

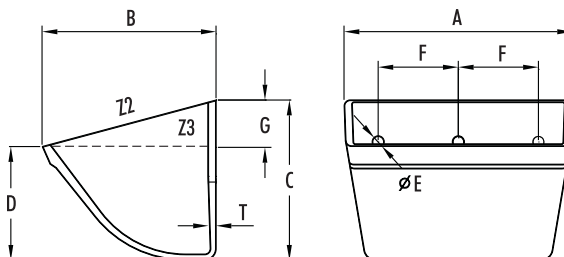
# TYP CC-S® AMERICAN GRAIN

Großvolumiger Becher zur Kapazitätserhöhung. Gegossen aus weißem Premium-Polymer für mehr Stabilität und längere Haltbarkeit.

- > Stapelbar, daher geringe Transport- und Lagerkosten
- > Maximale Bruchresistenz
- > Dickste Frontlippen in der Getreideindustrie
- > „Iceberg Edge“™ für permanent sauberes Auswurfverhalten
- > Konstruiert für langlebiges Leistungsverhalten

## STAPELBARER CC-S-BECHER HDP / NYLON / POLYURETHAN

Agrarprodukte



Nr.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	T (mm)	(kg)	Füllmenge (Liter)			Löcher			Max. Teile/m
							Z2 (gesamt)	Z3+10 %	Z3 (Wasser)	Nr.	E (Ø mm)	F (mm)	
CC-S 3x2	85	64	53	35	4,5	0,05	0,13	0,14	0,10				15,75
CC-S 4x3	112	89	78	54	5,0	0,11	0,37	0,32	0,29				11,25
CC-S 5x4	135	115	103	72	5,0	0,20	0,80	0,66	0,60				8,75
CC-S 6x4	161	115	103	72	5,0	0,23	0,96	0,81	0,74				8,75
CC-S 7x4	186	115	103	72	5,0	0,26	1,13	0,96	0,87				8,75
CC-S 6x5	163	141	131	93	6,0	0,37	1,48	1,27	1,15				7,15
CC-S 7x5	189	141	131	93	6,0	0,41	1,74	1,49	1,35				7,15
CC-S 8x5	214	141	131	93	6,0	0,45	2,00	1,72	1,56				7,15
CC-S 9x5	240	141	131	93	6,0	0,50	2,22	1,88	1,71				7,15
CC-S 10x5	265	141	131	93	6,0	0,54	2,53	2,17	1,97				7,15
CC-S 11x5	290	141	131	93	6,0	0,59	2,78	2,39	2,17				7,15
CC-S 12x5	316	141	131	93	6,0	0,62	3,05	2,62	2,38				7,15
CC-S 8x6	213	171	154	105	6,0	0,56	2,76	2,31	2,10				6,00
CC-S 9x6	239	171	154	105	6,0	0,64	2,95	2,59	2,35				6,00
CC-S 10x6	264	171	154	105	6,0	0,68	3,38	3,03	2,75				6,00
CC-S 11x6	289	171	154	105	6,0	0,72	3,85	3,41	3,10				6,00
CC-S 12x6	315	171	154	105	6,0	0,78	4,30	3,63	3,30				6,00
CC-S 13x6	340	171	154	105	6,0	0,84	4,60	3,96	3,60				6,00
CC-S 14x6	358	171	154	105	6,0	0,90	5,05	4,35	3,95				6,00

Nach Kundenspezifikation

# TYP CC-S® AMERICAN GRAIN

PRODUKTTESTS - Rigorose Produkttests an allen unseren Förderkomponenten werden in den Prüfständen bei 4B im eigenen Haus durchgeführt. Hierdurch wird gewährleistet, dass wir unseren Kunden die besten Produkte in puncto Qualität, Haltbarkeit und Leistung liefern.

Kostenloser Elevator-Konstruktions-Service - Kontaktieren Sie 4B oder besuchen Sie: [www.go4b.com](http://www.go4b.com)



## EINZIGARTIGE HOCHLEISTUNGSFÄHIGE ICEBERG® VORDERKANTE

Lippe mit maximaler Materialstärke und einer konischen Vorderkante für eine längere Lebensdauer. Die dreikantige steife Konstruktion verhindert ein Verbiegen für einen konsistenten Auswurf über die Lebensdauer des Bechers.

Nr.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	T (mm)	(kg)	Füllmenge (Liter)			Löcher			Max. Teile/m
							Z2 (gesamt)	Z3+10 %	Z3 (Wasser)	Nr.	E (Ø mm)	F (mm)	
CC-S 10x7	273	200	180	127	8,0	1,05	5,12	4,36	3,96	Nach Kundenspezifikation			5,25
CC-S 11x7	299	200	180	127	8,0	1,10	5,60	4,80	4,40		5,25		
CC-S 12x7	324	200	180	127	8,0	1,20	6,18	5,27	4,79		5,25		
CC-S 13x7	350	200	180	127	8,0	1,28	6,71	5,72	5,20		5,25		
CC-S 14x7	375	200	180	127	8,0	1,37	7,25	6,18	5,62		5,25		
CC-S 15x7	400	200	180	127	8,0	1,45	7,76	6,63	6,03		5,25		
CC-S 16x7	426	200	180	127	8,0	1,53	8,30	7,08	6,44		5,25		
CC-S 10x8	275	228	210	149	10,0	1,44	6,66	5,71	5,19		4,60		
CC-S 11x8	300	228	210	149	10,0	1,55	7,35	6,30	5,73		4,60		
CC-S 12x8	326	228	210	149	10,0	1,66	8,07	6,92	6,29		4,60		
CC-S 13x8	351	228	210	149	10,0	1,76	8,75	7,51	6,83		4,60		
CC-S 14x8	377	228	210	149	10,0	1,88	9,47	8,14	7,40		4,60		
CC-S 15x8	402	228	210	149	10,0	1,97	10,16	8,73	7,94		4,60		
CC-S 16x8	427	228	210	149	10,0	2,05	10,85	9,33	8,48		4,60		
CC-S 18x8	479	228	210	149	10,0	2,30	12,28	10,57	9,61		4,60		
CC-S 20x8	529	228	210	149	10,0	2,50	13,65	11,77	10,70		4,60		

**STAPELBAR,  
DAHER GERINGE TRANSPORT- UND  
LAGERKOSTEN**

