Spécifications Seaux résistants

e.HOFMANN

PLASTICS

DONNÉES TECHNIQUES

Capacité sous le couvercle 19 L/5 gal

Couvercle LRT1920 - Couvercle avec languette

d'arrachage

LRF1920 - Languette d'arrachage avec bec

verseur

LFV1920 - Languette d'arrachage avec bec

verseur et évent

SLR3 - Couvercle-pression

Épaisseur Contenant PR1907 1,78 mm 0,070 po Couvercle LRT1920 2,03 mm 0,080 po

> Couvercle LRF1920 2,03 mm 0.080 po Couvercle LFV1920 2.03 mm 0.080 po Couvercle SLR3 1.93 mm 0.076 po

 Poids (approximatif)
 Contenant PR1907
 728 g
 25,68 oz

 sans poignée
 Couvercle LR1920
 246 g
 8,67 oz

 Couvercle LRF1920
 248 g
 8,74 oz

Couvercle LFV1920 248 g 8,74 oz Couvercle SLR3 171 g 6,03 oz

Matériau HDPE

Poignée Plastique ou métal

Échelle de température De -18 °C (0 °F) à 66 °C (150 °F)

Impression Offset à sec – Jusqu'à 6 couleurs/

Couvercle : Étiquetage intégré au moule

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.





CONTENANT: PR1907 COUVERCLE: LRT1920, LRF1920, LFV1920, or SLR3

CODE DE PRODUIT



DIMENSIONS	СМ	POUCE:
Hauteur du contenant	37,2	14,63
Hauteur du contenant avec couvercle	37,5	14,75
Largeur du haut avec couvercle	31	12,21
Largeur du fond	26.4	10.79

EMBALLAGE DES CONTENANTS VIDES ET COUVERCLES

- Entreposage des contenants vides : 288 par plateforme
- Entreposage des couvercles LR1920 : 600 par plateforme SLR3 : 1 200 par plateforme
- Maximum de 2 palettes de hauteur pour l'entreposage des contenants vides
- Maximum de 4 palettes de hauteur pour l'entreposage des couvercles