

RapTray^{MD}

RapTray^{MD} associe un carton léger à un film laminé. Le carton est résistant et offre une qualité d'impression pour les images et les informations. Le film haute-barrière conserve la fraîcheur et protège contre la contamination.

RapTray^{MD} peut être hermétiquement thermoscellé pendant le remplissage, enfermant ainsi l'humidité dans la barquette et expulsant l'air vers l'extérieur.

Les emballages conviennent pour les aliments réfrigérés à emporter et peuvent aller au four traditionnel ou micro-ondes.

Principaux avantages

- La première barquette alimentaire en carton thermoscellée
- Atmosphère modifiée (MAP) pour une durée de conservation prolongée
- Le pourcentage d'oxygène résiduel peut être inférieur à 1%
- Peut passer au four jusqu'à 210°C
- Options four micro-ondes – selon les produits
- Convient pour la réfrigération et la congélation
- Excellents opportunités de stratégie de marque
- Réduction jusqu'à 85% des plastics fabriqués à base de pétrole, comparé aux barquettes en plastique équivalentes
- Peut être approuvée comme largement recyclable
- Le RapTray est en moyenne 20% plus léger qu'une barquette plastique standard ou qu'une pochette film et carton
- Ouverture facile

France Food Packaging

720 route départementale 613
 34740 Vendargues
 France



Informations techniques DC7230 RapTray^{MD} (ci-dessus)

- Dimensions: 193 mm x 140 mm x 38 mm
- Poids de l'emballage : 23 g
- Carton de 400 microns
- Gamme de film de 20 microns à 40 microns
- Encres & vernis – flexographie UV faible migration
- Colle – flexographie UV faible migration
- Anti-buée en option

intelligent
DESIGN

excellence in
MANUFACTURE

exceptional
SERVICE

www.francefoodpackaging.com
contact@francefoodpackaging.com