

STREUGUTLADEBAND

Typ Spezial

Salzladegerät

Das Streugutladeband ist für die Verladung von Streusalz und anderen Streu- und Schüttgütern konzipiert. Zentral über eine Hydraulik-Handpumpe gesteuertes Heben und Absenken der gesamten Materialaufnahmeeinheit (Zuführungsschnecken / Elevatorbecher / Schürfleiste) und zusätzlich mit einer mechanischen Sperre gegen zu tiefes Absenken der Materialaufnahmeeinheit ausgestattet. Kunststoffschürfleiste für eine bodenreine Materialaufnahme über die gesamte Aufnahmebreite. Das um 170° schwenkbare Abgabeförderband hat einen nach unten offenen Kastenrahmen - keine Leichtbauausführung in Stahlrohr-Gitterkonstruktion. Wartungsfreie elektrische Direktantriebe für Aufnahmebecherwerk, Abgabeförderband und Fahrantrieb - keine Ketten oder Keilriemen. Elektrischer Fahrantrieb über Schneckengetriebe.

BESONDERHEITEN

- Fernbedienungshandtaster (24V Steuerspannung) an
 3 Meter Anschlusskabel für alle elektrischen
 Funktionen des Gerätes.
- an der Arbeitsbühne zusätzliche Halterung für den Handtaster
- o massive Gesamtkonstruktion
- Gesamtgewicht ca. 1.900kg
- elastische Zweikomponentenlackierung in RAL 2011

- komplette Einhausung des Becherwerkes in Kunststoff PE 500
- Abgabetrichter Becherwerk / Aufgabetrichter
 Abgabeförderband in Kunststoff PE 500
- o Elektrische Geräteanschluss 32 Ampere
- Förderbandgeschwindigkeit 2,05 m/sec

TECHNISCHE DATEN			
Тур	Spezial	Spezial	
Rahmen Länge [mm]	5500	6000	
Länge A [mm]	8420	8910	
Höhe A [mm]	2540	2650	
Länge B [mm]	7580	7980	
Höhe B [mm]	4540	4840	



STANDORT THÜRINGEN Am Unterwege 2 99610 Sömmerda HOTLINE +49 8372 92399–0 info@drutzel.de www.drutzel.de







Streugutladeband
Typ Spezial



Streugutladeband
Typ Spezial

STANDORT BAYERN Im Wang 15 87634 Obergünzburg **STANDORT THÜRINGEN** Am Unterwege 2 99610 Sömmerda HOTLINE +49 8372 92399–0 info@drutzel.de www.drutzel.de

