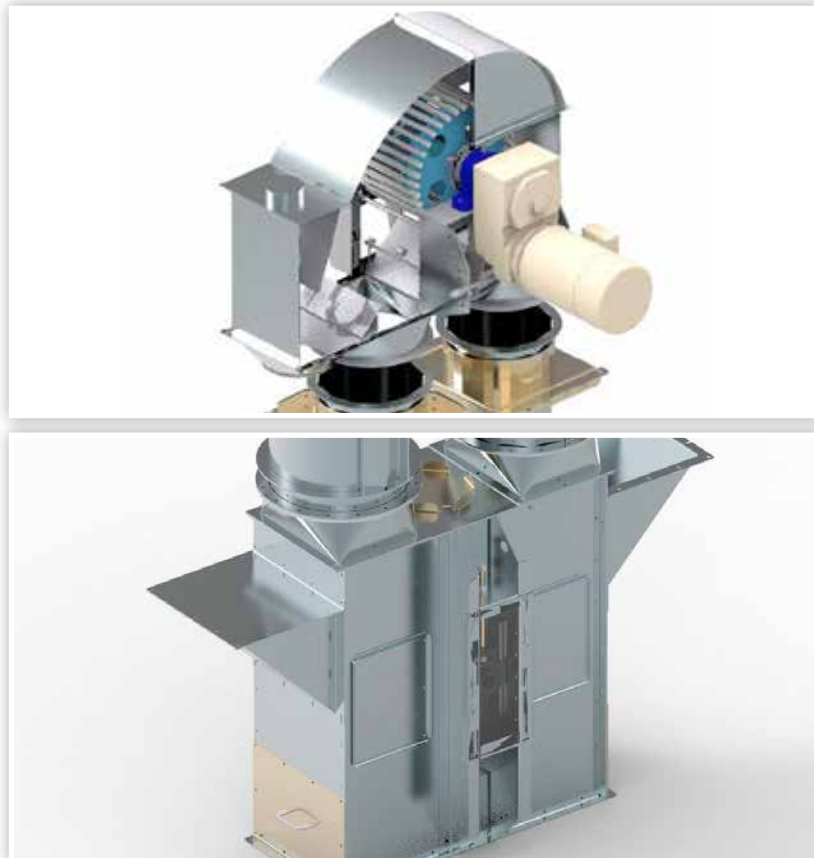


## BECHERWERKE/ELEVATOREN TYP E00-E10

- genormtes Baukastensystem
- Leistung bis zu 500 t/h
- extrem zuverlässig aufgrund ausgereifter technischer Konzeption
- Hochleistungsbeckersysteme – Elevatorgurt öl- und fettbeständig
- Werkstoff: Stahl verzinkt, Edelstahl (1.4301/1.4401)



Bezeichnung/Baugröße	E00	E03	E05	E07	E08	E09	E10
Leistung in t/h	5 - 20	20 - 50	50 - 100	100 - 200	200 - 300	300 - 400	400 - 500
Elevator Fuß Höhe	780	1100	1258	1395	1501	1600	2000
Elevator Fuß Breite li. W.	500	750	985	1135	1310	1430	1600
Elevator Kopf Höhe	503	781	1026	1162	1413	1470	1805
Elevator Kopf Breite li. W.	760	1157	1485	1635	1860	2000	2345
li. W. Rundschaft ø	-	280	396	448	563	826	999
Achsabstand Schacht-Schacht	-	530	705	805	920	980	1080
Blechstärke Schacht	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0/3,0	2,0/3,0
Blechstärke Kopf	3,0	3,0	4,0	4,0	5,0	5,0	6,0
Blechstärke Fuß	3,0	4,0	4,0	5,0	5,0	5,0	6,0

\*Alle Angaben in mm

### ZUTHER GMBH

Anlagenbau & Fördertechnik  
An der Bundesstraße 8-9  
D-29481 Karwitz

Fon +49(0) 5861 961-0  
Fax +49(0) 5861 961-40  
Mail info@zuther-online.de

Geschäftsführer: Andreas Zuther  
Amtsgericht Lüneburg  
HRB 120208

Alle Angaben ohne Gewähr.  
Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.  
**Stand 10/2019**

### AUSFÜHRUNG BAUART

Alle Elevatoren werden mit hochwertigen Antriebskomponenten, Elevatorgurten und Elevatorbechern ausgerüstet und gewährleisten zusammen mit einer soliden Stahlblechkonstruktion eine hohe Laufleistung und somit Ihre Investition.

Unsere Becherwerke bewähren sich täglich, unter schwersten Bedingungen, weltweit. Einfache Wartung durch umfangreiche Wartungsklappen im Kopf, Fuß und Elevatorschacht.

### AUSFÜHRUNG AUCH IN ATEX-RICHTLINIE

Auf Wunsch rüsten wir die Becherwerke mit Schieflaufüberwachung, elektronischer Drehzahlüberwachung, Motorwicklungsvollschutz und Vollmeldern aus. Druckentlastungsklappen am Kopf und am Schacht sind als Option lieferbar, sowie auch Q-Rohr und Punktfilter für den Elevatorschacht.

### WIR BERATEN SIE GERNE

Sie schildern uns Ihr Förderproblem, wir unterbreiten Ihnen ein detailliertes und technisch ausgereiftes Angebot.



#### ZUTHER GMBH

Anlagenbau & Fördertechnik  
An der Bundesstraße 8-9  
D-29481 Karwitz

Fon +49(0) 5861 961-0  
Fax +49(0) 5861 961-40  
Mail [info@zuther-online.de](mailto:info@zuther-online.de)

Geschäftsführer: Andreas Zuther  
Amtsgericht Lüneburg  
HRB 120208

Alle Angaben ohne Gewähr.  
Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.  
**Stand 10/2019**