

Kettenelevatoren KKE

Unsere Kettenelevatoren fertigen wir in unterschiedlichen Ausführungen und Leistungsgrößen. Die Kettenelevatoren sind aus galvanisiertem Stahl gefertigt, sodass sie problemlos im Freien platziert werden können. Er ist trotz seiner kleinen äußeren Maße durch eine große Kapazität gekennzeichnet und nutzt die Gesamthöhe effektiv aus, da der Ablauf hoch sitzt. Unser Kettenelevator KEI 25/ KEI 40 und KEA 20 / KEA 40 ist für den Transport von Getreide, Granulaten und anderen Bulkwaren konstruiert. Der Materialtransport erfolgt schonend und geräuscharm mit einer hochwertigen Rollenkette, die mit Gummimitnehmern ausgestattet ist.

Unser Kettenelevator ist jederzeit erweiterbar durch das Baukastensystem.

Des Weiteren kann ein separater Antrieb für die Zubringerschnecke eingesetzt werden.

Der Kreuzkämper Kettenelevator wird eingesetzt bei kleinen bis mittleren Förderleistungen von 15 bis 40 t/h.



Kettenelevatoren in verzinkter Ausführung - für Innenaufstellung

Serienmäßig:

Schneckengetriebemotor 285 U/min., Inspektionsschacht, Neigungsverstellung 0 – 25°
in Auswurfrichtung, Auslaufübergang, Lieferung ohne Elevatorfuß



Type	KEI B 25		
Leistung t/h	310 U/min	bis 22 t/h	
Auslauf Ø mm	150		
Gesamthöhe	kW	Art.-Nr.	EURO
3,35 m	4,0	517001	1.659,90
4,35 m	4,0	517002	1.915,20
5,35 m	4,0	517003	2.099,50
6,35 m	4,0	517004	2.355,40
7,35 m	4,0	517005	2.539,30
8,35 m	4,0	517006	2.729,80
9,35 m	4,0	517007	2.978,90
10,35 m	4,0	517008	3.169,60
11,35 m	4,0	517009	3.418,80
12,35 m	4,0	517010	3.609,50
13,35 m	4,0	517011	3.808,70
14,35 m	4,0	517012	4.055,70
15,35 m	4,0	517013	4.239,90

** Leistung bei 750 kg/m³ (Weizen) t/h

Elevatorverlängerung 0,25 m inkl. Kette	518014	125,90
Elevatorverlängerung 0,50 m inkl. Kette	518015	178,80
Elevatorverlängerung 1,00 m inkl. Kette	518016	255,50
Elevatorverlängerung 2,00 m inkl. Kette	518017	439,90
Elevatorverlängerung 2,50 m inkl. Kette	518018	535,30
Montageöffnung für Schacht , lose	518019	67,50

Elevatorfuß mit Welle, Lager und Zubringerflügel		
beidseitig (für Zubringerschnecke)	518020	847,90
einseitig links	518021	756,50
einseitig rechts	518022	756,50
Freilauf im Elevatorfuß, Mehrpreis	518023	294,60

Elevatorfuß mit Welle und Lager für dosierten Einlauf		
Einlauf Ø 150mm	518024	464,50
Einlauf Ø 200mm	518025	----

Elevatorfuß in Spitzsumpführung mit		
Einlaufregulierung und Gestänge 2,00m	518026	684,60

Überlaufvorrichtung	518027	297,90
Einlauf Ø 150mm für Elevatorfuß	518028	28,20
Einlauf Ø 200mm für Elevatorfuß	518029	80,50
Einlauf Ø 150mm für Rücklaufschacht	518030	203,90
Einlauf Ø 200mm für Rücklaufschacht	---	---
Übergang eckig auf Klappkasten 200x200mm, Mehrpreis		

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Elevatorfuß rechts



Elevatorfuß links



Elevatorfuß für
dosierten Zulauf



Spitzsumpf-
ausführung

Kettenelevatoren in verzinkter Ausführung - für Innenaufstellung

Serienmäßig:

Stirnrad-Getriebemotor 310 U/min., Inspektionsschacht, Neigungsverstellung 0 – 25°
in Auswurfrichtung, Auslaufübergang, Lieferung ohne Elevatorfuß



