## VISSER Stürzbunker AL-BK





## **Produktschonende und effiziente Annahme Ihres Produkts**

Mit einem VISSER AL-BK-Stürzbunker erhalten Sie eine robuste Maschine, die Ihnen jahrelange Freude bei der Lagerung Ihrer Produkte gebt. Ob Kartoffeln, Zwiebeln oder ähnliche Produkte – Visser legt größten Wert darauf, dass Ihr Produkt effizient und unbeschädigt angenommen, gereinigt und transportiert wird.

Die marktbekannte, extrem robuste Konstruktion garantiert eine lange Lebensdauer, auch bei intensiver Nutzung. Darüber hinaus verwendet VISSER häufig hochwertige Standardteile, sodass Sie im Falle eines Verschleißes auch in Zukunft problemlos mit Ersatzteilen versorgt werden können – weltweit.

Zur Reinigung oder Vorsortierung können Sie aus verschiedenen Walzen und Reinigungseinheiten wählen, sodass sich ein VISSER AL-BK-Stürzbunker optimal an Ihre Wünsche und Gegebenheiten anpassen lässt.







## VISSER Stürzbunker AL-BK















- Bedienerfreundlich
- Schwere Bodenkette mit robuste Gummibodenmatte
- Robustes Untergestell
- Extrabreiter Rollensatz f
  ür Reinigung oder Vorsortierung
- Monoantrieb der Rollen
- Ausführung mit Unter- oder Oberknick (je nach Länge)





Spezifikationen VISSER Stürzbunker type AL-BK			
Kapazität	Von 80 bis 150 T/Stunde		
Abmessungen	Länge von 4,5 bis 6,0 Meter (Länger auf Anfrage)		
Antrieb	Hochleistungskette mit Nesträdern		
Bandgeschwindigkeit	Ca. 0,4 tot maximal 4,3 m/Minute		
Bedienung	Schakelkast en optioneel bedrade afstandsbediening		
Standard Ausführung:	Seitenwände mit Dichtung am Band.		
	2x Stütz fuß mit Spindel für Stempelmaschine.		
	Hochleistungs-Reduktionsmotor mit Rücklaufsperre.		
	Bandgeschwindigkeit frequenzgeregelt.		
	Rollenlänge 200 mm länger als die Hauptbandbreite.		
	Dickwandige Edelstahlrollen, Durchmesser 89 mm.		
	Durchfall 1. Einheit 5–55 mm, jede Rolle mit eigenem Reduktionsmotor.		
	Durchfall Optionale 2e Einheit 20-65 mm, jede Rolle eigene Reduktionsmotor.		
	RZ elektrisch ein-/ausfahrbar (bei 2 Einheiten mit hydraulischer Handpumpe).		
	RZ-Neigungswinkel manuell über Spindeln verstellbar.		
	Grund- und Produktafbführband mit PVC-Bändern.		
	Abführbander <b>1 m länger</b> als die Hauptbandbreite.		
	Grundabführband, <b>2x Trommelmotor</b> 0,55 kW.		
	Produktafbführband Trog form. Mit <b>2 Steuerleisten, 2x Trommelmotor</b> 0,55kW.		
	Abgabehöhe des Produktbandes ca. 1,2 Meter.		
Optionen:	PU-Spiralrollen, Stahl-Spiralrollen, Diabolorollen.		
	Klutentrenner.		
	Visser High Speed Cleaning (in Kombination mit PU-Spiralrollen).		
	Extra schwere Bodenkette Antrieb und/oder langsame Geschwindigkeit.		
	Visser Line Control (VLC).		
	Fernbedienung mit 10 m Kabel, Notstopp, An/Aus und Poti.		
	Kipper leer Detektion auf der Seitenwand.		
	Einsturzseite mit demontabler Bretter dicht zu machen für Kisten füllen.		
	Begrenzungsleuchten mit Breitenschildern.		
	Automatisches Schmiersystem für den Bodenkette.		

## Technische Spezifikationen AL-BK

Type AL-BK	AL-BK - 2.000	AL-BK - 2.400	AL-BK - 2.600
Bodengurtlänge 4,5 (m)	bovenknik	bovenknik	bovenknik
Bodengurtlänge 5,0 (m)	onderknik	onderknik	onderknik
Bodengurtlänge 6,0 (m)	bovenknik	bovenknik	bovenknik
Bodengurtbreite (m)	2,0	2,4	2,6
Breite Rollensieb (m)	2,2	2,6	2,8
Einfahrtsbreite (m)	3,2	3,4	3,6
Product Abführband Länge (m)	3,2	3,4	3,6
Winkel von der Rollensieb (Gr)	3° - 12°	3° - 12°	3° - 12°
Einsturzhöhe (cm)	70 - 90	70 - 90	70 - 90





De Marne 1 8701 PV Bolsward

Tel: +31 (0)85 732 54 00

@: info@visserbolsward.com

www.visserbolsward.com