

Verladeschnecke DS 140 -feuerverzinkt-

Zur Montage an Wagen, mit Anbauteile für einen Wagen (StVO beachten!)
3,00 m lang, Einlauftrichter, Ölmotor mit 4,00 m Hydraulikschlauchpaket,
Auslauf 150Ø mit 1,00 m Ablaufschlauch,
Neigungsverstellung über Lochschiene

Verladeschnecke Ds127 Feuerverzinkt
Verladeschnecke Ds150 Edelstahl
Schneckenrohr, Schneckenrichter, Schneckenwindung aus VA

Preis €	Art.Nr.
1.300,00	305200
2.180,00	305220



Waltinger Säurepumpe mit Durchflußanzeige

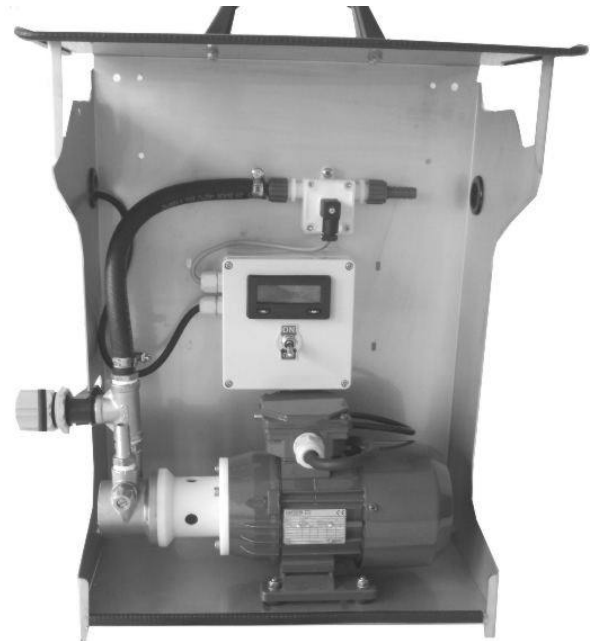
Selbstansaugende Edelstahlpumpe (bis 2,5 m) mit Magnetantrieb,
Förderdruck 5 bar. Stufenlose Mengenverstellung mit digitaler
Anzeige der Menge (l/h). Einstellbar 30 - 400 l/h.
Pumpe nicht trocken laufen lassen !

Durch den speziellen Durchflußmesser ist es nahezu unerheblich,
wie viskos eine Säure oder Säuregemisch ist. Ein "Auslitern" des
Gerätes ist nicht erforderlich. Die tatsächlich dosierte Menge wird
angezeigt, die gesamt ausdosierte Menge kann angezeigt werden.

Elektrischer Anschluss: 230 V

Maße: (B) 320 mm (H) 340 mm (T) 180 mm

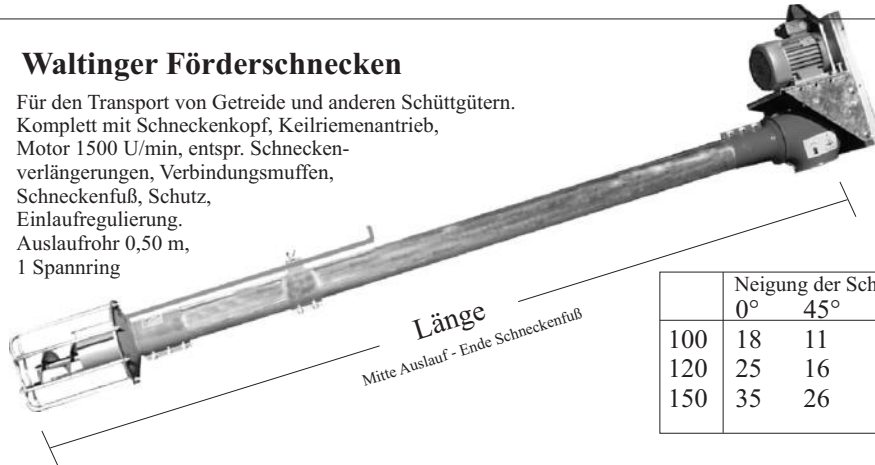
	Preis €	Art.Nr.
Säurepumpe SP EASY	2.050,00	304403



Fördertechnik

Waltinger Förderschnecken

Für den Transport von Getreide und anderen Schüttgütern.
 Komplet mit Schneckenkopf, Keilriemenantrieb,
 Motor 1500 U/min, entspr. Schnecken-
 verlängerungen, Verbindungsmuffen,
 Schneckenfuß, Schutz,
 Einlaufregulierung.
 Auslaufrohr 0,50 m,
 1 Spannring



	Neigung der Schnecke			Leistung t/h
	0°	45°	90°	
100	18	11	4	
120	25	16	6	
150	35	26	10	

Länge m	Typ 100Ø			Typ 120Ø			Typ 150Ø		
	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.
2,00	621,00	1,1	303300	754,00	1,5	303400	837,00	2,2	303500
3,00	655,00	1,1	303301	805,00	1,5	303401	921,00	2,2	303501
4,00	685,00	1,1	303302	855,00	1,5	303402	1.050,00	3,0	303502
5,00	765,00	1,5	303303	978,00	2,2	303403	1.170,00	3,0	303503
6,00	795,00	1,5	303304	1.024,00	2,2	303404	1.240,00	3,0	303504
7,00	840,00	2,2	303305	1.086,00	2,2	303405	1.405,00	4,0	303505
8,00	922,00	2,2	303306	1.210,00	3,0	303406	1.525,00	4,0	303506
9,00	998,00	3,0	303307	1.260,00	3,0	303407	1.600,00	4,0	303507
10,00	1.028,00	3,0	303308	1.297,00	3,0	303408	1.685,00	4,0	303508
11,00	1.090,00	3,0	303309	1.400,00	3,0	303409	1.920,00	5,5	303509
12,00	1.135,00	3,0	303310	1.535,00	4,0	303410	2.005,00	5,5	303510

Einzelteile zur Erweiterung / Ersatzteile

Verlängerung 1,00 m	57,00	303311	70,00	303411	95,00	303511
Verlängerung 2,00 m	85,00	303312	118,00	303412	160,00	303512
Verlängerung 3,00 m	110,00	303313	165,00	303413	245,00	303513
Verbindungsbolzen	12,95	303325	12,95	303425	12,95	303525
Verbindungsmuffe	16,50	303314	23,00	303414	26,00	303516
Reduziertes Gew. 1 m	49,00	303320	57,00	303321	69,00	303322
Schneckenkopf ohne Motor	250,00	303315	305,00	303415	320,00	303515
Schneckenfuß mit Einlaufreg.	160,00	303316	200,00	303416	215,00	303516
Einlauf 150Ø	130,00	303317	140,00	303417	165,00	303517
Vormontage Antrieb	45,00	303015	45,00	303015	45,00	303015

Fördertechnik

Waltinger Getreidekanonen

Für den Transport von Getreide und anderen Schüttgütern.

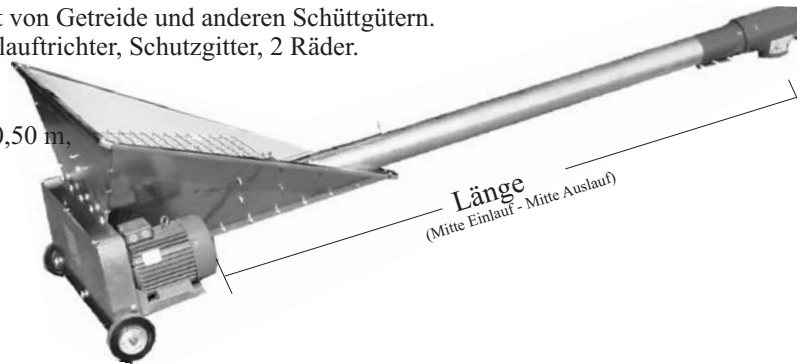
Komplett mit Einlauftrichter, Schutzgitter, 2 Räder.

