

Junkendiek 16 • 49479 Ibbenbüren • Tel. 054 51 89 39 10 •

Außensilo aus Polyestergewebe

- ✓ Silo mit Außenmantel witterungsbeständig
- ✓ Silo-Stahlgestell pulverbeschichtet
- ✓ Deckel mit Einfüllstutzen D = 170mm und Entlüftungsstutzen
- ✓ Befüllleitung 3" pulverbeschichtet
- ✓ Auslauf-Durchmesser 350 mm oder 450mm oder nach Wunsch
- ✓ Auslaufhöhe 0,90m oder nach Wunsch
- ✓ Konus 50°

	Inhalt rechnerisch		Gestellmaße in m		
Silo - Typ	m ³	t	Länge x Breite	Höhe	
AS 18/30	6,4	3,8	1,90x1,90	4,55	
AS 21/37	11,0	6,6	2,20x2,20	5,35	
AS 24/41	16,3	9,8	2,50x2,50	5,80	
AS 24/50	21,6	13,0	2,50x2,50	6,70	

Preise in EURO
Gestell + Silo + Befüllleitung
2.689,00
3.299,00
3.912,00
4.799,00

Tech

- nische Änderungen vorbehalten.
- ✓ Die angegebene Fassung bezieht sich auf ein Schüttgewicht von 0,6 t/m³
- ✓ Bei der angegeben Gestellhöhe beträgt die Bodenfreiheit ca. 0,90 m.

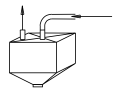




Zubehör für Futtermittel- und Mineralfuttersilos:

Absperrschieber Durchmesser 350 mm, verzinkt	D91003	99,90
Absperrschieber Durchmesser 450 mm, verzinkt	D91004	139,90
Übergangsrohr von Durchmesser 350 mm auf 150mm, verzinkt, mit Spannband	D91005	99,90
Übergangsrohr von Durchmesser 350 mm auf 200 mm, verzinkt, mit Spannband	D91006	99,90
Übergangsrohr von Durchmesser 450 mm auf 200 mm, verzinkt, mit Spannband	D91007	125,90
Ablaufschlauch Nennweite 150mm / 0,50m lang	D1-517	22,50
Schneckenkasten stufenlos einstellbar von 0° bis 45° ü. Gelenk,		
Anschlussdurchmesser 450mm mit Spannband, Handschieber, verzinkt	D91011	269,00
für Förderschnecke Type RS 100 / RS 102		
Schneckenkasten in Edelstahlausführung, Mehrpreis	D91012	182,00
Schneckenkasten mit Rührwerk für schwerfließende Güter;		
Rührwerk mit Getriebemotor 1,5 kW / 36 U/min; Anschluss-Ø 430/450/500mm;	D91099	878,00
Winkelverstellung 0 − 60° stufenlos		

 $Unverbindliche\ LISTENPREISE-ohne\ MwSt.-zzgl.\ Frachtanteil$



Entlüftungsstutzen



Übergangsrohr



Anschweißnippel



Absperrschieber



Hochdruckverbindungsmuffe



Tankwagenkupplung



Ablaufschlauch



EURO

Schneckenkasten mit Gelenk einstellbar $0-45^{\circ}$



Schneckenkasten mit Rührwerk

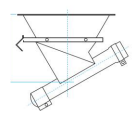
Förderspiralen mit doppelwandigem PVC-Außenrohr

Doppelwandiges Förderrohr – hohe Verschleißfestigkeit

Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.

Antriebskopf mit Getriebemotor, Antriebswelle, Auslauf D = 150mm

DWS 80	DWS 90	DWS 114	DWS 131
1400	1900	3300	5000
EURO	EURO	EURO	EURO
454,50	525,60	539,60	
D445001	D445002	D445003	
			567,50
			D445049
			638,30
			D445052
17,50	18,95	22,50	33,90
D445004	D445015	D445026	D445037
29,50	31,70	38,80	
D445005	D445016	D445027	
42,60	43,70	48,50	59,20
D445006	D445017	D445028	D445038
40,50	51,20	62,80	81,90
D445007	D445018	D445029	D445039
78,20	82,90	107,50	125,50
D445008	D445019	D445030	D445040
10,90	12,90	18,20	25,40
D445009	D445020	D445031	D445041
11,50	12,80	13,80	18,50
D445010	D445021	D445032	D445042
-			
215,80	243,30	243,30	320,90
D445011	D445022	D445033	D445043
215,80	243,30	243,30	320,90
D445012	D445023	D445034	D445044
229,50	259,30	257,30	333,20
D445013	D445024	D445035	D445045
229,50	259,30	257,30	333,20
D445014	D445025	D445036	D445046
	1400 EURO 454,50 D445001 17,50 D445004 29,50 D445005 42,60 D445006 40,50 D445007 78,20 D445008 10,90 D445009 11,50 D445010 215,80 D445011 215,80 D445012 229,50 D445013 229,50	EURO EURO 454,50 525,60 D445001 D445002 17,50 18,95 D445004 D445015 29,50 31,70 D445005 D445016 42,60 43,70 D445006 D445017 40,50 51,20 D445007 D445018 78,20 82,90 D445008 D445019 10,90 12,90 D445009 D445020 11,50 12,80 D445010 D445021 215,80 243,30 D445012 D445023 229,50 259,30 D445013 D445024 229,50 259,30	EURO EURO EURO 454,50 525,60 539,60 D445001 D445002 D445003 17,50 18,95 22,50 D445004 D445015 D445026 29,50 31,70 38,80 D445005 D445016 D445027 42,60 43,70 48,50 D445006 D445017 D445028 40,50 51,20 62,80 D445007 D445018 D445029 78,20 82,90 107,50 D445008 D445019 D445030 10,90 12,90 18,20 D445009 D445020 D445031 11,50 12,80 13,80 D445010 D445021 D445032 215,80 243,30 243,30 D445012 D445023 D445034 229,50 259,30 257,30 D445013 D445024 D445035 229,50 25











