

Spécifications Contenants avec dispositifs d'inviolabilité

e. **HOFMANN**
PLASTICS

DONNÉES TECHNIQUES

| | | | |
|--|--|---------|----------|
| Capacité sous le couvercle | 15 L/4 gal US | | |
| Épaisseur | Contenant CR1500 | 1,65 mm | 0,065 po |
| | Couvercle LCR1700 | 1,52 mm | 0,060 po |
| Poids (approximatif) sans poignée | Contenant CR1500 | 582 g | 20,52 oz |
| | Couvercle LCR1700 | 158 g | 5,57 oz |
| Matériau - Contenant | HDPE | | |
| Poignée | Plastique/métal (avec prise en plastique) | | |
| Échelle de température | De -18 °C (0 °F) à 66 °C (150 °F) | | |
| Impression | Étiquetage intégré au moule Offset à sec – Jusqu'à 6 couleurs | | |
| Couleur des seaux | Blanc; autres couleurs offertes sur demande | | |

RÉSISTANCE AU STOCKAGE VERTICAL

60 kg (132 lb) à 23 °C (73 °F), pendant 30 jours. La température du produit au moment du remplissage et la température de l'entrepôt influencent la résistance du seau. Hofmann recommande de faire des tests avant de procéder à une production complète.

OUVERTURE ET FERMETURE

POUR OUVRIR : Retirer la languette d'arrachage, puis retirer le couvercle.
POUR FERMER : Placer le couvercle sur le seau, exercer une pression avec les mains ou utiliser un maillet en caoutchouc.

RECOMMANDATIONS

Les contenants ne doivent pas dépasser les bords de la palette. On recommande l'utilisation de palettes de catégorie A aux planches serrées afin d'assurer le support adéquat des contenants. Pour améliorer la stabilité, retirer l'air des contenants en mettant le couvercle. Ajuster la tension de la banderoleuse afin de ne pas déformer les contenants. Utiliser des feuilles de palettisation pour assurer une meilleure stabilité des contenants. Hofmann recommande de faire des tests avant de procéder à une production complète.

APPROBATIONS

Les matériaux vierges sont approuvés pour le contact alimentaire et répondent aux exigences de la FDA (Food and Drug Administration des États-Unis) et de la DGPS (Direction générale de la protection de la santé).

Les conditions de manutention varient d'un client à l'autre. Nous recommandons de procéder à des tests tout au long du processus : désempilage, remplissage, palettisation automatisée, entreposage, transport et utilisation par des intermédiaires et des utilisateurs. Les spécifications peuvent changer sans préavis. Communiquer avec son représentant Hofmann pour confirmer ces données.

CODE DE PRODUIT

CONTENANT : CR1500

COUVERCLE : LCR1700 ou LCF1700



DIMENSIONS

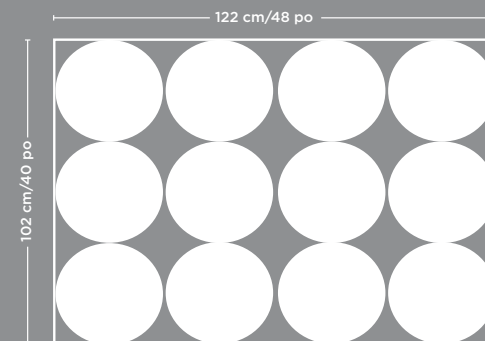
| | CM | POUCES |
|-------------------------------------|-------|--------|
| Hauteur du contenant | 32,15 | 12,66 |
| Hauteur du contenant avec couvercle | 32,51 | 12,80 |
| Largeur du haut avec couvercle | 28,85 | 11,30 |
| Largeur du fond | 25 | 9,8 |

EMBALLAGE DES CONTENANTS VIDES ET COUVERCLES

- Entreposage des seaux vides :
144 par plateau - 288 par palette
- Entreposage des couvercles;
LCR1700: 1 800 par palette
LCR1700G : 720 par palette
LCF1700 : 720 par palette

RECOMMANDATIONS

- Max. de 2 palettes de hauteur pour l'entreposage des seaux
- Max. 2 palettes de hauteur pour l'entreposage des couvercles



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

Tél. : 519-943-5050 • Sans frais : 1-877-707-Pail • Téléc. : 519-938-5349 • www.hofmannplastics.com