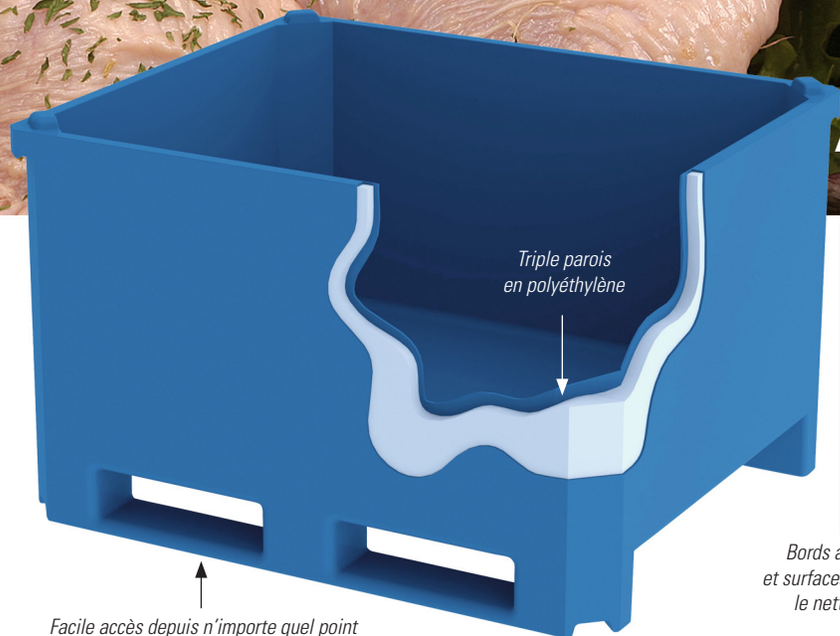


Pensez au nettoyage,
Pensez à la sécurité,
Pensez à Saeplast® PE



A quoi bon courir des risques lorsqu'il s'agit de la santé et de la sécurité?

Pour maximiser la valeur de votre produit, vous devez vous assurer que vos produits alimentaires sont frais et sûrs. Sæplast a conçu les contenants en plastique les plus durs et hygiéniques pour son usine de traitement. Les contenants Sæplast PE ont été conçus pour respecter les plus grandes exigences de tout environnement.



Triple parois en polyéthylène

Bords arrondis et surfaces facilitant le nettoyage

Facile accès depuis n'importe quel point

Caractéristiques

- Conception solide à triple parois
- Construction en une seule pièce
- Noyau à cellule fermée
- Facile de réparer
- 100% polyéthylène apte pour les aliments

Avantages

- Plus grande durée de vie; par conséquent une solution optimale pour la chaîne d'approvisionnement
- Facilite le nettoyage et la conformité aux règles d'hygiène face aux cubes du moule d'injection à bas coût
- Le noyau interne n'absorbera pas de liquide ce qui rallongera la durée de vie et optimisera l'hygiène
- Face aux contenants à une seule paroi qui devront être remplacés s'ils sont endommagés
- Les contenants peuvent être recyclés là où il existera un recyclage de polyéthylène



DP40FR – Palette avec surface plate

Dimensions extérieures	pouces
Longueur	48
Largeur	40
Hauteur	6.7
Poids (lbs)	48

MS200 PE Chariot



Dimensions	Externe	Interne
	pouces	pouces
Longueur	32	24
Largeur	28	24
Hauteur	28	20
Hauteur av. couv.	30	
Poids (lbs)	Boîte 48	Couvercle 10
Volume	Litres 189	US Gal. 50

*avec crochets de levage

Notre objectif: La sécurité des aliments



Que remplaceront les cubes Sæplast PE?

Acier inoxydable: Lourds, bruyants, coûteux, difficiles de réparer, dangereux pour les travailleurs.

Plastics à paroi unique: fragiles, qui cassent facilement, difficiles de les rendre conformes aux normes d'hygiène, dangereux pour les travailleurs.

Carton ondulé: uniquement 1–3 usages, haut coût de montage, facilement dommageable, dangereux pour les travailleurs.

Tous ces produits peuvent abriter et abriteront la croissance de bactéries nuisibles et sont très dangereux pour les employés du fait de l'écaillage, la rupture du métal et du pliage des boîtes. Par conséquent, ces exemples ne sont pas la meilleure option pour la sécurité des aliments de par leurs nécessités de manipulation de protéines.