Junkendiek 16 • 49479 Ibbenbüren • Tel. 054 51 89 39 10 •

Förderspiralen - Standard





Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.

Type		FSP 75	FSP 90	FSP 125
Förderleistung ca.	kg/h	1300	1600	4400
0,75 kW, Förderlänge bis	m	50	25	
1,1 kW, Förderlänge bis	m		50	25
1,5 kW Förderlänge bis	m			50
Pellets	mm	8	10	10

Туре		ArtNr.	EURO	ArtNr.	EURO	ArtNr.	EURO
Antriebskopf mit 150mm	0,75 kW, 370 U/min	440100	468,90	440210	475,20	440400	
Auslauf, Motorhülse und	1,10 kW, 370 U/min	440255	529,90	440211	535,90	440405	599,90
Jochbolzen	1,5 kW, 370 U/min					440406	634,30

Antriebskopf mit 75mm	0,75 kW, 370 U/min	440101	521,80	440212	525,90		
Auslauf, Endschalter,	1,10 kW, 370 U/min	440102	579,90	440213	585,50	440401	699,80
Motorhülse und Jochbolzen	1,5 kW, 370 U/min					440402	735,40

Förderrohr 3,00 m mit Muffe	440120	19,70	440220	25,10	440410	49,90
Rohrbogen 45° mit Muffe	440125	18,40	440225	23,50	440420	43,70
Rohrbogen 45° mit Muffe 2,45m lang – lange Ausf.	440126	36,20	440226	42,20	440421	73,50
Stahl-Rohrbogen R=1500 verzinkt	440154	119,40	440155	182,50	440259	512,40
Förderspirale pro m	440130	10,30	440230	11,25	440430	19,50

Zwischenauslauf verzinkt	440144	48,50	440251	48,50	440701	64,50
Zwischenauslauf mit Schieber - Kunststoff	440150	13,80	440250	13,80	440703	26,50
Teleskop-Ablaufrohr Ø 75mm, 1,00 – 2,00m - Kunststoff (FSP 127 - Ø 85,5x1,5mm - 3,0m lang)	440152	11,50	440252	11,40	440704	6,50
Steuerung im Gehäuse, Motorschutzschalter (Hand-0-Automatik) mit Resetknopf und Laufzeitbegrenzung für 1-2 Meldeschalter	440153	229,90	440253	229,90	440702	259,90
Meldeschalter VC RT, 230 V	440700	82,80	440700	82,50	440700	82,50
Rüttler für Silo 0,18 kW, 3000 U/min, 400V	447360	338,50	447360	338,50	447360	338,50
Rüttlerhalteplatte	447361	78,80	447361	78,80	447361	78,80

Spiralenkasten, mit Absperrschieber, Neigung einstellbar 0 – 45° für Polyester-Außensilo	92013	299,90	92014	299,90	92015	329,90
Spiralenkasten für Futtermittel-Silo (Sacksilo) 0 – 45° mit Anschluss	440258	334,50	440256	334,50	440257	358,80



Förderrohr



Spiralenkasten



Rohrbogen 45°



Antriebskopfgehäuse ohne Getriebe



Zwischenauslauf



Antriebskopf



Antriebskopf mit Endschalter



Steuerung



Rüttler



Meldeschalter



Zwischenauslauf verzinkt

Junkendiek 16 • 49479 Ibbenbüren • Tel. 054 51 89 39 10 •

Zubehör – Standard

Type

Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.



Art.-Nr.

EURO

EURO

Туре		FSP 75	FSP 90	FSP 125
Förderleistung ca.	kg/h	1300	1600	4400
0,75 kW, Förderlänge bis	m	50	25	
1,1 kW, Förderlänge bis	m		50	25
1,5 kW Förderlänge bis	m			50
Pellets	mm	8	10	10
Pellets	mm	8	10	10

Art.-Nr.

