

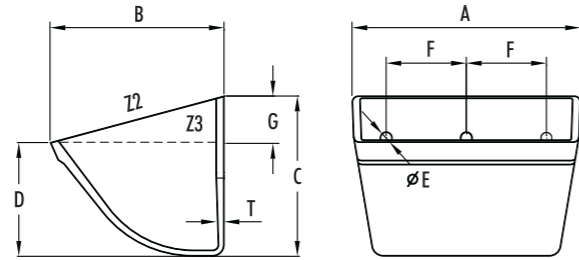
ТИП СС-S® АМЕРИКАНСКОЕ ЗЕРНО

Ковш большого объема для тяжелых условий эксплуатации, обеспечивающий более высокую производительность. Изготавливается литьем из чистого белоснежного полимерного материала. Ковши отличаются особой прочностью и длительным сроком службы.

- Форма, пригодная для штабелирования, экономит стоимость перевозки и место при складировании
- Максимальная стойкость к ударам
- Самая толстая передняя кромка в зерновой промышленности не подвержена изгибанию или оттягиванию
- Кромка Iceberg™ обеспечивает чистую и равномерную разгрузку
- Рассчитано на более длительный срок службы и более высокие характеристики

ШТАБЕЛИРУЕМЫЕ КОВШИ СС-S ИЗ ПНД / НЕЙЛОНА / ПОЛИУРЕТАНА

Сельское хозяйство



№	A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	T (мм)	G (мм)	Вместимость (литры)			Отверстия			Макс. Шт./М
							Z2 (всего)	Z3+10%	Z3 (вода)	№	E (Ø мм)	F (мм)	
СС-S 3x2	85	64	53	35	4,5	0,05	0,13	0,14	0,10				15,75
СС-S 4x3	112	89	78	54	5,0	0,11	0,37	0,32	0,29				11,25
СС-S 5x4	135	115	103	72	5,0	0,20	0,80	0,66	0,60				8,75
СС-S 6x4	161	115	103	72	5,0	0,23	0,96	0,81	0,74				8,75
СС-S 7x4	186	115	103	72	5,0	0,26	1,13	0,96	0,87				8,75
СС-S 6x5	163	141	131	93	6,0	0,37	1,48	1,27	1,15				7,15
СС-S 7x5	189	141	131	93	6,0	0,41	1,74	1,49	1,35				7,15
СС-S 8x5	214	141	131	93	6,0	0,45	2,00	1,72	1,56				7,15
СС-S 9x5	240	141	131	93	6,0	0,50	2,22	1,88	1,71				7,15
СС-S 10x5	265	141	131	93	6,0	0,54	2,53	2,17	1,97				7,15
СС-S 11x5	290	141	131	93	6,0	0,59	2,78	2,39	2,17				7,15
СС-S 12x5	316	141	131	93	6,0	0,62	3,05	2,62	2,38				7,15
СС-S 8x6	213	171	154	105	6,0	0,56	2,76	2,31	2,10				6,00
СС-S 9x6	239	171	154	105	6,0	0,64	2,95	2,59	2,35				6,00
СС-S 10x6	264	171	154	105	6,0	0,68	3,38	3,03	2,75				6,00
СС-S 11x6	289	171	154	105	6,0	0,72	3,85	3,41	3,10				6,00
СС-S 12x6	315	171	154	105	6,0	0,78	4,30	3,63	3,30				6,00
СС-S 13x6	340	171	154	105	6,0	0,84	4,60	3,96	3,60				6,00
СС-S 14x6	358	171	154	105	6,0	0,90	5,05	4,35	3,95				6,00

По указаниям заказчика

ТИП СС-S® АМЕРИКАНСКОЕ ЗЕРНО

ИСПЫТАНИЯ — тщательные испытания всех наших компонентов для погрузочно-разгрузочного оборудования проводятся в собственных испытательных лабораториях компании 4В. Это означает, что наши заказчики получают самые качественные и надежные изделия с самыми высокими характеристиками.

Для получения бесплатных услуг по инжинирингу и проектированию обращайтесь в компанию 4В или по адресу: www.go4b.com



УНИКАЛЬНАЯ ПЕРЕДНЯЯ КРОМКА ICEBERG® ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Кромка имеет максимальную толщину и коническую форму, что увеличивает срок службы. Жесткая треугольная конструкция предотвращает прогиб и обеспечивает равномерную выгрузку в течение всего срока службы ковша.

№	A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	T (мм)	G (мм)	Вместимость (литры)			Отверстия			Макс. Шт./М
							Z2 (всего)	Z3+10%	Z3 (вода)	№	E (Ø мм)	F (мм)	
СС-S 10x7	273	200	180	127	8,0	1,05	5,12	4,36	3,96				5,25
СС-S 11x7	299	200	180	127	8,0	1,10	5,60	4,80	4,40				5,25
СС-S 12x7	324	200	180	127	8,0	1,20	6,18	5,27	4,79				5,25
СС-S 13x7	350	200	180	127	8,0	1,28	6,71	5,72	5,20				5,25
СС-S 14x7	375	200	180	127	8,0	1,37	7,25	6,18	5,62				5,25
СС-S 15x7	400	200	180	127	8,0	1,45	7,76	6,63	6,03				5,25
СС-S 16x7	426	200	180	127	8,0	1,53	8,30	7,08	6,44				5,25
СС-S 10x8	275	228	210	149	10,0	1,44	6,66	5,71	5,19				4,60
СС-S 11x8	300	228	210	149	10,0	1,55	7,35	6,30	5,73				4,60
СС-S 12x8	326	228	210	149	10,0	1,66	8,07	6,92	6,29				4,60
СС-S 13x8	351	228	210	149	10,0	1,76	8,75	7,51	6,83				4,60
СС-S 14x8	377	228	210	149	10,0	1,88	9,47	8,14	7,40				4,60
СС-S 15x8	402	228	210	149	10,0	1,97	10,16	8,73	7,94				4,60
СС-S 16x8	427	228	210	149	10,0	2,05	10,85	9,33	8,48				4,60
СС-S 18x8	479	228	210	149	10,0	2,30	12,28	10,57	9,61				4,60
СС-S 20x8	529	228	210	149	10,0	2,50	13,65	11,77	10,70				4,60

По указаниям заказчика

ФОРМА, ПРИГОДНАЯ ДЛЯ ШТАБЕЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ЭКОНОМИИ ПРИ ДОСТАВКЕ И ХРАНЕНИИ