Type	KEI 25			KEI 45		
Leistung t/h	bis 22 t/h			Bis 40 - 45 t/h		
Auslauf Ø mm	150			200		
Gesamthöhe	kW	Art.-Nr.	EURO	kW	Art.-Nr.	EURO
3,35 m	4,0	518001	2.235,90	4,0	519001	2.235,90
4,35 m	4,0	518002	2.491,50	4,0	519002	2.491,50
5,35 m	4,0	518003	2.675,90	4,0	519003	2.675,90
6,35 m	4,0	518004	2.931,50	4,0	519004	2.931,30
7,35 m	4,0	518005	3.115,40	4,0	519005	3.115,50
8,35 m	4,0	518006	3.306,30	4,0	519006	3.306,10
9,35 m	4,0	518007	3.555,30	4,0	519007	3.555,30
10,35 m	4,0	518008	3.745,90	4,0	519008	3.745,90
11,35 m	4,0	518009	3.995,10	5,5	519009	3.995,50
12,35 m	4,0	518010	4.185,80	5,5	519010	4.185,80
13,35 m	4,0	518011	4.376,40	5,5	519011	4.376,40
14,35 m	4,0	518012	4.632,20	5,5	519012	4.632,10
15,35 m	4,0	518013	4.816,70	5,5	519013	4.816,20

** Leistung bei 750 kg/m³ (Weizen) t/h

Elevatorverlängerung 0,25 m inkl. Kette	518014	125,70	519014	140,90
Elevatorverlängerung 0,50 m inkl. Kette	518015	178,80	519015	204,80
Elevatorverlängerung 1,00 m inkl. Kette	518016	255,70	519016	295,80
Elevatorverlängerung 2,00 m inkl. Kette	518017	439,60	519017	527,60
Elevatorverlängerung 2,50 m inkl. Kette	518018	535,20	519018	645,60
Montageöffnung für Schacht, lose	518019	67,30	519019	69,40

Elevatorfuß mit Welle, Lager und Zubringerflügel				
beidseitig (für Zubringerschnecke)	518020	847,20	519020	918,60
einseitig links	518021	756,50	519021	831,95
einseitig rechts	518022	756,50	519022	831,95
Freilauf im Elevatorfuß, Mehrpreis	518023	294,60	519023	296,80

Elevatorfuß mit Welle und Lager für dosierten Einlauf				
Einlauf Ø 150mm	518024	454,90	519024	----
Einlauf Ø 200mm	518025	----	519025	528,60

Elevatorfuß in Spitzsumpführung mit Einlaufregulierung und Gestänge 2,00m				
	518026	685,50	519026	786,50

Überlaufvorrichtung	518027	297,90	519027	373,80
Einlauf Ø 150mm für Elevatorfuß	518028	28,50	519028	28,20
Einlauf Ø 200mm für Elevatorfuß	518029	80,20	519029	80,70
Einlauf Ø 150mm für Rücklaufschacht	518030	202,80	519030	---
Einlauf Ø 200mm für Rücklaufschacht	---	---	519031	236,50
Übergang eckig auf Klappkasten 200x200mm, Mehrpreis			519032	91,60

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Elevatorfuß rechts



Elevatorfuß links



Elevatorfuß für dosierten Zulauf



Spitzsumpführung

Kettenelevatoren in feuerverzinkter Ausführung - für Außenaufstellung

Serienmäßig:

Stirnrad-Getriebemotor 310 U/min., Inspektionsschacht, Neigungsverstellung 0 – 25°
in Auswurfrichtung, Auslaufübergang, Lieferung ohne Elevatorfuß



Type	KEA 25			KEA 45		
Leistung t/h	bis 22 t/h			Bis 40 - 45 t/h		
Auslauf Ø mm	150			200		
Gesamthöhe	kW	Art.-Nr.	EURO	kW	Art.-Nr.	EURO
3,35 m	4,0	2.469,90	2.421,40	4,0	519101	2.773,20
4,35 m	4,0	2.770,90	2.716,60	4,0	519102	3.134,80
5,35 m	4,0	3.002,50	2.942,80	4,0	519103	3.420,90
6,35 m	4,0	3.302,80	3.238,10	4,0	519104	3.782,70
7,35 m	4,0	3.533,60	3.464,30	4,0	519105	4.068,80
8,35 m	4,0	3.778,40	3.705,50	4,0	519106	4.372,10
9,35 m	4,0	4.065,50	3.985,70	4,0	519107	4.716,50
10,35 m	4,0	4.310,30	4.225,90	4,0	519108	5.019,80
11,35 m	4,0	4.598,30	4.507,20	5,5	519109	5.424,90
12,35 m	4,0	4.842,20	4.747,20	5,5	519110	5.728,30
13,35 m	4,0	5.086,90	4.987,20	5,5	519111	6.031,60
14,35 m	4,0	5.388,10	5.282,40	5,5	519112	6.393,40
15,35 m	4,0	5.618,90	5.508,60	5,5	519113	6.679,40

** Leistung bei 750 kg/m³ (Weizen) t/h

Elevatorverlängerung 0,25 m inkl. Kette	518114	160,30	519114	181,90
Elevatorverlängerung 0,50 m inkl. Kette	518115	220,90	519115	261,50
Elevatorverlängerung 1,00 m inkl. Kette	518116	301,20	519116	361,80
Elevatorverlängerung 2,00 m inkl. Kette	518117	531,80	519117	647,90
Elevatorverlängerung 2,50 m inkl. Kette	518118	654,30	519118	799,50