EURO

Art.-Nr.

Verbindungsmuffe FSP - verzinkt	440101	6,80	440231	12,80	440431	14,50
Spannwelle mit Endlager	440102	66,60	440232	66,60	440432	99,90
Spannwelle mit Gleitlager	440103	69,50	440233	78,50	440433	108,50
Trichter mit Aufsatz 500x500x1100mm mit						
Spiralenkastenunterteil inkl. Schieber, Schieber-	440104	299,00	440234	299,00	440434	309,00
führung montiert ca. 150 L Fassungsvermögen						
Einlauf Ø 150mm mit Spannwelle, Endlager und	440105	109,50	440235	109,50	440435	169,50
Kopfanschluss	440103	109,50	440233	109,50	440433	109,50
Einlauf Ø 150mm mit Spannwelle, Gleitlager und	440106	119,50	440236	115,50	440436	189,50
Kopfanschluss	440100	117,50	740230	113,30	440430	167,50
Unterteil-Spiralenkasten 1-Fach – mit Flansch für	440340	79,50	440341	81,50	440342	84,50
Spannwelle	440340	17,50	770371	01,50	440342	04,50
Unterteil-Spiralenkasten 1-Fach – durchgehend	440343	64,50	440344	66,30	440345	86,50
um 2. Silo mit einer Spirale zur entleeren	770373	04,50	770377	00,50	770373	00,50
Unterteil Spiralenkasten 2-Fach – in 1 Richtung mit	440107	99,90	440237	99,90	440437	122,50
Adapterflansch für Spannwelle	440107	,	440237	,	770737	122,30
Unterteil Spiralenkasten 2-Fach – durchgehend	440108	89,90	440238	89,90	440438	96,80
Unterteil Spiralenkasten 2-Fach – in 2 Richtungen	440109	94,50	440239	91,50	440439	97,90
mit Adapterflansch für Spannwelle	770107	77,50	470233	71,50	770737	71,70
Unterteil Spiralenkasten 2-Fach – 1x Flanschplatte	440110	94,50	440240	95,50	440440	97,90
für Spannwelle und 1x durchgehend	770110	77,50	7702 7 0	75,50	770770	71,70

Getriebemotor 0,75 kW – 370 U/min 440111 409,				
Getriebemotor 1,1 kW – 370 U/min 440112 465,9	,90 440242	465,90	440442	465,90
Getriebemotor 1,5 kW – 370 U/min 440113	- 440243	499,30	440443	499,30



Verbindungsmuffe



Spannwelle mit Endlager



Spannwelle mit Gleitlager



Rundeinlauf Ø 150mm mit Endlager



Rundeinlauf Ø 150mm mit Gleitlager



Unterteil Spiralenkasten 2-fach
– in 1 Richtung



Trichter mit Aufsatz 500x500mm



Unterteil Spiralenkasten 2-fach
– in 1 Richtung



Unterteil Spiralenkasten 2-fach – in 2 Richtung



Getriebemotor für FSP



Unterteil-Spiralenkasten einfach

FSP 75

1300

50

Junkendiek 16 • 49479 Ibbenbüren • Tel. 054 51 89 39 10 •

Zubehör - Standard

Type

Förderleistung ca.

0,75 kW, Förderlänge bis

1,1 kW, Förderlänge bis

1,5 kW Förderlänge bis

Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.

kg/h

m

m

m



FSP 125

4400

25

50

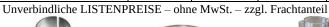
FSP 90

1600

25

50

1,5 K VV 1 Orderfailige 015	111			<u> </u>			00
Pellets	mm		8	1	0	1	10
Туре		ArtNr.	EURO	ArtNr.	EURO	ArtNr.	EURO
		1		1			_
Flanschring Ø 450mm f. Tre		440160	85,50	440180	85,50	440310	85,50
Flanschring Ø 350mm f. Tre	evirasilo (Spiralenkasten)	440161	83,90	440181	83,90	440311	83,90
Kopfanschluss mit Flansch		440162	18,90	440182	18,90	440312	21,90
Reduzierung Ø 150mm auf 'Antrieb (Kunststoff)	75mm für Auslauf	440163	9,50	440183	9,50	440313	
Ablaufrohr für Auslauf Ø 7	5mm / 1,0m lang	440164	6,90	440184	6,90	440314	
Kontrollrohr für FSP 2-tlg. 1	mit Schrauben	440165	16,90	440185	19,90	440315	
Antriebseinheit mit mechani	schem Schalter	440173	99,90	440193	99,90	440323	
Mechanischer Endschalter		440174	32,90	440194	32,90	440324	32,90
Schlauchschelle für Rohrver	oindung	440166	1,20	440186	1,35	440316	1,90
Rohrschelle Zweiteilig		440167	2,90	440187	3,99	440317	6,80
Hülse für Spirale (Antrieb) 2	24/35mm	440168	71,40				
Hülse für Spirale (Antrieb) 2	24/45mm			440188	62,90		
Hülse für Spirale (Antrieb) 2	24/70mm					440318	77,50
Jochbolzen		440169	1,80	440189	1,80	440319	2,20
-							
Aufsatztrichter 30 Liter, ver f.Spiralkasten- Unterteil	z. mit Deckel	440170	85,90	440190	75,90	440320	75,90
Aufsatztrichter 60 Liter, ver f.Spiralkasten- Unterteil	z. mit Deckel	440171	94,30	440191	89,30	440321	89,30
Spiralenkasten-Unterteil für mit Adapterflansch für Spann		440172	63,50	440192	63,50	440322	66,70
Reparatur-Kit für gerades R	ohr	440131	19,50	440132		440133	
		440404	10.00	44040-			