Pourquoi choisir Sæplast PE?

- Conception d'une pièce – Sécurité des aliments
- Usage multiple = Économie des coûts
- Solide et durable
- Facile de nettoyer
- Sûr pour les employés
- Bas niveau de bruit
- Longue durée de vie – durera de 6 à 10 fois plus que les options de plastic à parois unique
- Option d'empilement multiple = utilisation optimale du sol

Sæplast PE est votre solution, un contenant à bas coût pour la chaîne d'approvisionnement, qui est sûr pour votre produit protéinique et sûr pour vos employés.

Sæplast PE...Résiste!



460 PE



Dimensions	Externe	Interne
	pouces	pouces
Longueur	49	45
Largeur	41	37
Hauteur	23	16
Hauteur av. couv.	26	
Poids (lbs)	Boîte 110	Couvercle 31
Volume	Litres 420	US Gal. 111

660 PE



Dimensions	Externe	Interne
	pouces	pouces
Longueur	49	46
Largeur	41	38
Hauteur	30	24
Hauteur av. couv.	32	
Poids (lbs)	Boîte 132	Couvercle 31
Volume	Litres 645	US Gal. 170

875 PE



Dimensions	Externe	Interne
	pouces	pouces
Longueur	48	45
Largeur	40	37
Hauteur	40	32
Hauteur av. couv.	42	
Poids (lbs)	Boîte 171	Couvercle 35
Volume	Litres 860	US Gal. 227

1050FE PE



Dimensions	Externe	Interne
	pouces	pouces
Longueur	48	45
Largeur	42	39
Hauteur	46	39
Hauteur av. couv.	48	
Poids (lbs)	Boîte 208	Couvercle 35
Volume	Litres 1020	US Gal. 269

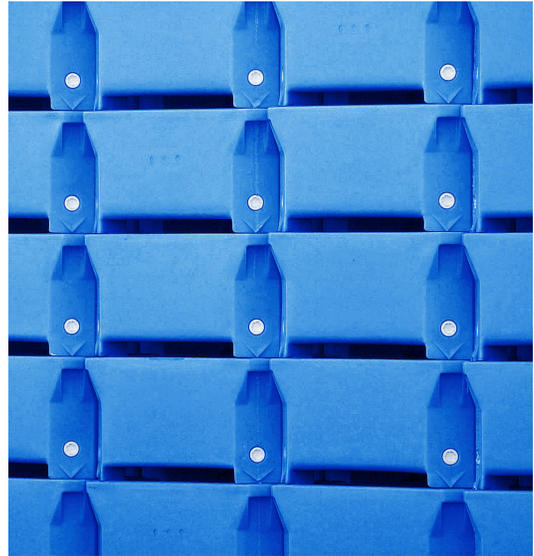
*Aussi disponible, le modèle 1050 leg avec six jambes poste

NOTE: Les dimensions et poids sont +/-2%.

Plein de couleur et facile d'empiler



Les contenants Sæplast sont disponibles en plusieurs couleurs pour les grandes commandes.



La conception ergonomique et la construction rationalisée garantissent que les contenants Sæplast puissent être facilement empilables pour maximiser l'usage du précieux espace de stockage.

Les contenants Sæplast durent en moyenne de 6 à 10 fois plus que les cubes à une seule paroi.



Accomplissement du règlement

Le matériel utilisé (polyéthylène) accomplit pleinement le règlement du secteur alimentaire.



Garantie

Il est garanti que tous les produits Sæplast sont libres de défauts quant aux matériaux et à la fabrication à la remise.



Sæplast est le leader mondial de la conception et la fabrication de containers à moulage rotationnel utilisé dans tous les secteurs de l'industrie alimentaire. Notre gamme complète de containers Sæplast de PE et Sæplast PUR – ainsi que les palets – sont le passeport de nos produits pour un voyage sûr. Pour n'importe lequel de nos produits, les lignes de Sæplast disposent du container adéquat pour vous rassurer.

Lorsque nous parlons de fiabilité au moment de protéger vos produits pour préserver la sécurité alimentaire, le nom le plus sûr et dans lequel vous pouvez faire confiance est Sæplast.

