

TYPE J

American Grain



www.go4b.com

FREE Engineering Design Service - See page 28

A big volume, CC-style steel bucket designed for use with free flowing materials. For use in medium and high speed elevators

De gran volumen, cangilón estilo CC diseñado para materiales de fácil fluidez. Para elevadores de media y alta velocidad

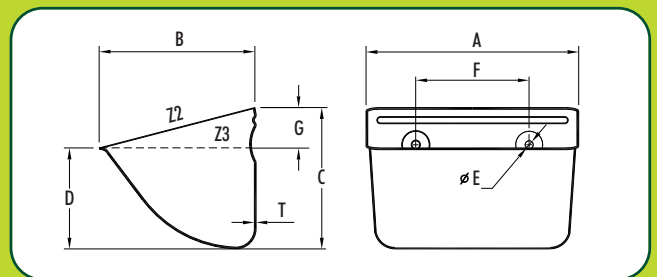
- **High capacity:** Wingless design, improves fill and allows closer spacing on belt
- **Alta capacidad:** Diseño sin alas, mejora el llenado y permite un menor espaciado en la banda
- **Greater strength/longer life:** Solid seamless construction with rounded corners for rigidity. No welds or joints to open up
- **Más duro/vida más larga:** Construcción sólida sin soldaduras y cantos redondeados para mayor rigidez. No hay puntos de soldadura que puedan romper
- **Fully interchangeable** with CC style buckets
- **Totalmente intercambiables** con los cangilones tipo CC



Pressed Seamless Steel /
Stainless Steel / Galvanised

Chapa de acero estampada,
sin soldaduras / Inoxidable

AGRICULTURAL



No.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	T (mm)	kg	Capacity / Capacidad (Litros)			Recessed Holes / Agujeros Embutidos			Max. Pcs/Mtr
							Z2 (total)	Z3+10%	Z3 (water)	No.	E (Ø mm)	F (mm)	
J64	161	110	100	71	1.2	0.45	1.00	0.85	0.77	To customer specification Según especificaciones del cliente	8.75		
J75	190	138	121	76	1.5	0.69	1.74	1.36	1.24		7.15		
J85	213	141	121	83	1.5	0.82	2.10	1.78	1.62		7.15		
J95	235	137	120	76	1.5	1.02	2.57	1.8	1.63		7.15		
J96	235	160	150	92	2.0	1.46	3.26	2.48	2.25		6.00		
J106	262	160	150	92	2.0	1.66	3.87	2.87	2.61		6.00		
J116	287	163	154	95	2.0	1.85	4.08	3.24	2.95		6.00		
J126	313	160	150	92	2.0	2.03	4.34	3.44	3.13		6.00		
J117	290	191	171	107	2.0	2.10	5.74	4.40	4.00		5.25		
J127	316	191	171	107	2.0	2.24	6.06	4.77	4.34		5.25		
J147	367	191	171	107	2.0	2.49	7.34	5.46	4.96		5.25		
J167	417	191	171	107	2.0	2.83	8.39	6.24	5.67		5.25		
J148	362	210	203	121	2.0	2.89	9.00	7.00	6.36		4.60		
J168	413	210	203	121	2.0	3.40	10.32	8.00	7.26		4.60		