440134



Reparatur-Kit für Rohrbogen

Flanschring für Sacksilo



Kopfanschluss



40,90

Schlauchschelle



440135

Kontrollrohr



440136

Hülse für Getriebemotor



Jochbolzen



Mechanischer Endschalter



Rohrschelle



Reduzierung Ø 150 auf 75mm



Spiralenkasten Unterteil



Antriebseinheit mechanischer Schalter



Reparaturkit Rohr



Aufsatztrichter





Förderspirale passend für Roxell Auger System - Typ KAS Kreutzkämper – Auger System

Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.

Туре		FSP 75	FSP 90	FSP 125
Förderleistung ca.	kg/h	1300	1600	4400
0,75 kW, Förderlänge bis	m	50	25	
1,1 kW, Förderlänge bis	m		50	25
1,5 kW Förderlänge bis	m			50
Pellets	mm	8	10	10

Type		ArtNr.	EURO	ArtNr.	EURO	ArtNr.	EURO
Getriebemotor für	0,75 kW, 370 U/min	420500	359,50	420521	359,50		
Antriebskopf inkl.	1,10 kW, 370 U/min	420501	438,30	420522	438,30	420601	438,30
Motorhülse	1,5 kW, 370 U/min					420602	469,60

Förderrohr 3,00 m mit Muffe	420502	19,70	420523	25,20	420603	49,90
Rohrbogen 45° mit Muffe – R1533	420503	18,40	420524	18,90	420604	43,85
Kontrolleinheit KAS –						
Gehäuse genietet inkl. Sicherheitsendschalter und	420504	99,90	420525	99,90	420605	102,50
Schraubenmaterial, Edelstahl						
Rohranschlusssatz für Spirale inkl. Rohrstutzen	420505	48,90	420526	57.40	420606	74,20
V2A, Rohrbügelschelle und Befestigungsschrauben	420303	40,50	420320	37,40	420000	74,20
Ablauftrichter auf Ø 75mm, für Kontrolleinheit	420506	9,90	420527	9,90	420607	56,20
Förderspirale pro m	420507	10,90	420528	12,30	420608	19,50

Verbindungsmuffe verzinkt	420508	6,90	420529	8,90	420609	12,90
Silotrichter für Spiralsystem KAS -Außen-Ø 440mm	420509	45,40	420530	45,40	420610	45,40
Übergang mit Schieber kpl.						
Übergang von Trichter auf Spiralenkasten inkl.	420510	58,70	420531	58,70	420611	58,70
Absperrschieber und Schraubenmaterial						
Spiralenkasten-Unterteil KAS mit Spannwelle	420511	175,50	420532	182,50	420612	299,90
mit Rohrschelle, Spannwelle und Endlager – V2A	420311	175,50	420332	162,30	420012	299,90
Spiralenkasten-Unterteil KAS 2-fach						
mit Spannwelle mit 2 Rohrschelle, 2 Spannwelle und	420512	289,50	420533	294,50	420613	
Endlager – V2A						
Zwischenauslauf	420513	13,50	420534	13,80	420614	24,50
Ablaufgehäuse, Drehschieber, Regenhaube, Zugriffset	420313	13,30	420334	13,60	420014	24,30

Kontrollrohr transparent

420514 15,90 420535 16,50 420615 --
Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil



Getriebemotor



Kontrolleinheit



Rohranschluss-Satz



Ablauftrichter



Zwischenauslauf



Förderrohr



Rohrbogen 45°



Silotrichter



Übergang mit Schieber



Spiralenkasten Unterteil



Spiralenkasten Unterteil 2-fach

Junkendiek 16 • 49479 Ibbenbüren • Tel. 054 51 89 39 10 •

Rohrschnecken mit Keilriemenantrieb Rohrschnecken mit Getriebemotor

Serienmäßig:

El.-Motor, mit Auslauf-Durchmesser 150mm; massives Schneckenaußenrohr; Schneckenrohre mit Flanschverbindung; ohne Einlaufelement; verzinkte Ausführung

Туре		RS 102 K
Antriebsart		Keilriemen
Leistung	t/h	16
Leistung 45°	t/h	12
Drehzahl ca.	U/min	960
Rohrdurchmesser	mm	102