Incl. Motor,

Auslaufkopf.

Mit Auslaufrohr 0,50 m,

und Spannring.



Länge m	Typ 120Ø			Typ 150Ø		
	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.
2,50	916,00	2,2	304330	1.004,00	2,2	304350
3,50	963,00	2,2	304331	1.098,00	2,2	304351
4,50	1.056,00	2,2	304332	1.255,00	3,0	304352
5,50	1.104,00	2,2	304333	1.320,00	3,0	304353
6,50	1.196,00	3,0	304334	1.405,00	3,0	304354
7,50	1.289,00	3,0	304335	1.526,00	3,0	304355
8,50	1.337,00	3,0	304336	1.663,00	4,0	304356
9,50	1.354,00	3,0	304337	1.748,00	4,0	304357
10,50	1.549,00	4,0	304338	1.869,00	4,0	304358
11,50	1.597,00	4,0	304339	1.934,00	4,0	304359
12,50	1.644,00	4,0	304340	2.145,00	5,5	304360

Einzelteile zur Erweiterung / Ersatzteile

Verlängerung 1,00 m	70,00	303411	95,00	303511
Verlängerung 2,00 m	118,00	303412	165,00	303512
Verlängerung 3,00 m	165,00	303413	245,00	303513
Verbindungsuffe	23,00	303414	26,00	303514
Grundgerät mit Einlauftrichter Achse, Räder, Einlauf- regulierung, Schutzgitter	460,00	305021	481,00	305059
Auslaufkopf mit Endlager	140,00	305022	165,00	305052
Vormontage Antrieb	45,00	303015	45,00	303015

Fördertechnik

Waltinger Förderschnecken -schwere Ausführung-

Für den Transport von Getreide, Futtermitteln und anderen Schüttgütern.
 Komplet mit Schneckenkopf, Keilriemenantrieb, Motor 1500 U/min,
 Schneckenverlängerungen mit Flansch, Schneckenfuß mit
 Schutzvorrichtung. Die Schneckenverlängerungen
 werden mit Flanschen stabil verschraubt.
 Feuerverzinkte Ausführung! Die Förder-
 leistungen beziehen sich auf Getreide
 mit 15% Feuchtigkeit. Bei der
 Förderung von Schrot
 Leistungsverlust ca. 50%.
 Auslaufrohr 0,50 m,
 1 Spannring



	Neigung der Schnecke			Leistung t/h
	0°	45°	90°	
102	18	12	4,5	
127	25	18	7,5	
152	40	28	9,5	
200	60	40	15	

Länge m	Typ 102			Typ 127		
	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.
2,00	820,00	1,1	303001	1.015,00	1,5	303100
3,00	841,00	1,1	303002	1.054,00	1,5	303101
4,00	940,00	1,1	303003	1.205,00	2,2	303102
5,00	982,00	1,5	303004	1.345,00	2,2	303103
6,00	1083,00	1,5	303005	1.365,00	2,2	303104
7,00	1133,00	2,2	303006	1.405,00	2,2	303105
8,00	1232,00	2,2	303007	1.570,00	3,0	303106
9,00	1310,00	3,0	303008	1.610,00	3,0	303107
10,00	1402,00	3,0	303009	1.730,00	3,0	303108
11,00	1428,00	3,0	303010	1.840,00	4,0	303109
12,00	1530,00	3,0	303011	1.960,00	4,0	303110

Einzelteile zur Erweiterung / Ersatzteile

Verlängerung 0,50 m	80,00	303020	106,00	303120
Verlängerung 1,00 m	95,00	303021	120,00	303121
Verlängerung 2,00 m	122,00	303022	160,00	303122
Verlängerung 2,00 m mit Ein-Auslauf	160,00	303023	199,00	303123
Schneckenantriebsteile komplett	281,00	303030	293,00	303130
Mehrpreis Mehlantrieb (ca. 1:3)	42,00	303031	42,00	303131
Fußstück mit Schnecke (l=1,00 m)	170,00	303032	199,00	303132
Einlaufregulierung	40,00	303033	43,00	303133
Flanschlager mit Bolzen	37,50	303036	47,00	303136
Mittellager	65,00	303038	99,00	303138
Aufhängebügel 2-teilig verzinkt	14,50	303039	15,00	303139
Einlauftrichter 300x300 45°(eingeschw.)	165,00	303025	165,00	303125
Einlauftrichter 300x300 60°(eingeschw.)	175,00	303026	175,00	303126

Fördertechnik

Waltinger Förderschnecken -schwere Ausführung-

Für den Transport von Getreide, Futtermitteln und anderen Schüttgütern.
 Komplet mit Schneckenkopf, Keilriemenantrieb, Motor 1500 U/min,
 Schneckenverlängerungen mit Flansch, Schneckenfuß, Schutz,
 Einlaufregulierung. Die Schneckenverlängerungen
 werden mit Flanschen stabil verschraubt.
 Feuerverzinkte Ausführung! Die Förder-
 leistungen beziehen sich auf Getreide
 mit 15% Feuchtigkeit. Bei der
 Förderung von Schrot
 Leistungsverlust ca. 50%.
 Auslaufrohr 0,50 m
 1 Spannring



Bild 2

	Neigung der Schnecke			Leistung t/h
	0°	45°	90°	
102	18	12	4,5	
127	25	18	7,5	
152	40	28	9,5	
200	60	40	15	

Bild 2

Bild 2

Länge m	Typ 152			Typ 200		
	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.
2,00	1.220,00	2,2	303200	1.660,00	4,0	303250
3,00	1.310,00	2,2	303201	1.740,00	4,0	303251
4,00	1.530,00	3,0	303202	1.970,00	4,0	303252
5,00	1.622,00	3,0	303203	2.280,00	4,0	303253
6,00	1.797,00	3,0	303204	2.400,00	5,5	303254
7,00	1.960,00	4,0	303205	2.485,00	5,5	303255
8,00	2.135,00	4,0	303206	2.715,00	5,5	303256
9,00	2.225,00	4,0	303207	2.925,00	7,5	303257
10,00	2.400,00	4,0	303208	3.255,00	7,5	303258
11,00	2.617,00	5,5	303209			
12,00	2.790,00	5,5	303210			

Einzelteile zur Erweiterung / Ersatzteile

Verlängerung 0,50 m	125,00	303220	195,00	303260
Verlängerung 1,00 m	175,00	303221	230,00	303261
Verlängerung 2,00 m	255,00	303222	310,00	303262
Antriebsteile komplett (ohne Motor)	430,00	303230	470,00	303270
Verlängerung mit Auslauf -Grundgerät	295,00	304510	375,00	304540
Fußstück mit Schnecke (l=1,0 m)	275,00	303232	286,00	303271
Einlaufregulierung	90,00	303233	164,00	303273
Flanschlager mit Bolzen	72,00	303236	85,00	303272
Mittellager	115,00	303238	130,00	304545
Aufhängebügel 2-teilig verzinkt	16,70	303239	22,00	303274
Vormontage Antrieb	45,00	303016	45,00	303016

