

Company	
Name	
Tel.	
Fax	
e-mail	

DÜRMEIER

PLANT CONSTRUCTION & PROCESS TECHNOLOGY

STORING • CONVEYING • SCREENING • DOSING • WEIGHING • MIXING

Herrenwiesen 8, 71665 Vaihingen/Enz, Germany, Phone: +49 70 42/ 82 25-0
 Fax: +49 70 42/82 25-25, Web: www.duermeier.de, Email: info@duermeier.de

Anfrageblatt für Becherwerken
 Inquiry sheet for bucket conveyors
 Опросный лист для ковшовых элеваторов

Projekt Nr. / Project № / Проект №		Stückzahl / quantity of items / Количество	
------------------------------------	--	--	--

Umgebungsbedingungen / Operating conditions / Условия работы

Einbauort (innen/außen) operational location (outdoor/indoor) Место установки (внутри/снаружи)		Luftfeuchtigkeit ambient humidity Влажность воздуха	%
Lufttemperatur (winter/sommer) Ambient air temperature (winter/summer) Температура воздуха (зима/лето)	°C / °C	Staubbelastung dust nuisance Наличие пыли	g/m ³

Angaben über Fördergut / information for transported material / транспортируемый материал

Fördergut transported material материал		Feuchte humidity наличие влаги	%
Leistung capacity производительность	t/h	max Körnung max particle size макс. размер частиц	mm
Schüttgewicht bulk density плотность	t/m ³	Staubentwicklung dust formation пылеобразование	g/m ³
Fördergut Temperatur temperature of material температура материала	°C	Öl- oder chemischer Einfluss oil or chemical influence масло/химическое воздействие	


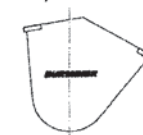
Technische Angaben: / technical data: / технические данные:

Achsabstand distance between axles межосевое расстояние:	_____ m
Fördergeschwindigkeit conveying velocity скорость движения ленты	<input type="checkbox"/> konstant _____ m/s <input type="checkbox"/> variabel _____ m/s constant / постоянная / регулируем
Förderleistung conveyor capability производит.	_____ t/h

Becherwerktyp / typ of elevator / тип элеватора

<input type="checkbox"/> Gurtbecherwerk belt-bucket elevator ленточный ковшовый элеватор	<input type="checkbox"/> Kettenbecherwerk chain-bucket elevator цепной ковшовый элеватор
Ø der Trommeln Ø of pulleys Ø барабанов	mm
Ø der Kettenräder Ø of whells Ø цепных зубч. колес	mm

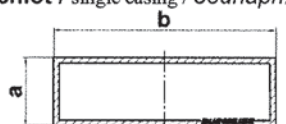
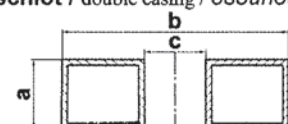
Befestigung der Becher / attachment of buckets / крепление ковшей

<input type="checkbox"/> geschultert / rear mounted / крепление на плече 	<input type="checkbox"/> seitlich / side mounted / крепление сбоку 
---	---

Entleerung der Becher / discharge of buckets / разгрузка ковшей

<input type="checkbox"/> Fliehkraftentleerung / centrifugal discharge / под действием центробежной силы	<input type="checkbox"/> Mittenausstrag (Schwerkraftentleerung) / centr discharge (by gravity) / под действием силы тяготения
---	---

Gehäuseschnitt / section of casing / сечение корпуса

<input type="checkbox"/> Kastenschlot / single casing / одинарн. слот 	<input type="checkbox"/> Doppelschlot / double casing / двойной слот 						
	<table border="1" style="font-size: x-small;"> <tr><td>a</td><td>mm</td></tr> <tr><td>b</td><td>mm</td></tr> <tr><td>c</td><td>mm</td></tr> </table>	a	mm	b	mm	c	mm
a	mm						
b	mm						
c	mm						