RS 102 G			
Getriebe			
6			
4			
420 U/min			
102			

		RS 102 K			R	S 102 G
Länge	ArtNr.	kW	EURO	ArtNr.	kW	EURO
2,00 m	488400	1,5	545,30	489000	1,1	785,90
3,00 m	488410	1,5	558,70	489010	1,1	855,50
4,00 m	488420	1,5	612,90	489020	1,5	884,80
5,00 m	488430	2,2	698,70	489030	1,5	964,50
6,00 m	488440	2,2	787,50	489040	1,5	1.017,90
7,00 m	488450	2,2	817,40	489050	1,5	1.047,50
8,00 m	488460	3,0	899,10	489060	2,2	1.132,30
9,00 m	488470	3,0	955,70	489070	2,2	1.161,80
10,00 m	488480	3,0	1.018,50	489080	2,2	1.214,50
11,00 m	488490	3,0	1.069,90	489090	2,2	1.299,20
12,00 m	488495	3,0	1.099,50	489095	2,2	1.328,70

Edelstahlausführung auf Anfrage!

Zubehör	ArtNr.	EURO
Verlängerung 0,50 m mit Bolzen	400500	95,50
Verlängerung 1,00 m mit Bolzen	400500	98,50
Verlängerung 2,00 m mit Bolzen	400510	157,50
Verlängerung 3,00 m mit Bolzen	400520	209,10

Zwischenlager mit Welle	400530	55,30
Verbindungsmuffe, lose (bei Schneckenlängenanpassung)	400521	25,10
Regenschutzhaube für den Antrieb	400525	400525

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil





Antriebskopf mit

Kettenradantrieb für Getriebemotor

Zwischenlagerung



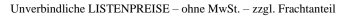
Antriebskopf RS - K



Verbindungsmuffe

Zubehör für Rohrschnecke RS 102

Zubehör	ArtNr.	EURO
Montageschelle, 2-tlg., verzinkt	400522	26,50
Annahmegewinde (Startergewinde) 0,50m, Mehrpreis	400530	51,40
	_	
1,0m Einlaufkasten mit Gewinde, Endlagerwelle, Lager und Muffe	400552	169,00
Einlauf Ø 150mm für Einlaufkasten	400553	42,00
Trichteraufsatz 500x500mm mit Schutzgitter für Einlaufkasten	400554	99,00
Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten mit Regulierschieber und Schutzgitter	400555	174,00
Rundeinlauf Ø 150mm inkl. Lagerung	210243	109,50
	_	
Fußkorb mit Einlaufregulierung und Lagerung	400540	374,50
Fußstütze mit Einlaufregulierung	400548	209,30
Führungslager mit Endlagerwelle für Fußkorb	400549	79,20
	_	
Schneckenkasten für Trevirasilo - verstellbar 0° - 45° ü. Gelenk,	91011	299,50
Anschluss-Ø 350/450mm mit Spannband, Handschieber, verzinkt	21011	277,50
Schneckenkasten für Polyester-Außensilo – Neigung einstellbar 0 – 45°;	92010	299,90
mit Handschieber	72010	200,00
	<u> </u>	
Zwischenein- und Auslauf Ø 150mm, verzinkt	210352	49,50
Rohrschieber Ø 150mm inkl. Spannring	210353	84,20
Endlager mit Welle	210310	45,50
Schiebende Ausführung, Mehrpreis	400874	50,80





Einlaufkasten mit Inspektionsöffnung



Annahmegewinde



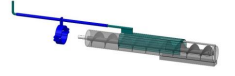
Montageschelle



Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten



Fußkorb mit Einlaufregulierung und Endlager



Fußstütze mit Einlaufregulierung



Rundeinlauf mit Lagerung



Schneckenkasten für Sacksilo



Schneckenkasten für Polyester-Außensilo



Zwischenauslauf



Endlager



Rohrschieber

Rohrschnecken mit Keilriemenantrieb Rohrschnecken mit Getriebemotor



Serienmäßig:

El.-Motor, Auslauf-Durchmesser 150mm;

Schneckenrohre mit Verbindungsmuffen und Aufhängeöse verzinkt; ohne Einlaufelement; verzinkte Ausführung

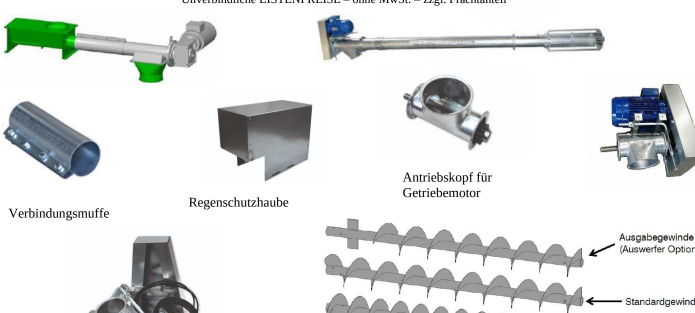
Type	RS 127 K	
Antriebsart		Keilriemen
Leistung	t/h	25
Leistung 45°	t/h	16
Rohrdurchmesser	mm	127