Fördertechnik

Waltinger Getreidekanone -schwere Ausführung-

Für den Transport von Getreide, Futtermitteln und anderen Schüttgütern.
 Komplet mit Motorkonsole, Keilriemenantrieb, Motor 1500 U/min, Schutzvorrichtung,
 Einlauftrichter mit Einlaufregulierung, Achse mit Räder. Auslaufstück mit Endlager.
 Fahrgestell gegen Aufpreis.
 Feuerverzinkte Ausführung!
 Auslaufrohr 0,50m, 1 Spannring



	Neigung der Schnecke		Leistung t/h
	0°	45°	
102	18	12	
127	25	18	
152	40	28	
200	60	40	

Länge m	GK 102			GK 127		
	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.
2,00	1.100,00	1,5	304001	1.175,00	2,2	304100
3,00	1.195,00	1,5	304002	1.295,00	2,2	304101
4,00	1.222,00	1,5	304003	1.335,00	2,2	304102
5,00	1.317,00	1,5	304004	1.455,00	2,2	304103
6,00	1.360,00	2,2	304005	1.525,00	3,0	304104
7,00	1.455,00	2,2	304006	1.645,00	3,0	304105
8,00	1.480,00	2,2	304007	1.685,00	3,0	304106
9,00	1.606,00	3,0	304008	1.805,00	3,0	304107
10,00	1.633,00	3,0	304009	1.962,00	4,0	304108
11,00	1.728,00	3,0	304010	2.082,00	4,0	304109
12,00	1.755,00	4,0	304011	2.122,00	4,0	304110

Einzelteile zur Erweiterung / Ersatzteile

Verlängerung 0,50 m	80,00	303020	106,00	303120
Verlängerung 1,00 m	95,00	303021	120,00	303121
Verlängerung 2,00 m	122,00	303022	160,00	303122
Verlängerung 2,00m mit Ein-Auslauf	160,00	303023	202,00	303123
Grundgerät, Scheiben, Keilriemen...	281,00	304020	293,00	304120
Achse mit Räder	40,00	304021	40,00	304021
Einlauftrichter mit Schutznetz	205,00	304022	205,00	304122
Einlaufregulierung	44,50	304023	44,50	304123
Endlagerschild mit Lager+Bolzen	35,00	304024	45,00	304124
Verbindungsbolzen	9,00	304025	11,00	304125
Fahrgestell klein	175,00	304030	193,00	304130
höhenverstellbares Fahrgestell mit Handwinde, 3m Gleitschiene	635,00	304031	995,00	304131
Satz Schwenkrollen 100Ø	95,00	304035	95,00	304035
Einlauf 2 mm-Feuerverzinkt- 150Ø	80,00	304040	80,00	304040

Fördertechnik

Waltinger Getreidekanone -schwere Ausführung-

Für den Transport von Getreide, Futtermitteln und anderen Schüttgütern.
 Komplet mit Motorkonsole, Keilriemenantrieb, Motor 1500 U/min,
 Schutzvorrichtung, Einlauftrichter mit Einlaufregulierung,
 Achse mit Räder. Auslaufstück mit Endlager
 in der Schneckenverlängerung integriert!
 Fahrgestell gegen Aufpreis.
 Feuerverzinkte Ausführung!
 Auslaufrohr 0,50 m, 1 Spannring



	Neigung der Schnecke		Leistung t/h
	0°	45°	
102	18	12	
127	25	18	
152	40	28	
200	60	40	

Länge m	GK 152			GK 200		
	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.
2,00	1.487,00	2,2	304200	1.854,00	3,0	304250
3,00	1.662,00	2,2	304201	2.070,00	3,0	304251
4,00	1.787,00	3,0	304202	2.225,00	4,0	304252
5,00	1.962,00	3,0	304203	2.455,00	4,0	304253
6,00	2.142,00	3,0	304204	2.535,00	4,0	304254
7,00	2.217,00	3,0	304205	2.890,00	5,5	304255
8,00	2.369,00	4,0	304206	2.970,00	5,5	304256
9,00	2.544,00	4,0	304207	3.200,00	5,5	304257
10,00	2.624,00	4,0	304208	3.410,00	7,5	304258
11,00	2.924,00	5,5	304209	3.640,00	7,5	304259
12,00	3.004,00	5,5	304210	3.720,00	7,5	304260

Einzelteile zur Erweiterung / Ersatzteile

Verlängerung 0,50 m	125,00	303220	195,00	303260
Verlängerung 1,00 m	175,00	303221	230,00	303261
Verlängerung 2,00 m	255,00	303222	310,00	303262
Verlängerung 2,00 m mit Ein-Auslauf	295,00	304510	375,00	304540
Antriebsteile komplett (ohne Motor)	430,00	303230	470,00	303270
Achse mit Räder 200 (250)Ø	73,00	304221	112,00	304265
Einlauftrichter mit Schutznetz	205,00	304122	215,00	304222
Einlaufregulierung	60,00	304223	60,00	304223
Endlagerschild mit Lager + Bolzen	61,00	304224	70,00	304266
Verbindungsbolzen 30Ø	22,00	304225	22,00	304225
Fahrgestell klein	480,00	304230	480,00	304269
höhenverstellbares Fahrgestell mit Handwinde, 3m Gleitschiene	1.558,00	304231	1.850,00	304270
Satz Schwenkrollen 160Ø	195,00	304235	195,00	304235
Einlauf /Auslaufübergang 150 Ø(200Ø)	80,00	304040	130,00	304243

Abb: Schneckenverlängerung mit Flanschverbindung



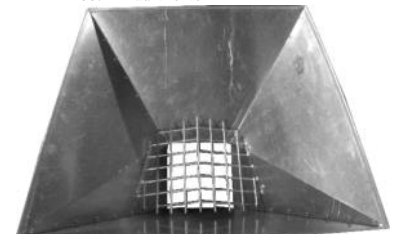
Abb: Zwischenlager mit Schmiernippel



Abb: Einlaufregulierung



Abb: Einlauftrichter



Fördertechnik

Waltinger Überhebeschnecken -schwere Ausführung-

Für den Transport von Getreide, Futtermitteln und anderen Schüttgütern. Komplett mit Motoranbauteile, Keilriemenantrieb 4-spurig, Motor 1500 U/min, Schneckenverlängerungen mit Flansch, Ein- und Auslauf 150Ø / 200Ø. Die Schneckenverlängerungen werden mit Flanschen stabil verschraubt. Die serienmäßigen Zwischenlager bestehen aus Bronzeleitlager, gegenAufpreis aus schmierbaren Nadellagern. Die Schnecken können "Schiebend" oder wahlweise "Ziehend" eingesetzt werden.
Feuerverzinkte Ausführung!

	Neigung der Schnecke			Leistung t/h
	0°	45°	90°	
152	40	28	9,5	
200	60	40	15	
270	85	60	25	

Die Schnecken sind vormontiert !



