



OLDENHUIS & PRINZEN

Annahmehunker

Langlebige Annahmehunker von Visser: Leistungsstark beim Ausladen, Reinigen und Transportieren.



VISSER



Technik für Profis

Oldenhuis & Prinsen ist seit 1892 einer der führenden Mechanisierungsbetriebe für den Handels- und Agrarsektor mit Rundum-Service und eigenen Niederlassungen in den Niederlanden, in Deutschland und Kanada. Das international operierende Unternehmen hat sich auf die Verarbeitungstechnik für den Agrarsektor und die Industrie spezialisiert.

Die stabilen Visser-Annahmebunker werden für agrarische und industrielle Bulk Güter wie Kartoffeln, Zwiebeln, Möhren und Kakao verwendet. Die Produkte können in großen Mengen vom Kippwagen aus gelöscht, gereinigt und transportiert werden. Durch die geringe Fallhöhe werden Produktschäden auf ein Minimum beschränkt.



Die 10 wichtigsten Eigenschaften der Visser-Annahmebunker:

- > Starkes verschleißfestes gummi Bunkerbodenband
- > U-förmige Stollen für gleichmäßige Förderung
- > 100% Seitenabdichtung, kein Produktbeschädigung und Verlust
- > Minimale höhenunterschiede beim Übergang auf Enterde und Abfuhrbänder
- > Starkes Antriebsmotor der Bodenbunkerband mit Zurücklauf Sperre, stufenlose Geschwindigkeitsreglung mittels Frequenzreglung
- > Rollenenterde mit speziellem und einzigartigem Visser Antriebssystem mit Automatischen Kettenspanner, Wartungsfrei
- > Neigungswinkel Rollenenterde stufenlos einstellbar
- > Rollenöffnung einstellbar mit elektrischen Motor
- > Erde- und Produktabfuhrbänder mit je 2 van der Graaf Trommelmotoren
- > Erde- und Produktabfuhrbänder zusätzlich verschiebar und umkehrbares Bandrichtung



Technische Daten

Type		AL 1600	AL 2000	AL 2400 BK	AL 2800 BK
Bodenbunkerband	Gurtbreite	1,60 m	2,00 m	2,40 m	2,80 m
	Bodenlänge	3,50 m	4,00 m	4,50 m	4,50 m
	Einklappbare Seitenwände	Ja	Ja	Demontierbar	Demontierbar
	Einfahrbreite	3,00 m	3,00 m	3,40 m	3,60 m
	Einfahrhöhe	0,65 m	0,65 m	0,65 m	0,65 m
	Antriebsmotor	1,5 kW	1,5 kW	2,2 kW	2,2 kW
	Rollenenterde	Anzahl der Rollen	7	7	7
Durchmesser Rollen		76 mm	76 mm	89 mm	89 mm
Rolllänge		1,60 m	2,00 mm	2,60 m	3,00 m
Antriebsmotor		1,5 kW	3 kW	3 kW	3 kW
Abfuhrbänder	Erdeband lxb	2,65 x 0,60 m	3,00 x 0,60 m	3,20 x 0,75 m	3,60 x 0,75 m
	Produktband lxb	2,65 x 0,60 m	3,00 x 0,60 m	3,20 x 0,60 m	3,60 x 0,60 m
	Abgabehöhe	0,75 - 1,00 m	0,85 - 1,20 m	0,85 - 1,20 m	0,85 - 1,20 m
	Kapazität	Ca. 70 t/Std.	Ca. 80 t/Std.	Ca. 100 t/Std.	Ca. 120 t/Std.
	Antriebsmotoren	2x 0,55 kW / band	2x 0,55 kW / band	2x 0,55 kW / band	2x 0,75 kW / band

Weitere Ausführungen sind auf Anfrage möglich. Änderungen vorbehalten.



OLDENHUIS & PRINSEN



AL 1600 en 2000

Das produktfreundliche Gummi-Anföhrband läuft bei den Typen AL 1600 und 2000 über schwere Unterstötzungsrollen aus Stahl. Der Rollenreiniger verfügt über sieben Rollen mit einem Durchmesser von 76 mm.

Der Durchfall ist von 10 bis 40 mm einstellbar und kann bis auf 60 mm erweitert werden. Durch die hohe Rollgeschwindigkeit ist ferner eine optimale Reinigung gegeben, da die Produkte etwas auseinandergedreht werden.