RS 127 G
Getriebe
12 bei 400 U/min
7 bei 400 U/min
127

		RS 127 K			F	RS 127 G
Länge	ArtNr.	kW	EURO	ArtNr.	kW	EURO
2,00 m	489400	2,2	825,30	487000	1,5	960,20
3,00 m	489410	2,2	947,50	487010	1,5	1.046,80
4,00 m	489420	2,2	1.053,10	487020	1,5	1.090,40
5,00 m	489430	2,2	1.104,80	487030	1,5	1.160,50
6,00 m	489440	3,0	1.218,70	487040	2,2	1.234,90
7,00 m	489450	3,0	1.270,40	487050	2,2	1.285,10
8,00 m	489460	3,0	1.322,20	487060	2,2	1.460,20
9,00 m	489470	3,0	1.498,10	487070	3,0	1.599,50
10,00 m	489480	4,0	1.549,90	487080	3,0	1.652,60
11,00 m	489490	4,0	1.602,50	487090	3,0	1.735,80
12,00 m	489495	4,0	1.669,80	487095	3,0	1.808,80

Zubehör	ArtNr.	EURO
Verlängerung 0,50 m mit Bolzen	400801	105,50
Verlängerung 1,00 m mit Bolzen	400800	125,30
Verlängerung 2,00 m mit Bolzen	400810	165,60
Verlängerung 3,00 m mit Bolzen	400820	219,80

Verbindungsmuffe, lose	400826	26,90
Regenschutzhaube für Antriebskopf	400825	136,60



Zubehör für Rohrschnecke RS 127

Zubehör	ArtNr.	EURO
Annahmegewinde 1,00m, Mehrpreis	400830	60,10
1,0m Einlaufkasten mit Gewinde, Endlagerwelle, Lager und Muffe	400851	347,80
Einlauf Ø 150mm für Einlaufkasten	400850	42,00
Trichteraufsatz 500x500mm mit Schutzgitter für Einlaufkasten	400853	109,00
Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten mit Regulierschieber und Schutzgitter	400854	189,00
Rundeinlauf Ø 150mm inkl. Lagerung	400852	124,50
Fußkorb 1,0m mit Einlaufregulierung und Führungslager	400840	399,50
Fußstütze 1,0m mit Einlaufregulierung	400848	234,95
Montageschelle, 2-tlg., verzinkt	400822	28,50
		7
Schneckenkasten für Trevirasilo - verstellbar 0° - 45° ü. Gelenk,	91011	299,50
Anschluss-Ø 350/450mm mit Spannband, Handschieber, verzinkt	71011	277,50
Schneckenkasten für Polyester-Außensilo –	92011	299,90
Neigung einstellbar 0 – 45°; mit Handschieber	72011	277,70
Zwischenein- und Auslauf Ø 150mm, verzinkt	210452	60,10
Rohrschieber Ø 150mm inkl. Spannring	210453	84,60
Endlager mit Welle	210454	44,50
Schiebende Ausführung, Mehrpreis	400875	50,50



Einlaufkasten mit Inspektionsöffnung



Annahme gewinde



Montageschelle



Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten



Fußkorb mit Einlaufregulierung und Endlager



Fußstütze mit Einlaufregulierung



Rundeinlauf mit Lagerung



Schneckenkasten für Sacksilo



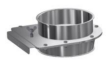
Schneckenkasten für Polyester-Außensilo



Zwischenauslauf



Endlager



Rohrschieber

Rohrschnecken mit Keilriemenantrieb Rohrschnecken mit Getriebemotor



Serienmäßig:

El.-Motor, mit Auslauf-Durchmesser 150mm; Schneckenrohre mit Flanschverbindung und Aufhängeöse verzinkt; ohne Einlaufelement; verzinkte Ausführung

Туре	RS 150 K	
Antriebsart		Keilriemen
Leistung waagerecht	t/h	38
Leistung 45°	t/h	26
Drehzahl ca.	U/min	630
Rohrdurchmesser	mm	150

RS 150 G	
Getriebemotor	
20	
12	
420	
150	

		R	S 150 K		RS	150 G
Länge	ArtNr.	kW	EURO	ArtNr.	kW	EURO
2,00 m	488000	2,2	938,50	489900	2,2	1.137,90
3,00 m	488010	3,0	1.162,60	489910	2,2	1.327,40
4,00 m	488020	3,0	1.232,10	489920	3,0	1.387,70
5,00 m	488030	3,0	1.305,90	489930	3,0	1.539,20
6,00 m	488040	4,0	1.528,50	489940	3,0	1.599,20
7,00 m	488050	4,0	1.599,90	489950	3,0	1.747,50
8,00 m	488060	4,0	1.674,10	489960	4,0	1.881,90
9,00 m	488070	4,0	1.833,50	489970	4,0	1.979,30
10,00 m	488080	5,5	2.020,80	489980	4,0	2.054,60
11,00 m	488090	5,5	2.094,30	489990	4,0	2.154,10
12,00 m	488095	5,5	2.149,20	489995	4,0	2.229,50