Montageöffnung für Schacht , lose	518119	136,50	519119	160,40
Regenkragen für Montageöffnung	518120	23,90	519120	25,90
Montageschelle für Schacht, verzinkt	518121	73,70	519121	77,90
Regenschutzhaube für Elevatorkopf	518122	207,90	519122	210,20
Verbindungsflansch , schwarz, lose	518123	43,50	519123	45,50

Elevatorfuß mit Welle, Lager und Zubringerflügel				
beidseitig (für Zubringerschnecke)	518124	848,50	519124	918,90
einseitig links	518125	756,90	519125	832,50
einseitig rechts	518126	756,90	519126	832,50
Elevatorfuß aus RAEX 400, Mehrpreis	518127	201,50	519127	202,70

Freilauf im Elevatorfuß, Mehrpreis	518128	294,70	519128	296,90
---	--------	--------	--------	--------

Überlaufvorrichtung	518027	297,90	519027	373,80
Einlauf Ø 150mm für Elevatorfuß	518028	28,50	519028	28,20
Einlauf Ø 2000mm für Elevatorfuß	518029	80,20	519029	80,70
Einlauf Ø 150mm für Rücklaufschacht	518030	202,80	519030	---
Einlauf Ø 200mm für Rücklaufschacht	---	---	519031	236,50
Übergang eckig auf Klappkasten 200x200mm, Mehrpreis			519032	91,60

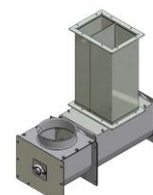
Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil



Elevatorkette



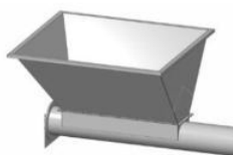
Überlaufvorrichtung



Elevatorfuß

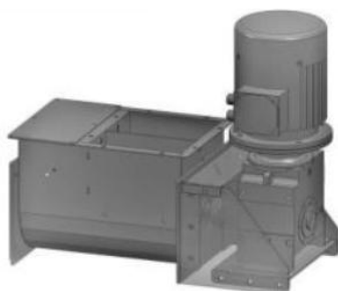
Zubehör

Bezeichnung	Länge	KEI / KEA 25		KEI / KEA 45	
		Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	EURO
Zubringerschnecken mit feuerverzinktem Trog, einstellbaren Dachreitern; Zwischenlagerung,					
Type T 10 – Leistung bis 10 t/h, rechts	0,50 m	51375	272,90	---	---
Ø 115mm – Steigung 55mm	1,00 m	51374	305,50	---	---
	2,00 m	51372	414,90	---	---
	2,50 m	51373	469,60		
Type T 10 – Leistung bis 10 t/h, links	0,50 m	51376	272,90	---	---
Ø 115mm – Steigung 55mm	1,00 m	51377	305,50	---	---
	2,00 m	51378	414,90	---	---
	2,50 m	51379	469,60	---	---
Type T 20 – Leistung bis 20 t/h, rechts	0,50 m	51380	272,90	52626	272,90
Ø 115mm – Steigung 110 – 70 – 55mm	1,00 m	51381	305,50	52627	305,50
	2,00 m	51382	414,90	52628	414,90
	2,50 m	51383	469,60	52629	469,50
Type T 20 – Leistung bis 20 t/h, links	0,50 m	51384	272,90	52630	272,90
Ø 115mm – Steigung 110 – 70 – 55mm	1,00 m	51385	305,50	52631	305,50
	2,00 m	51386	414,90	52632	414,90
	2,50 m	51387	469,50	52633	469,50
Type T40 , Leistung bis 40 t/h, rechts	0,50 m	---	---	52621	362,90
Ø 150mm - Steigung 150 – 110 – 70mm	1,00 m	---	---	52623	402,90
	2,00 m	---	---	52625	550,50
	2,50 m	---	---	52634	627,30
Type T40 , Leistung bis 40 t/h, links	0,50 m	---	---	52620	362,90
Ø 150mm – Steigung 150 – 110 – 70mm	1,00 m	---	---	52622	401,90
	2,00 m	---	---	52624	550,50
	2,50 m			52635	627,30
Verbindungssatz KEA-Fuß / Zubringer (je Seite 1x erforderlich)		51388	112,70	51388	142,90
Verstärktes Gewinde Typ 10/20, t = 3mm, Mehrpreis p.m.		51389	88,90	51389	89,90
Verstärktes Gewinde Typ 40, t = 3mm, Mehrpreis p.m.		---	---	51636	110,10
Auslauf eckig für Zubringerschnecke		51390	51,90	52636	54,50
Auslaufübergang eckig auf Ø 150mm (KEA 20) / Ø 200mm (KEA 40)		51391	82,50	52637	88,90
Abdeckung für Zubringerschnecke, verzinkt	0,50 m	51392	35,80	52638	35,90
	1,00 m	51393	41,20	52639	41,50
	2,00 m	51394	54,40	52640	54,60
	2,50m	51395	60,70	52641	60,80
Einlauf Ø 150mm (KEA 20) / Ø 200mm (KEA 40) für Abdeckung		51396	71,50	52642	79,90
Trichteraufsatz 1,00x3,00m für Zubringerschnecke		51397	1.887,50	52643	1.887,50
Deckel für Trichteraufsatz		51398	708,50	52644	708,50
Rohrschnecke (max. Länge je Seite 6,00m)	links, verzinkt, p.m.	51399	175,50	52645	244,90
KEA 20 = RS 150 / KEA 40 / RS 200	rechts, verzinkt, p.m.	51400	175,50	52646	244,90
Zwischenlager für Rohrschnecke (alle 3,0m erforderlich)		51401	117,70	52647	124,50
Verbindungssatz KEA-Fuß / Rohrschnecke mit Endlager (je Seite 1x)		51402	158,20	52648	189,60
Einlauf eckig zum Klemmen für Rohrschnecke, lose		51403	62,50	52649	67,60
Einlaufübergang eckig auf Ø 150mm KEA 20 / KEA 40 Ø 200mm		51404	82,90	52650	89,50
Einschütt-Trichter 1,00x1,00 m mit Schutzgitter und Deckel		51405	470,80	52651	470,80



