

# Especificaciones del producto

## Con sello de seguridad

e. **HOFMANN**  
PLASTICS

### DATOS TÉCNICOS

<b>Capacidad interna</b>	15 L / 4 US gal		
<b>Grosor del material</b>	Cubeta CR1500	1.65 mm	0.065 pulg.
	Tapa LCR1700	1.52 mm	0.060 pulg.
<b>Peso (aprox.) sin asa</b>	Cubeta CR1500	582 g	20.52 oz
	Tapa LCR1700	158 g	5.57 oz
<b>Material de la cubeta</b>	HDPE		
<b>Asa</b>	Plástico/metal (con agarradera de plástico)		
<b>Rango térmico</b>	-18°C (0°F) a 66°C (150°F)		
<b>Impresión</b>	Offset en seco; hasta 6 colores Etiquetado en molde		
<b>Color de la cubeta</b>	Estándar en color blanco; otros colores disponibles		

### RESISTENCIA PARA LLENADO POR ARRIBA

60kg (132lbs) a 23°C (73°F), 30 días. La temperatura del producto al momento de llenar las cubetas y la temperatura del almacén afectan el desempeño de la cubeta. Hofmann recomienda hacer pruebas antes de lanzar de lleno la producción.

### APERTURA Y CIERRE

PARA ABRIR: Rompa la lengüeta del sello de seguridad y quite la tapa.  
PARA CERRAR: Coloque la tapa sobre el envase y presione con las manos.

### RECOMENDACIONES

Asegúrese de que las cubetas no rebasen las orillas del pallet. Use pallets Grado A con tablas poco espaciadas, para que las cubetas tengan el soporte adecuado. Para mayor estabilidad, purgue el aire de la cubeta cuando coloque la tapa. La tensión de la emplayadora debe ajustarse para que las cubetas no se deformen. Use hojas deslizadoras para darles mayor estabilidad a las cubetas. Hofmann recomienda hacer pruebas antes de lanzar de lleno la producción.

### CERTIFICACIONES

Los materiales vírgenes están aprobados para entrar en contacto con alimentos y cumplen con las normas de la FDA (Administración de Alimentos y Medicamentos de los EE. UU.) y la HPFB (División de Productos Naturistas y Alimentos del Ministerio de Salud de Canadá).

Las condiciones de manejo pueden variar de un cliente a otro. Se recomienda hacer pruebas durante el proceso de desafilado, envasado, canalización en bandas transportadoras, paletización, almacenaje, transporte y utilización por intermediarios y consumidores. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Comuníquese con su representante de Hofmann para verificar estos datos.

### CÓDIGO DE PRODUCTO

**CUBETA:** CR1500

**TAPA:** LCR1700 o LCF1700

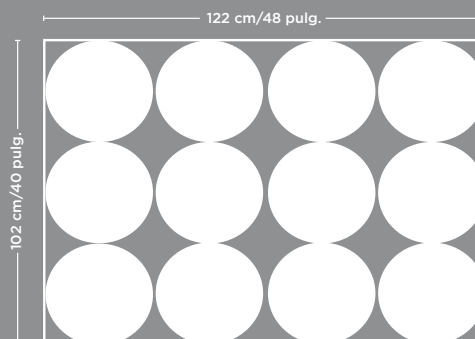


### DIMENSIONES

	CM	PULG.
Altura de la cubeta	32.15	12.66
Altura de la cubeta con tapa	32.51	12.80
Ancho superior con tapa	28.85	11.30
Ancho inferior	25	9.8

### EMPAQUE DE CUBETAS VACÍAS Y TAPAS

- Almacenaje de cubetas vacías: 144 por charola - 288 por pallet
- Almacenaje de tapas LCR1700: 1,800 por pallet  
LCR1700G: 720 por pallet  
LCF1700: 720 por pallet
- Estiba máxima de 2 pallets para el almacenaje de cubetas vacías
- Estiba máxima de 2 pallets para el almacenaje de tapas



E. Hofmann Plastics Inc. • 51 Centennial Road, Orangeville, Ontario, Canada L9W 3R1

Tel.: 519-943-5050 • Lada sin costo: 1-877-707-Pail • Fax: 519-938-5349 • www.hofmannplastics.com