Zubehör	ArtNr.		EURO
Verlängerung 0,50 m mit Bolzen geflanscht	401101		135,60
Verlängerung 1,00 m mit Bolzen geflanscht	401100		163,90
Verlängerung 2,00 m mit Bolzen geflanscht	401110]	232,90
Verlängerung 3,00 m mit Bolzen geflanscht	401120		306,40

Zwischenlager, lose	215660	105,50
Verbindungsmuffe, lose	633255	39,30
Regenschutzhaube für Antriebskopf	401125	136,60

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil







Antriebskopf RS - K



Verbindungsmuffe

Zubehör für Rohrschnecke RS 150

Zubehör	ArtNr.		EURO
Montageschelle, 2-tlg., verzinkt	401122		33,20
Verstärktes Gewinde, t=3,0mm, Mehrpreis p.m.	401160		97,30
, or some some some some some some some some	701100		<i>></i> 1,00
1,0m Einlaufkasten mit Lager und Blinddeckel passend für	401255		179,50
Trichteraufsatz 500x500mm mit Schutzgitter für Einlaufkasten	401256		99,40
Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten mit Regulierschieber und Schutzgitter	401260		184,30
Einlauftrichter 6-eckig mit Regulierung und Schutzgitter	401257		258,80
Einlauftrichter 1,36x1,16m mit Regulierschieber und Schutzgitter	401258		285,00
Einlauf 150mm für Einlaufkasten	401259		38,50
Rundeinlauf Ø 150mm inkl. Lagerung	40125		109,90
		•	
Fußkorb mit Einlaufregulierung und Lagerung inkl. Führungslager	401140		434,70
Fußstütze mit Einlaufregulierung	401148		253,50
Annahmegewinde 0,50m anstelle Normalgewinde	401131		62,20
Annahmegewinde 1,00m - Ersatzteil	401130		93,10
Schneckenkasten für Trevira-Silo - verstellbar 0° - 45° ü. Gelenk,	91011		299,50
Anschluss-Ø 450mm mit Spannband, Handschieber, verzinkt	71011		277,50
Schneckenkasten für Polyester-Außensilo –	91012		299,90
Neigung einstellbar 0 – 45°; mit Handschieber	71012		277,70
Zwischenein- und Auslauf Ø 150mm	401270		62,80
Schieber Ø 150mm mit Spannring	401271		84,80
Endlager mit Welle	401272		59,60
Schiebende Ausführung, Mehrpreis	641890		50,40



Einlaufkasten mit Inspektionsöffnung



Annahmegewinde



Montageschelle

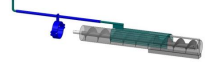


Einlauftrichter 45° für Einlaufkasten





Fußkorb mit Einlaufregulierung und Endlager



Fußstütze mit Einlaufregulierung



Rundeinlauf mit Lagerung



Schneckenkasten für Sacksilo



Schneckenkasten für Polyester-Außensilo



Zwischenauslauf

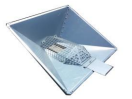


Endlager



Rohrschieber





Einlauftrichter 1,36x1,16m



Einlauf gerade und 45°

Silo - Annahmekasten mit Rührwerk

für schwerfließende Güter

Unser Annahmekasten mit Rührwerk wird bei Silos eingesetzt, wo Brückenbildungen im Silo entstehen und das Schüttgut nicht vernünftig nachläuft. Durch das eingebaute Rührschwert wird das Schüttgut im Silosack in Bewegung gesetzt und noch einmal gemischt und gewährleistet so einen Vernünftigen Fluss aus dem Silosack.

Die Annahmekästen werden Auftragsbezogen gefertigt! Wir benötigen nur den Auslaufdurchmesser des Silosacks und die Angabe des zu verwendeten Fördergerätes.

- Rührwerk mit Getriebemotor 1,5 kW / ca. 36 U/min,
- Anschlussmöglichkeit an Futtermittel-Silo, Polyester-Außensilo, Stahlsilo
- Winkelstellung 0°- 60° einstellbar über Spannring
- das Fördergerät wird seitlich an den Kasten montiert
- auch mehrere verschiedene Fördergeräte können angebaut werden wie z.B. Förderschnecken, Förderspiralen, Rohrkettenförderer, Seilförderer,

Bezeichnung	ArtNr.	EURO
Schneckenkasten mit Rührwerk für schwerfließende Güter	91099	914,00