Zubehör

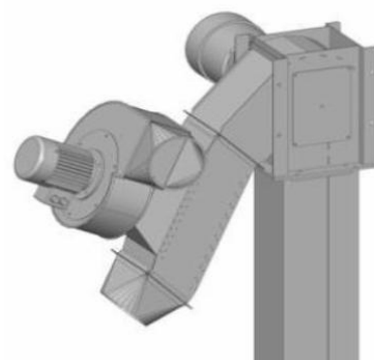
Zubringerschnecke		KEI / KEA 25		KEI / KEA 45	
Separater Antrieb*) mit Kegelrad-Getriebemotor und Konsole		ohne FU-Betrieb		für FU-Betrieb	
Typ 20 bis 6,00m, Typ 40 bis 4,00m	3,0 kW	51406	1.540,50	52652	1.540,50
Typ 20 bis 7,50m, Typ 40 bis 6,00m	4,0 kW	51407	1.593,60	52653	1.593,60
Typ 40 bis 7,5,00m	5,5 kW	51408	2.192,80	52654	2.192,80
Separater Antrieb*) mit Stirnrad-Getriebemotor, Kupplung und Konsole		ohne FU-Betrieb		für FU-Betrieb	
Typ 20 bis 6,00m, Typ 40 bis 4,00m	3,0 kW	51409	1.531,70	52655	1.531,70
Typ 20 bis 7,50m, Typ 40 bis 6,00m	4,0 kW	51410	1.709,50	52656	1.709,40
Typ 40 bis 7,5,00m	5,5 kW	51411	1.945,40	52657	1.945,40
*) In Verbindung mit einem separaten Antrieb wird die angegebene Förderleistung nur in Verbindung mit einem Frequenzumrichter erreicht.					
Fremdlüfter					
für Getriebemotor 3,0 und 4,0 kW		51412	405,20		
für Getriebemotor 5,5 und 7,5 kW		51413	529,80		
Frequenzumrichter IP 66 zur Wandmontage mit integriertem Bedienfeld, Hauptschalter, Drehrichtungsschalter und Sollwertpotentiometer zur stufenlosen Drehzahlregulierung					
4,0 kW		51415	1.341,50		
5,5 kW		51416	1.958,80		
7,5 kW		51417	2.218,20		
Schaltsatz im Gehäuse für Fremdfilter		51418	387,90		
Vorreiniger SAG 20, Gebläse 0,55 kW					
mit Luftregulierklappe Ø 200		51419	1.701,80		
Regenschutz für Vorreiniger SAG 20		51420	178,80		
Zyklon für SAG 20		51421	427,90		
Vorreiniger SAG 40, Gebläse 1,5 kW					
mit Luftregulierklappe Ø 200				52668	2.157,90
Regenschutz für Vorreiniger SAG 40				52669	188,50
Zyklon für SAG 40				52670	529,90



Separater Antrieb mit Kegelrad-Getriebemotor, in ziehender Ausführung



Separater Antrieb mit Kegelrad-Getriebemotor



Vorreiniger SAG 40