Länge m	ÜS152			ÜS200			ÜS270		
	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.
2,00	1.328,00	2,2	304500	1.658,00	3,0	304530	2.500,00	4,0	304602
3,00	1.628,00	2,2	304501	2.018,00	3,0	304531	3.040,00	4,0	304603
4,00	1.753,00	3,0	304502	2.098,00	3,0	304532	3.270,00	4,0	304604
5,00	2.053,00	3,0	304503	2.530,00	4,0	304533	3.710,00	5,5	304605
6,00	2.133,00	3,0	304504	2.610,00	4,0	304534	3.885,00	5,5	304606
7,00	2.505,00	4,0	304505	2.898,00	4,0	304535	4.420,00	5,5	304607
8,00	2.585,00	4,0	304506	3.175,00	5,5	304536	4.810,00	7,5	304608
9,00	2.885,00	4,0	304507	3.533,00	5,5	304537			
10,00	2.965,00	4,0	304508	3.615,00	5,5	304538			

Abb: Übergang 205x205-200mm-gerade



Abb: Übergang 205x205-200mm-45°



Abb: Zwischenlager mit Schmiernippel



Einzelteile zur Erweiterung / Ersatzteile

Verlängerung 0,50 m	125,00	303220	195,00	303260	305,00	304621
Verlängerung 1,00 m	175,00	303221	230,00	303261	445,00	304622
Verlängerung 2,00 m	255,00	303222	310,00	303262	588,00	304623
Verlängerung 2,00 m mit Ein-Auslauf	295,00	304510	375,00	304540	680,00	304625
Verlängerung 1,00 m mit Ein-Auslauf	240,00	304511	300,00	304541	540,00	304626
Auslaufübergang 150Ø	80,00	304241				
Auslaufübergang 200Ø			130,00	304243		
Auslaufübergang 300Ø					160,00	304631
Zwischenlager (Bronze)	125,00	303238	130,00	304545	130,00	304630

Fördertechnik

Waltinger Trogschnecken



Für den Transport von Getreide, Futtermitteln und anderen Schüttgütern.
 Komplett mit Getriebemotor, Flanschmotor B14 2800 U/min, Endlager, Zwischenlager, Trogschneckenverlängerungen mit Deckel.
Feuerverzinkte Ausführung! Die Förderleistungen beziehen sich auf Getreide mit 15% Feuchtigkeit.
 Bei der Förderung von Schrot - Leistungsverlust ca. 50%.
 Bei der Förderung von Säurebehandeltem Getreide empfehlen wir den nächst stärkeren Motor zu verwenden.

Länge m	U152 25 t/h			U200 35 t/h			U250 60 t/h		
	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.
2,00	1.225,00	1,5	313201	1.475,00	1,5	313301	2.000,00	2,2	313501
3,00	1.415,00	1,5	313202	1.722,00	1,5	313302	2.315,00	2,2	313502
4,00	1.530,00	1,5	313203	1.875,00	1,5	313303	2.450,00	2,2	313503
5,00	1.720,00	1,5	313204	2.122,00	1,5	313304	2.765,00	2,2	313504
6,00	1.835,00	1,5	313205	2.350,00	2,2	313305	2.960,00	3,0	313505
7,00	2.025,00	1,5	313206	2.597,00	2,2	313306	3.275,00	3,0	313506
8,00	2.140,00	1,5	313207	2.750,00	2,2	313307	3.410,00	3,0	313507
9,00	2.330,00	2,2	313208	2.997,00	2,2	313308	3.725,00	3,0	313508
10,00	2.525,00	2,2	313209	3.240,00	3,0	313309	3.930,00	4,0	313509
11,00	2.715,00	2,2	313210	3.487,00	3,0	313310	4.245,00	4,0	313510
12,00	2.830,00	2,2	313211	3.755,00	3,0	313311	4.380,00	4,0	313511
13,00	3.020,00	2,2	313212	4.002,00	3,0	313312	4.695,00	4,0	313512
14,00	3.228,00	3,0	313213	4.150,00	4,0	313313	4.955,00	5,5	313513
15,00	3.418,00	3,0	313214	4.397,00	4,0	313314	5.270,00	5,5	313514
16,00	3.748,00	3,0	313215	4.630,00	5,5	313315	5.405,00	5,5	313515
17,00	3.938,00	3,0	313216	4.877,00	5,5	313316	5.720,00	5,5	313516
18,00	3.955,00	4,0	313217	5.025,00	5,5	313317	6.440,00	5,5	313517
19,00	4.145,00	4,0	313218	5.247,00	5,5	313318	6.882,00	7,5	313518
20,00	4.345,00	5,5	313219	5.420,00	5,5	313319	7.718,00	7,5	313519
0,50 m	110,00		313242	145,00		313342	250,00		313542
1,00 m	190,00		313241	247,00		313341	315,00		313541
2,00 m	305,00		313240	395,00		313340	450,00		313540
Auslauf mit Schieber	240,00		313230	330,00		313330	355,00		313530
Auslauf ohne Schieber	115,00		313231	163,00		313331	215,00		313531
Einlaufstück	70,00		313232	97,00		313332	115,00		313532
Zwischenlager (Gleitlager)	75,00		313250	95,00		313350	95,00		313550
Montage Antrieb (Seitlich)	45,00		303016	45,00		303016	45,00		303016

Fördertechnik

Waltinger Rieselschnecke

Für den waagrechten Transport geeignet. Zum gleichmäßigen Verteilen des Fördergutes im Flachlager. Der Auslaufspalt ist verstellbar.
Antrieb über direkt geflanschten Getriebemotor. Bei der Einlagerung mit säurebehandeltem Getreide - Motor 1 Stufe stärker wählen!
-vormontiert- -verzinkt-



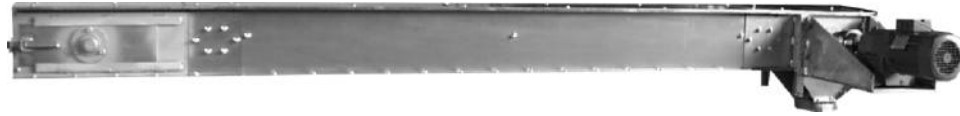
Länge m	R25 25 t/h			R50 50 t/h			R100		
	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.
4,00	1.945,00	1,5	316204	2.385,00	2,2	316304	4.050,00	5,5	316351
5,00	2.265,00	1,5	316205	2.745,00	2,2	316305	4.560,00	5,5	316352
6,00	2.585,00	1,5	316206	3.100,00	2,2	316306	5.270,00	7,5	316353
7,00	2.605,00	1,5	316207	3.455,00	2,2	316307	5.780,00	7,5	316354
8,00	3.290,00	2,2	316208	3.870,00	3,0	316308	6.290,00	7,5	316355
9,00	3.605,00	2,2	316209	4.230,00	3,0	316309	7.040,00	9,0	316356
10,00	3.925,00	2,2	316210	4.585,00	3,0	316310	7.550,00	9,0	316357
11,00	4.245,00	2,2	316211	5.065,00	4,0	316311	8.060,00	9,0	316358
12,00	4.565,00	2,2	316212	5.420,00	4,0	316312	8.840,00	11,0	316359
13,00	4.885,00	2,2	316213	5.780,00	4,0	316313	9.350,00	11,0	316360
14,00	5.295,00	3,0	316214	6.135,00	4,0	316314	9.860,00	11,0	316361
15,00	5.615,00	3,0	316220	6.495,00	4,0	316320	10.370,00	11,0	316362
16,00	5.935,00	3,0	316221	7.160,00	5,5	316321			
17,00	6.252,00	3,0	316222	7.520,00	5,5	316322			
Einlauftrichter 500 x 500 mm							85,00		316016
lfdm Laufschiene 305							31,50		316020
Abhängewinkel feuerverzinkt							9,00		316115
Gewindestange M16, 1,00 m, mit Muttern							6,00		600012
Querträger mit 2 Rollapparate 0,80 m							132,00		316037
Laufkatze für Verschieberedler							245,00		316400
Laufkatze für Verschieberedler - Antrieb							285,00		316401
lfdm Laufgang mit Rost 0,50 m - neben Rieselschnecke							102,00		316405
Getriebemotor 0,50 kW 20 U/min							499,00		316031
Welle für Verschiebung komplett (o.Motor)							475,00		316021
lfdm Stahlseil 5 mm							1,90		316032
Paket Seilbefestigung (2x)							139,00		316045
Schalteinheit 0,55 kW, 2 Endschalter, Tastschalter links/rechts							25,00		316035
Schalteinheit 0,55 kW zum gleichmäßigen Befüllen							325,00		105150
mit Vollmelder, Digitalzeituhr /Vorschub)							770,00		105151
lfdm Handlauf für Laufsteg							21,00		203956
m² Silorost 30/30 feuerverzinkt mit Auflagerrohr 100/40/3							90,00		203955



