# Spécifications Techniques Plateaux n° 5

# e.HOFMANN PLASTICS

DONNÉES TECHNIQUES	
Profondeur	2,8 po / 7,11 cm
Épaisseur minimale des parois	0,3mm
Épaisseur minimale du fond	0,5mm
Poids (approx.)	47 g ± 2 g
Structure	T5-2.8: PP BT5-2.8: PP/EVOH/PE
Couleur	Blanc, noir et translucide

#### RECOMMENDATIONS

Hofmann recommande de faire des tests avant de procéder à une production complète.

#### **APPROBATIONS**

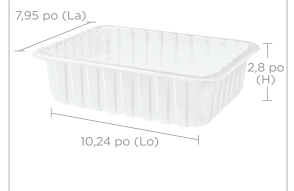
Les matériaux vierges sont approuvés pour le contact alimentaire et répondent aux exigences de la FDA (Food and Drug Administration des États-Unis) et de la DGPS (Direction générale de la protection de la santé).

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

T5-2.8

(Plateau en polypropylène standard) BT5-2.8 (Plateau haute barrière EVOH)



DIMENSIONS	POUCES	MM
Hauteur	2,80	71,12
Longueur	10,24	$260 \pm 2,1$
Largeur	7,95	202 ± 1,3

### **EMBALLAGE DES PLATEAUX**

Fourreaux par boîte Gaylord - 36 Plateaux par fourreau - 56 Quantité par boîte Gaylord - 2016





