuchowej taśmy przeładunkowej
- Stalowa wanna i nadwozie dla maksymalnej stabilności
- Opcjonalnie urządzenie do regulacji ciśnienia w oponach w celu optymalizacji powierzchni kontaktu

BERGMANN

...die Spezialisten