Fördertechnik

Waltinger Trogkettenförderer

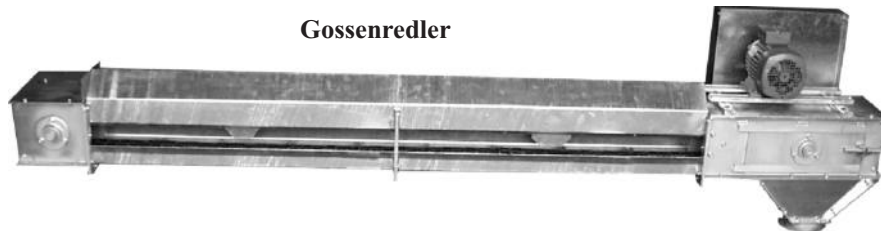
Für die schonende, kraftsparende Waagrechtförderung bis max. 15% Steigung.
Für alle Getreidearten, Schrot und sonstige rieselfähige (nicht korrosive) Schüttgüter.
-Unmontiert- -verzinkt-



Trogkettenförderer	WR 25 25 t/h			WR 50 50 t/h			WR 80 80 t/h			WR 120 120 t/h		
	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.
Antrieb mit Auslauf und Spannstation												
Getriebem. bis 17 m Länge	1.620,00	1,5	312001	2.200,00	2,2	312101	4.295,00	3,0	311101	4.575,00	4,0	312201
Getriebem. bis 25 m Länge	1.780,00	2,2	312002	2.350,00	3,0	312102	4.395,00	4,0	311102	4.920,00	5,5	312202
Getriebem. bis 35 m Länge	1.830,00	3,0	312003	2.660,00	4,0	312103	4.550,00	5,5	311103	5.470,00	7,5	312203
Getriebem. bis 48 m Länge	2.020,00	4,0	312004	2.910,00	5,5	312104	4.920,00	7,5	311104	5.700,00	9,0	312204
lfdm Redlerv Verlängerung	205,00		312020	285,00		312120	420,00		311120	590,00		312220
lfdm Verl. mit Obeneinlauf	225,00		312022	305,00		312122	495,00		311122	630,00		312222
handbedienbarer Auslauf	230,00		312030	299,00		312130			311131	875,00		312232
fernbedienbarer Auslauf	290,00		312031	510,00		312131	650,00		311131	875,00		312232
elektrischer Auslauf	930,00		312029	980,00		312129	1.050,00		311129	1.225,00		312231
Auslauf mit Schieber <small>In der Spannstation</small>	141,00		312033	151,00		312133				320,00		312233
Redlereinlauf (oben)	76,00		312034	111,00		312134	130,00		311134	156,00		312234
Seiteneinlauf	130,00		312035	149,00		312135	190,00		311135	203,00		312235
Schieber im Antrieb	115,00		312036	141,00		312136				215,00		312236
Regenabdeckung Antrieb	118,00		312038	129,00		312138	155,00		311138	138,00		312238
Regenabdeckung Auslauf	65,00		312037	70,00		312137	70,00		311137	80,00		312237
m Regenabdeckung Schacht	33,00		312039	35,00		312139	42,00		311139	49,00		312239

Gossenredler	GR 25			GR 50			GR 80			GR 120		
	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.
Antrieb mit Getriebemotor, Spannvorrichtung im Antrieb, Umlenkstation												
bis 12 m Förderlänge	1.725,00	2,2	312040	2.560,00	4,0	312140	4.395,00	4,0	311102	5.050,00	7,5	312240
bis 20 m Förderlänge	1.960,00	3,0	312041	2.810,00	5,5	312141	4.550,00	5,5	311103	5.500,00	9,0	312241
Mehrpr. polumschaltb. Motor	405,00		312045									
lfdm Trogkettenverlängerung 1,00 m / 0,50 m	270,00		312050	340,00		312150	660,00		311150	735,00		312249

Gossenredler



Fördertechnik

Waltinger Becherelevatoren

In Industrieausführung, mit direkt gekuppeltem Triebemotor, 5-lagigem Gummigewebegurt (Öl- Fettbeständig, Temp.beständig bis 100°C) Hochleistungsbechern - für körnige und mehligte Produkte. Incl. Gurtspannvorrichtung am Elevatorfuß, Rücklaufsperrung am Elevatorkopf. Im Becherelevatorfuß verwenden wir eine Gitterscheibe zum quetsch- und bruchfreien Transport des Fördergutes. Kopf und Fuß aus 3(4) mm Blech, Elevatorschächte aus 2 mm Blech. Jeder Becherelevator wird mit Sichtfenster und Montageluke im Schacht geliefert. Kopf und Fuß sind feuerverzinkt, Elevatorschächte aus verzinktem Blech gefertigt. Im Außenbereich verwenden wir runde, feuerverzinkte Rohr mit Flanschverbindungen. Kopf und Fuß werden vormontiert geliefert !



Einfachelevator Gesamthöhe m	30 t/h			50 t/h			80 t/h			120 t/h		
	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.
7,64	5.740,00	1,5	309001	6.040,00	2,2	309101	7.170,00	5,5	309501	12.400,00	7,5	309401
8,64	6.045,00	1,5	309002	6.380,00	2,2	309102	7.625,00	5,5	309502	12.880,00	7,5	309402
9,64	6.350,00	2,2	309003	6.610,00	3,0	309103	8.010,00	5,5	309503	13.100,00	7,5	309403
10,64	6.660,00	2,2	309004	6.945,00	3,0	309104	8.360,00	5,5	309504	13.560,00	7,5	309404
11,64	6.820,00	2,2	309005	7.140,00	3,0	309105	9.570,00	5,5	309505	13.780,00	7,5	309405
12,64	7.130,00	2,2	309006	7.635,00	4,0	309106	9.920,00	5,5	309506	14.565,00	11	309406
13,64	7.335,00	3,0	309007	7.830,00	4,0	309107	10.300,00	5,5	309507	14.790,00	11	309407
14,64	7.642,00	3,0	309008	8.160,00	4,0	309108	10.650,00	7,5	309508	15.000,00	11	309408
15,64	7.800,00	3,0	309009	8.350,00	4,0	309109	11.030,00	7,5	309509	15.475,00	11	309409
16,64	8.115,00	3,0	309010	8.900,00	5,5	309110	11.385,00	7,5	309510	15.930,00	11	309410
17,64	8.280,00	3,0	309011	9.095,00	5,5	309111	11.900,00	7,5	309511	16.165,00	11	309411
18,64	8.745,00	4,0	309012	9.430,00	5,5	309112	12.260,00	7,5	309512	16.630,00	15	309412
19,64	8.910,00	4,0	309013	9.625,00	5,5	309113	12.640,00	7,5	309513	16.855,00	15	309413
Einlaufnase	205,00		309021	205,00		309021	295,00		309521	385,00		309421
Einlauf 3-fach	345,00		309023	345,00		309023	385,00		309523	425,00		309423
Regenabdeckung für Motor				145,00		309469	195,00		309468	210,00		309467
Drehzahlüberwachung				440,00		309470	440,00		309470	440,00		309470
Schiefelaufüberwachung				460,00		309471	460,00		309471	460,00		309471

