

TYPE CC-S American Grain

A big volume, heavy duty bucket offering greater capacities. Moulded from premium virgin white polymer for ultimate strength and durability.

Un cangilón de gran volumen, resistente y de mayor capacidad. Moldeado con polímero blanco virgen de primera calidad para una dureza máxima y durabilidad.

- **Stackable design** saves freight and storage costs
- **Maximum impact resistance**
- **Thickest front lip in the grain industry** for no bowing and backlegging
- **"Iceberg edge"™** ensures clean and consistent discharge
- **"Engineered" for longer life and better performance**

- **Diseño apilable**, ahorra costes de envío y de almacenaje
- **Resistencia al impacto máximo**
- **Tiene el labio frontal más ancho del mercado de granos** para evitar el abombado de la parte frontal y la mala descarga
- El **"Borde Iceberg"™** asegura la limpieza y la descarga continua
- Diseñado para una vida **más larga y un mayor rendimiento**

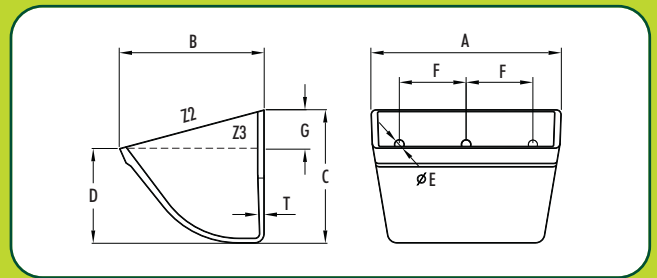
FREE Engineering Design Service - See page 28



Stackable CC-S Style
HDP / Nylon / Polyurethane

Estilo Apliable CC-S
HDP / Nylon / Poliuretano

AGRICULTURAL



No.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	kg	Capacity / Capacidad (Litros)			Holes / Agujeros			Max. Pcs/Mtr	
						Z2 (total)	Z3+10%	Z3 (water)	No.	E (Ø mm)	F (mm)		G (mm)
CC-S 3x2	85	64	53	35	0.05	0.15	0.12	0.11	To customer specification Según especificaciones del cliente	E	F	G	15.75
CC-S 4x3	112	89	78	54	0.11	0.39	0.34	0.31					11.25
CC-S 5x4	135	115	103	72	0.20	0.80	0.63	0.58					8.75
CC-S 6x4	161	115	103	72	0.23	0.96	0.81	0.74					8.75
CC-S 7x4	186	115	103	72	0.26	1.13	0.96	0.87					8.75
CC-S 6x5	163	141	131	93	0.37	1.48	1.27	1.15					7.15
CC-S 7x5	189	141	131	93	0.41	1.74	1.49	1.35					7.15
CC-S 8x5	214	141	131	93	0.45	2.00	1.72	1.56					7.15
CC-S 9x5	240	141	131	93	0.50	2.22	1.88	1.71					7.15
CC-S 10x5	265	141	131	93	0.54	2.53	2.17	1.97					7.15
CC-S 11x5	290	141	131	93	0.59	2.78	2.39	2.17					7.15
CC-S 12x5	316	141	131	93	0.62	3.05	2.62	2.38					7.15
CC-S 8x6	213	169	154	109	0.56	2.76	2.31	2.10					6.00
CC-S 9x6	239	169	154	109	0.64	2.95	2.59	2.35					6.00
CC-S 10x6	264	169	154	109	0.68	3.38	3.03	2.75					6.00
CC-S 11x6	289	169	154	109	0.72	3.85	3.41	3.10					6.00
CC-S 12x6	315	169	154	109	0.78	4.30	3.63	3.30					6.00
CC-S 13x6	340	169	154	109	0.84	4.60	3.96	3.60	6.00				
CC-S 14x6	365	169	154	109	0.90	5.05	4.35	3.95	6.00				
CC-S 10x7	273	200	180	127	1.05	5.12	4.36	3.96	5.25				
CC-S 11x7	299	200	180	127	1.10	5.50	4.73	4.30	5.25				
CC-S 12x7	324	200	180	127	1.20	6.18	5.27	4.79	5.25				

TYPE CC-S



No.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	kg	Capacity / Capacidad (Litros)			Holes / Agujeros			Max. Pcs/Mtr
						Z2 (total)	Z3+10%	Z3 (water)	No.	E (Ø mm)	F (mm)	
CC-S 13x7	350	200	180	127	1.28	6.71	5.72	5.20	To customer specification Según especificaciones del cliente			5.25
CC-S 14x7	375	200	180	127	1.37	7.25	6.18	5.62		5.25		
CC-S 15x7	400	200	180	127	1.45	7.76	6.63	6.03		5.25		
CC-S 16x7	426	200	180	127	1.53	8.30	7.08	6.44		5.25		
CC-S 10x8	275	228	210	149	1.44	6.66	5.71	5.19		4.60		
CC-S 11x8	300	228	210	149	1.55	7.35	6.30	5.73		4.60		
CC-S 12x8	326	228	210	149	1.66	8.07	6.92	6.29		4.60		
CC-S 13x8	351	228	210	149	1.76	8.75	7.51	6.83		4.60		
CC-S 14x8	377	228	210	149	1.88	9.47	8.14	7.40		4.60		
CC-S 15x8	402	228	210	149	1.97	10.16	8.73	7.94		4.60		
CC-S 16x8	427	228	210	149	2.05	10.85	9.33	8.48		4.60		
CC-S 18x8	479	228	210	149	2.30	12.28	10.57	9.61		4.60		
CC-S 20x8	529	228	210	149	2.50	13.65	11.77	10.70		4.60		

**STACKABLE DESIGN
FOR REDUCED SHIPPING & STORAGE COSTS**