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil

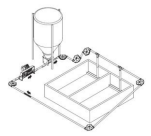




Junkendiek 16 • 49479 Ibbenbüren • Tel. 054 51 89 39 10 •

Rohrkettenförderer RKF 60 - Plus

- Rohrdurchmesser 60mm
- Max. Länge bei Mehl 360m und max. bei Pellets 270m
- tägliche Betriebsdauer bis 4 Std.
- Produktbeispiele: Tiernahrung; Pellets; Silikate; Zucker; Gewürze; Kunststoffgranulate
- Anwendungsbeispiele: Futtermittelindustrie; Mühlen; Baustoffindustrie; Kunststoffindustrie



	ArtNr.	EURO
Edelstahl	22000	1.149,50
GFK	60100	142,30
Edelstahl	21000	58,70
Edelstahl	11032	246,80
Edelstahl	11050	669,00
GFK	21023	169,00
Edelstahl	21047	389,00
Edelstahl	21050	389,00
Kunststoff	22103	58,30
Kunststoff	22005	47,30
Kunststoff	22063	82,80
Edelstahl	22057	95,60
Edelstahl	22065	219,50
verzinkt	18177	8,90
verzinkt	21007	16,50
verzinkt	22002	4,05
verzinkt	11031	8,40
verzinkt	11019	1,29
Kunststoff	11000	24,70
Kunststoff	11107	9,15
	GFK Edelstahl Edelstahl GFK Edelstahl Edelstahl Edelstahl Kunststoff Kunststoff Edelstahl Edelstahl verzinkt verzinkt verzinkt verzinkt Kunststoff	Edelstahl 22000 GFK 60100 Edelstahl 21000 Edelstahl 11032 Edelstahl 11050 GFK 21023 Edelstahl 21047 Edelstahl 21050 Kunststoff 22005 Kunststoff 22063 Edelstahl 22057 Edelstahl 22065 verzinkt 18177 verzinkt 21007 verzinkt 11031 verzinkt 11019 Kunststoff 11000

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil



Antriebsstation



Förderkette



Kunststoff

Kettenschloss



8,90

Reinigungsbürste



Aufnahmestation



Aufnahmestation



Siloanschlusstrichter



Förderrohre



Umlenkecke



Edelstahl-Umlenkecke

Teleskop-Ablaufrohr 1,0 – 2,0m lang transparent



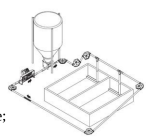
Verbindungsmuffe



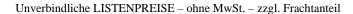
Kontrollrohr

Rohrkettenförderer KK 80

- Rohrdurchmesser 80mm
- Antriebsstation aus Edelstahl
- Umlenkecken 90° mit Edelstahlgehäuse, Gußrad, mit Edelstahlachse
- Produktbeispiele: Tiernahrung; Mehl / Granulat, Pellets
- Anwendungsbeispiele: Lebensmittelindustrie; Futtermittelindustrie; Mühlen; Baustoffindustrie; Recycling; Kunststoffindustrie



Bezeichnung	Rohrkettenförderer KK 80		
Fördermenge ca.	2,5	2,5 t/h	
	ArtNr.	EURO	
Antriebsstation mit Getriebemotor 2,2 kW im Edelstahlgehäuse für 60er			
Scheiben-Durchmesser, mit zwei elektromechanischen Rollendschaltern,	22017	2.080,00	
Getriebemotor 230/400 V, 50 / 60 Hz – 35 U/min			
Futterannahmetrichter aus Edelstahl mit Längsschnecke 0,18 kW, 1 Kreis	11043	678,50	
Kontrollrohr mit Sichtfenster verzinkt, Länge 500mm	21011	26,20	
	·		
Förderrohr – Länge 6,0m, Mat. 1,5mm, verzinkt – je Meter	818170	14,70	
Rohrverbinder verzinkt 80mm, 1-tlg. – 200mm lang	22079	8,20	
Förderkette, Scheiben-Ø 60mm, Scheibenabstand 80mm, gehärtet	11028	14,70	
Kettenschloss, gehärtet	11030	3,95	
	·		
Umlenkrolle 90° mit Edelstahlgehäuse, Gusskettenrad, Edelstahlachse	22077	204,80	
Umlenkrolle 45° mit Edelstahlgehäuse, Gusskettenrad, Edelstahlachse	22213	239,50	
Umlenkrolle 180° Blechecke V2A, Gussumlenkrad, Rohrabstand 260mm	22116	234,30	
Produktauslauf aus Edelstahl, motorisch betätigt, inkl. Abdeckung	12000	456,90	
Futter-Ablauf, Edelstahl, inkl. Seilzug, inkl. Abdeckung	12001	166,40	
Futterablauf für Ø 75mm Fallrohr inkl. Seilzug, Kunststoff	11137	21,50	





Antriebsstation



Umlenkecke



Kettenschloss gehärtet



Förderrohr



Rohrverbinder



Annahmetrichter



Förderkette



motorischer Auslauf



Ablauf mit Seilzug