Doppelbecherelevator Gesamthöhe m	30 t/h			50 t/h		
	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.
7,64	9.125,00	3,0	309201	9.610,00	4,0	309301
8,64	9.700,00	3,0	309202	10.250,00	4,0	309302
9,64	10.085,00	4,0	309203	10.750,00	5,5	309303
10,64	10.670,00	4,0	309204	11.390,00	5,5	309304
11,64	10.900,00	4,0	309205	11.670,00	5,5	309305
12,64	11.485,00	4,0	309206	12.625,00	7,5	309306
13,64	11.930,00	5,5	309207	12.910,00	7,5	309307
14,64	12.495,00	5,5	309208	13.550,00	7,5	309308
15,64	12.725,00	5,5	309209	13.840,00	7,5	309309
16,64	13.320,00	5,5	309210	14.580,00	9,0	309310
17,64	13.540,00	5,5	309211	14.855,00	9,0	309311
18,64	14.430,00	7,5	309212	15.700,00	11,0	309312
19,64	14.680,00	7,5	309213	15.985,00	11,0	309313
Einlaufnase zusätzlich	310,00		309221	310,00		309221

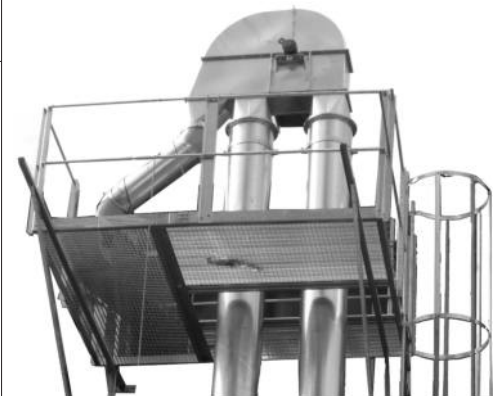


Abb: Becherelevator 120 t/h mit Podest

Fördertechnik

Waltinger Kettenelevator

Zur Senkrecht- und Schrägförderung für Getreide, Mais, Hülsenfrüchte, Futtermittel.
Komplett mit Flexfuß, einseitig geschlossen, Kopf mit Getriebemotor, Elevatorverlängerungen
feuerverzinkt mit Kette, 1 Elevatorschacht 2,00 m mit Kontrollöffnungen.

Kettenelevator SE 25 -
Leistung bis 25 t/h bei einseitiger Zubringschnecke

Kettenelevator SE 40 -
Leistung bis 40 t/h bei beidseitiger Zubringschnecke - oder Einlauf in den Rücklaufschacht !

Geschweißter, feuerverzinkter Schacht ! (Wichtig bei Außenaufstellung)
-unmontiert-



Gesamthöhe m	SE25 25 t/h			SE40 40 t/h		
	Preis €	kW	Art.Nr.	Preis €	kW	Art.Nr.
3,60	2.787,00	3,0	308001	3.060,00	4,0	308101
4,60	3.015,00	3,0	308002	3.315,00	4,0	308102
5,60	3.243,00	3,0	308003	3.590,00	4,0	308103
6,60	3.471,00	3,0	308004	3.847,00	4,0	308104
7,60	3.700,00	3,0	308005	4.191,00	4,0	308105
8,60	3.926,00	3,0	308006	4.448,00	4,0	308106
9,60	4.156,00	3,0	308007	4.722,00	4,0	308107
10,60	4.384,00	4,0	308008	4.979,00	5,5	308108
11,60	4.681,00	4,0	308009	5.637,00	5,5	308109
12,60	4.910,00	4,0	308010	5.895,00	5,5	308110
13,60	5.140,00	4,0	308011	6.168,00	5,5	308111
14,60	5.365,00	4,0	308012	6.425,00	5,5	308112
15,60	5.980,00	5,5	308013	6.699,00	5,5	308113
Elevatorverlängerung komplett						
2,00 m mit Kontrollschieber	520,00		308019	633,00		308119
2,00 m	456,00		308020	530,00		308120
1,00 m	228,00		308021	273,00		308121
0,50 m	114,00		308022	141,00		308122
0,25 m	80,00		308023	99,00		308123
0,12 m	59,00		308024	74,00		308124
Mehrpreis 4,0 kW statt 3,0 kW Motor				75,00		308201
Mehrpreis 5,5 kW statt 4,0 kW Motor				125,00		308202



Fuß mit Einlauf in Rücklauf Geschlossener Elevatorfuß

Fördertechnik

Waltinger Kettenelevator

	Preis €	Art.Nr.
Regenabdeckung für Elevatorkopf	165,80	308425
Einlaufstutzen auf dem Abdeckkasten SE 25 150 Ø	76,00	308301
Einlaufstutzen in den Rücklaufschacht SE 25 Q16	90,00	308302
Einlaufstutzen in den Rücklaufschacht SE 40 Q20	105,00	308303
Einlauftrichter 500x500 mit Deckel -feuerverzinkt-	225,00	308430
Seitliche Zubringsschnecke mit Trog und Abdeckblech		
2,00 m 25 t/h R (Schnecke 135Ø)	425,00	308310
2,00 m 25 t/h L	425,00	308410
1,00 m 25 t/h R	212,00	308311
1,00 m 25 t/h L	212,00	308411
0,50 m 25 t/h R	106,00	308312
0,50 m 25 t/h L	106,00	308412
Endlagerplatte mit Welle	53,00	308313
2,00 m 40 t/h R (Schnecke 180Ø)	595,00	308510
2,00 m 40 t/h L	595,00	308610
1,00 m 40 t/h R	308,00	308680
1,00 m 40 t/h L	308,00	308681
0,50 m 40 t/h R	165,00	308682
0,50 m 40 t/h L	165,00	308683
Endlagerplatte mit Welle	84,00	308314
Zubringflügel mit Anschlußwelle 25 t/h rechts	55,00	308321
Zubringflügel mit Anschlußwelle 25 t/h links	55,00	308421
Zubringflügel mit Freilauf 25 t/h rechts	90,00	308322
Zubringflügel mit Freilauf 25 t/h links	90,00	308422
Zubringflügel mit Anschlußwelle 40 t/h rechts (180mm)	94,00	308690
Zubringflügel mit Anschlußwelle 40 t/h links	94,00	308691
Zubringflügel mit Freilauf 40 t/h rechts	125,00	308692
Zubringflügel mit Freilauf 40 t/h links	125,00	308693
Antrieb der seitlichen Zubringsschnecke, Motor 3,0 kW 280 U/min Antrieb durch den Elevatorfuß	1.030,00	308330
Bogen 30° Q16	30,00	308361
Bogen 45° Q16	30,00	308362
Spannband Q16	14,00	308363
Übergang 150Ø-Q16	45,00	308365
Spannband Q20	16,00	308526
Übergang 200Ø-Q20	55,00	308525

Abb: Seitenschnecke



Seitenschnecke "Links" Seitenschnecke "Rechts"



Zubringflügel
mit Welle



Zubringflügel
mit Freilauf



Übergang Q16-150Ø

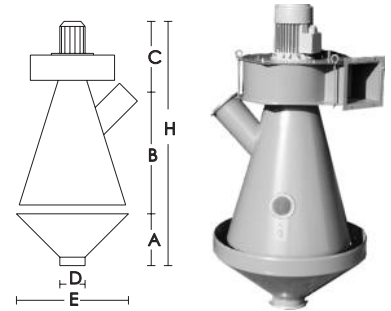
Fördertechnik

Waltinger Vorreiniger

Der Vorreiniger arbeitet nach dem Windsichterprinzip. Durch den aufsteigenden Luftstrom werden beim Durchlaufen des Getreides über einen Verteilpropeller die leichten Teile aus dem Getreide entnommen. Die Reinigungsleistung kann über eine Drosselklappe verstellt werden.