AL 2400 BK en 2800 BK

Bei den Typen AL 2400 BK und 2800 BK ist das Gummi-Anföhrband mit drei schweren Bodenketten kombiniert. Dadurch ergibt sich eine größere Verarbeitungsleistung. Charakteristisch ist das Rollenenterder, das breiter ist als das Anföhrband.

Der Durchfall ist von 10 bis 40 mm einstellbar und kann bis auf 60 mm erweitert werden. Die sieben Rollen haben einen Durchmesser von 89 mm. Hinzu kommt, dass die Länge der Reinigungsrollen beim Typ AL 2400 BK ganze 2,60 m beträgt. Beim Typ AL 2800 BK beträgt sie sogar 3 m. Dadurch ergibt sich eine sehr große Reinigungsleistung.



Optionen

Der Annahmestöcher wird maßgeschneidert für Sie hergestellt. Alle Typen können um folgende Optionen erweitert werden:

Bodenstöcherband

- > Längere Bodenstöcherband
- > Automatische Kapazitätsregelung mit Sensorsystem
- > Verstellung Neigungswinkel der Bodenstöcherband
- > Elektrische Motor für verstellung Neigungswinkel der Bodenstöcherband
- > Im höher verstellbares extra Einfahrtuch
- > Flaches teil an Einfahrtseite
- > Dosiermuhle
- > Treppe an seite der Stöcherwand

Sonstiges

- > Kombination mit Vorsortiersystemen und Verlesebander
- > Multi Reinigungssystem mit extra Durchföhrband
- > Visser Linienkontroll system

Rollenenterder

- > V2A-Rollen mit Abstreifer
- > Stählen Spiralrollen
- > Kunststoff Spirallrollen type PU
- > Gummie Fingerrollen
- > Auf jede Rolle ein Antriebsmotor
- > Frequenzregelung für der Motor(en) von Rollenenterder
- > Ausbau bis 10 Rollen
- > Durchfall bis 60 mm
- > Reinigungssystem für V2A- Spiral und PU Rollen
- > Siebkette under der Rollenenterder

Abföhrbander

- > Breiteres oder längeres Erde- und Produktabföhrband
- > Muldenformiges Produktabföhrband



Oldenhuis & Prinsen seit 1892 ist einer der führenden Mechanisierungsbetriebe für den Handels- und Agrarsektor mit Rundum-Service und eigenen Niederlassungen in den Niederlanden, in Deutschland und Kanada. Das international operierende Unternehmen hat sich auf die Verarbeitungstechnik für den Agrarsektor und die Industrie spezialisiert.

Umfassende Unterstützung

Unsere Dienstleistungen umfassen den gesamten Bereich von der Verkaufsberatung über die Schulung, Finanzierung, schlüsselfertige Lieferung und Wartung bis hin zur Reparatur und Rücknahme von Maschinen gegen Ende der Nutzungszeit. Viele Maschinen werden im eigenen Werk oder in Zusammenarbeit mit renommierten Herstellern entwickelt und produziert.

Innovative Maßarbeit

Oldenhuis & Prinsen orientiert sich an den neuesten technologischen Entwicklungen und bietet maßgeschneiderte Maschinen an. Durch die jahrelange Erfahrung und die technische Expertise können wir Ihnen ein Produkt anbieten, das Ihren spezifischen Wünschen entspricht.

Kontakt

Interessieren Sie sich für die Visser-Annahmehunker? Oder wünschen Sie Informationen über eines unserer anderen Produkte aus den Bereichen Einlagern, Wiegen, Verpacken oder Palettisieren? Dann besuchen Sie unsere Internetseite, oder nehmen Sie Kontakt zu uns auf. Wir kommen gern zu Ihnen, um Sie kennen zu lernen und Ihnen ein freibleibendes Angebot zu machen.



Oldenhuis & Prinsen beheer b.v.

Bierum Hereweg 39 9906 PC
Niederlande
Tel. +31(0)596 - 59 14 63
Fax +31(0)596 - 59 20 50
info@oldenhuis-prinsen.com

Emmeloord Traktieweg 18 8304 BA
Niederlande
Tel. +31(0)527 - 61 16 48
Fax +31(0)527 - 61 16 72
www.oldenhuis-prinsen.com



Technik für Profis