	Preis €	Art.Nr.
Vorreiniger R 14, Gebläsemotor 0,75 kW. Leistung 10-14 t/h	1.032,00	310001
Einlauftrichter R14	61,50	310002
Zyklon R14	255,00	310003
Zyklon R14 mit Drosselklappe	385,00	310005
Stativ für Vorreiniger	145,00	310004
Vorreiniger R 20, Gebläsemotor 2,20 kW. Leistung 20-25 t/h	1.700,00	310011
Einlauftrichter R20	70,00	310012
Zyklon R20	445,00	310013
Zyklon R20 mit Drosselklappe	525,00	310014
Stativ für Vorreiniger R20	160,00	310015
Vorreiniger R 40, Gebläsemotor 5,50 kW. Leistung 40-50 t/h	3.435,00	310021
Einlauftrichter R40	130,00	310022
Zyklon R40 (lange Ausführung)	1.500,00	310023
Zyklon R40 mit Drosselklappe	1.645,00	310024
Zyklon R40 mit Drosselklappe (kurze Ausführung)	915,00	310028
Stativ für Vorreiniger R40	266,00	310025
Vorreiniger FR 60, Leistung 40-50 t o. Gebläse	1.400,00	310020
Vorreiniger FR 80, Leistung 70-80 t o. Gebläse	1.850,00	311025
Vorreinger ASU 200, Leistung ca. 150 t	22.755,00	311021
Fernverstellung für Luftregulierklappe mit Zeiger und Gelenk	48,00	310101
Kreuzgelenk	31,50	310102
Rohrhalter	15,60	310103
Rohrhalter mit Handgriff und Feststeller	29,00	310104
lfdm Rohr 1/2"	3,10	310105

Typ	A	B	C	D	E	H
R14	210	475	450	150	500	1120
R20	360	670	460	150	665	1450
R40	410	920	780	200	940	2110



Beim Vorreiniger FR 60 fließt das Getreide über schräg stehende Lamellensektion. Ein Gebläse zieht Luft durch diese und reinigt so das abfließende Getreide. Vorteil: sehr kurze Bauform, Feuerverzinkte Ausführung, sehr stabile Ausführung
Die Reinigungsleistung kann über eine Drosselklappe verstellt werden.



Vorreiniger FR 60

Fördertechnik

Waltinger Vorreinigerkombination

Schnecke mit Vorreiniger und Zyklon (Drosselklappe als Zusatzteil ist zu empfehlen).
 Feuerverzinktes Fahrgestell, Schnecke mit Einlauftrichter und Schutzgitter (Fingerschutz), Schwenkrollen 100Ø am Einlauftrichter.
 Steckerfertig angeschlossen mit CEE Wandanschlußsteckdose 16A.
 Vormontiert

	Preis €	Art.Nr.
Typ VRK15 Getreidekanone Typ120, Länge: 2,50 m Motor 2,2 kW, Vorreiniger R14 - 0,75 kW mit Zyklon, Fahrgestell verzinkt, mit Rädern 100Ø, Auslaufhöhe Ausputz: ca. 0,70 m Leistung: 12 - 15 t/h	2.915,00	304370
Drosselklappe 300Ø - Zyklon R14	140,00	310006
Absackstutzen R14 (150Ø) 300Ø mit Ledersackschnalle	119,00	301145
Typ VRK25 Getreidekanone Typ150, Länge: 3,00 m Motor 2,20 kW, Vorreiniger R20 - 1,50 kW mit Zyklon, Fahrgestell verzinkt mit Rädern 100Ø, Auslaufhöhe Ausputz: ca. 0,85 m Leistung: 20 - 25 t/h	3.945,00	304371
Drosselklappe 400Ø - Zyklon R20	155,00	310018
Absackschnalle R20 (200Ø) 300Ø mit Ledersackschnalle	149,00	301295
Absackschnalle (200Ø) 300Ø mit Ledersackschnalle -dicht-	260,00	301297
Mehrpreis Satz Schwenkrollen 100Ø 4 Stück (1 Feststeller) mit 2 Halteeisen verzinkt	95,00	304135
Mehrpreis Satz Schwenkrollen 160Ø 4 Stück (1 Feststeller) mit 2 Halteeisen verzinkt	195,00	304235
Typ VRK60 Getreidekanone KN200, Länge: 3,00 m Motor 4,0 kW, Vorreiniger R60 - 4,0 kW mit 2 Zyklone R20, Fahrgestell verzinkt mit Rädern 282Ø, Auslaufhöhe Ausputz: ca. 0,85 m Leistung: 50-60 t/h	7.690,00	304372

Abb: Absackschnalle



Abb: Absackschnalle -dicht-



Typ VRK60



Typ VRK25

Fördertechnik

Waltinger Grubenabdeckroste

Überfahrbare Gossenabdeckroste mit feuerverzinktem Winkeleisenrahmen mit eingeschweißten Rutschblechen für sortenreinen Getreideablauf. Mit angeschweißten Betonkrallen zum Einbetonieren. Einzeln herausnehmbare Rechteckrohrstäben - feuerverzinkt -

		Preis €	Art.Nr.
Grubenrost bis 1,50 m Deckbreite mit Winkeleisenrahmen Radlast bis 5 t -Schwarz-	m ²	249,00	314002
Grubenrost bis 1,50 m Deckbreite mit Winkeleisenrahmen Radlast bis 5 t -Feuerverzinkt-	m ²	320,00	314001
Grubenrost bis 2,0 m Deckbreite mit Winkeleisenrahmen Radlast bis 5 t -Schwarz-	m ²	325,00	314004
Grubenrost bis 2,0 m Deckbreite mit Winkeleisenrahmen Radlast bis 5 t -Feuerverzinkt-	m ²	425,00	314003
Blechabdeckung aus 3 mm Tränenblech - hochklappbar-	m ²	180,00	314006
lfdm H-Träger als Unterzug mit eingeschw. Ablaufblechen		120,00	314005
Gossen Annahmetrichter 3,96x3,96 m - mit stabilen Wand- anschlussblechen zum Andübeln an die Betonwand aus verzinktem Blech, geschraubte Ausführung		3.348,00	314010

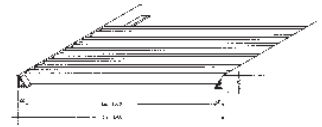











Abb: Grubenrost 2x1,50 m Deckbreite-

Fördertechnik

Rohrbau










Verzinkte Ausführung (ausser 3 mm Formteile), Bördelkante

		100Ø 1,5 mm		120Ø 1,5 mm		150Ø 1,5 mm		150Ø 2,0 mm		150Ø 3,0 mm	
		Preis €	Art.Nr.:	Preis €	Art.Nr.:	Preis €	Art.Nr.:	Preis €	Art.Nr.:	Preis €	Art.Nr.:
	Rohr 0,25 m	8,15	301050			10,35	301101				
	Rohr 0,50 m	11,20	301051			13,50	301102				
	Rohr 1,00 m	18,80	301052	20,50	301004	20,80	301104	37,50	301164		
	Rohr 2,00 m	29,20	301053	30,00	301005	33,50	301105	72,00	301165		
	Segment 7,5°	6,50	301060	7,20	301009	8,25	301109				
	Segment 15°	6,50	301061	7,20	301010	8,60	301110			25,00	301192
	Segment 30°	6,50	301062	8,25	301011	9,30	301111			27,70	301193
	Segment 45°	7,75	301063	8,90	301012	10,45	301112			29,20	301194
	Bogen 60° 2mm	34,00	301004	41,70	301024			51,70	301183		
	Bogen 90° 2mm							72,00	301184		
	Drosselklappe	70,00	301068			38,00	301155	109,70	301159		
	Klappkasten 1x45°			101,00	301013	130,00	301113			275,00	301190
	Klappkasten 2x45°			101,00	301014	130,00	301114			275,00	301191
	Gabelstück 1x45°	38,00	301065	41,80	301015	49,10	301115			99,00	301196
	Gabelstück 2x45°	62,70	301066	41,80	301016	49,00	301116			188,00	301197
	Gabelstück 3-fach					83,60	301117				
	Kontrollstutzen					30,30	301129				
	Auslauf mit Schieber			35,50	301018	49,00	301118				
	Auslauf 45° mit Schieber			48,60	301019	69,90	301119				
	Deckenauslauf gerade	46,00	301067	26,25	301021	30,30	301121				
	Deckenauslauf 45°	57,50	301069	37,20	301022	51,50	301122				
	Rohrabsperreschieber			24,80	301020	41,00	301120				
	Gummideckel	8,00	301070	9,00	301025	9,00	301134				
	Spannring	5,00	301057	5,75	301007	6,10	301107	11,10	301167	12,50	301195
	Schnellspannring	8,00	301058	9,90	301008	11,40	301108				

Fördertechnik

Rohrbau










Verzinkte Ausführung (ausser 3 mm Formteile), Bördelkante

		150Ø 1,5 mm	
		Preis €	Art.Nr.:
	Anschlußstutzen	20,80	301125
	PVC-Verschlussdeckel	5,50	301126
	Gummideckel-Schwarz-	11,50	301134
	Übergang 100/150 1,5mm	27,10	301130
	120/150 2mm	28,70	301131
	150/200 2mm	36,70	301286
	150/300 2mm	39,70	301132
	200/300 2mm	40,70	301133
	Drehrohrverteiler 6-fach	730,00	301136
	Drehrohrverteiler 8-fach	865,00	301137
	Schwenkkopf verzinkt 45°	103,00	301140
	Spezial Spannring Wulst-Bördelrand	16,00	301142
	Schieberohr 1-2 m	103,00	301143
	Schieberohr 2-4 m	163,00	301144
	Absackschnalle 300Ø	119,00	301145
	Absackschnalle dicht	261,00	301146
	Körnergebläseanschluß mit Ring	29,00	301150
	Körnergebläseanschluß mit Klammer	49,50	301151
	Bajonettverschluß Oberteil	28,20	301152
	Bajonettverschluß Unterteil	28,20	301154
	Drosselschieber	57,00	301156
	Rohrhalter	6,90	301157

Fördertechnik

Rohrbau

Verzinkte Ausführung, Bördelkante

		200Ø 1,0 mm Preis € Art.Nr.:		200Ø 2,0 mm Preis € Art.Nr.:		200Ø 3,0 mm Preis € Art.Nr.:		250Ø 3,0 mm Preis € Art.Nr.:	
	Rohr 0,25 m	17,20	301201						
	Rohr 0,50 m	19,90	301202						
	Rohr 1,00 m	29,20	301203	44,90	301264	63,00	301230	47,00	302230
	Rohr 2,00 m	55,30	301204	85,00	301265	128,00	301231	94,00	302231
	Bogen 15°	21,00	301210	15,75	301270	32,50	301225	44,00	302225
	Bogen 30°	23,50	301211	18,00	301271	36,75	301226	47,00	302226
	Bogen 45°	30,00	301212	24,80	301272	40,70	301227	51,00	302227
	Bogen 90°	46,00	301213						
	Gummideckel	15,00	301298						
	Klappkasten 1x45°			212,00	301273	451,00	301220	521,00	301220
	Klappkasten 2x45°			212,00	301274	451,00	301221	521,00	301221
	Gabelstück 1x45°			85,00	301275	99,00	301222	176,00	301222
	Gabelstück 2x45°			85,00	301276	146,00	301223	208,00	301223
	Rohrabsperrschieber			51,60	301280				
	Deckenauslauf gerade			51,60	301281				
	Auslauf mit Schieber			111,00	301278				
	Deckenauslauf 45°			79,00	301282				
	Auslauf 45° mit Schieber			101,00	301277				
	Schwenkkopf 45°			183,00	301291				
	Absackschnalle			152,50	301295				
	Absackschnalle dicht			261,00	301297				
	Drosselklappe			125,00	301299				
	Drehrohrverteiler 6-fach			1.097,00	301289				
	Drehrohrverteiler 8-fach			1.305,00	301290				
	Anschlußplatte			24,50	301283				
	Spannring	8,00	301241	11,70	301267	13,50	301228	14,50	302228
	Schnellspannring	11,20	301242						

Fördertechnik

Rohrbau

Verzinkte Ausführung, Bördelkante

	300Ø 1,0 mm		300Ø 3,0 mm		400Ø 1,0 mm		500Ø 1,0 mm		630Ø 1,0 mm		700Ø 1,0 mm	
	Preis €	Art.Nr.:	Preis €	Art.Nr.:	Preis €	Art.Nr.:	Preis €	Art.Nr.:	Preis €	Art.Nr.:	Preis €	Art.Nr.:
Rohr 0,25 m	18,60	301301	36,50	301350	20,20	301401	26,00	301501	35,00	301601		
Rohr 0,50 m	23,60	301302	73,00	301351	23,70	301402	36,50	301502	51,00	301603		
Rohr 1,00 m	31,80	301303	135,00	301352	39,50	301403	58,00	301503	94,00	301604	110,00	301900
Rohr 2,00 m	61,50	301304	282,00	301353	77,85	301404	115,00	301504	178,00	301605	215,00	301901
Bogen 15°	31,50	301310	51,70	301360	39,50	301410						
Bogen 30°	42,00	301311	58,00	301361	56,40	301411						
Bogen 45°	52,50	301312	73,50	301362	73,35	301412	100,00	301512	130,00	301612	185,00	301902
Bogen 90°	86,00	301313			135,00	301413	150,00	301513	215,00	301613	260,00	301903
Gabelstück 2x30°	135,00	301315	297,00	301363								
Gabelstück 1x45°	135,00	301317	219,00	301364								
Klappkasten 1x60°			732,00	301368								
Klappkasten 2x30°			732,00	301369								
el. Klappk. 2x30°			1.440,00	301375								
el. Klappk. 1x60°			1.440,00	301376								
T-Stück	132,00	301316					234,00	301516				
Anschlußplatte	46,90	301325			56,50	301425	70,00	301525	82,00	301625	105,00	301904
Regenhaube	145,00	301326			186,20	301426	243,00	301526	235,00	301626	255,00	301905
Dachverwahrung					158,00	301430						
Dachverwahrung lfdm Folie+Kleber					65,00	301450						
Spannring	11,30	301341	21,00	301370	14,50	301441	15,30	301541	16,50	301642	29,00	301906
Schnellspannring	16,50	301342			17,30	301442	18,50	301542	22,50	301643		
Absperrklappe							190,00	301520				
Rohrdeckel							53,00	301521				
Segeltuchst. 1,50 m							82,00	301535				
Segeltuchst. 2,00 m							110,00	301536				
Spanngurt							10,50	301537				



Bogen 90°



Y-Stück



T-Stück



Regenhaube

