



StakNest^{MC}

CONTENANTS EMPILABLES ET EMBOÎTABLES À 180°



Les poignées à bonne prise permettent à deux personnes de soulever aisément le contenant.

Les montants asymétriques accroissent la capacité d'empilement.

Le collier à triple armature permet de supporter de lourdes charges.

Des fentes à étiquettes permettent l'identification.



StakNest^{MC} 2616-6 est entièrement ventilé pour permettre un refroidissement rapide ou la congélation instantanée des denrées périssables.

Les contenants rigides StakNest^{MC} peuvent être empilés lorsque pleins ou encore pivotés à 180° et emboîtés lorsque vides. Puisqu'ils n'ont ni couvercle ni parties amovibles, ils sont les contenants de manutention industriels les plus économiques qui soient. Expressément conçus pour la manipulation de matériel en transit, les contenants StakNest^{MC} jouissent de nombreuses caractéristiques à valeur ajoutée :

- Une construction robuste pour une durée de vie prolongée, même dans des conditions exigeantes.
- Un design monobloc, permettant à la fois l'empilage et l'emboîtement, contribue à faire de ce contenant réutilisable et portable votre meilleur choix.
- Des montants asymétriques pour le rangement en piles offrent une capacité d'empilage supérieure aux autres contenants emboîtables.
- Des poignées à bonne prise hautement résistantes et moulées à même le contenant permettent à une ou deux personnes de le soulever aisément.
- Offert en option, un couvercle amovible conçu pour le drainage automatique permet de prévenir la contamination croisée et de satisfaire aux exigences de HACCP.
- Une identification permanente à estampage à chaud est offerte pour tous les modèles, alors que des pochettes d'identification cartonnées le sont pour certains modèles seulement.
- Offert en quatre formats pour permettre une multitude d'utilisations.

UTILISATIONS COURANTES DU STAKNEST^{MC} :

Manutention de fruits de mer du bateau au rivage

Préparation et distribution d'aliments

Usages industriels variés

Manutention de matériel en transit

Cueillette des produits de l'agriculture

Et bien d'autres encore...



StakNest^{MC} 3118 - 11

Couramment appelé le panier de manutention à poisson de 70 litres ou 100 livres – la norme en matière de manutention des fruits de mer dans l'Atlantique Nord. Le panier de manutention le plus rentable de sa catégorie en ce qui concerne le stockage de matériel en transit industriel. Offert avec ou sans trous de drainage. Couvercle amovible offert en option.



StakNest^{MC} 3118 - 13

Couramment appelé le panier de manutention ou le chariot à poisson de 85 litres – la norme en matière de manutention de crevettes mises en glace sur la côte du Golfe américain. Une solution de rechange compatible avec le StakNest^{MC} 3118 – 11 lorsque plus de hauteur est nécessaire à l'intérieur du contenant. Offert avec ou sans trous de drainage. Couvercle amovible offert en option.



StakNest^{MC} 3519 - 14

Couramment appelé le panier de manutention de 100 litres – le panier de manutention empilable, emboîtable et à usages multiples aux dimensions les plus grandes de l'industrie. Se prête parfaitement à la manutention de produits en-cours volumineux ou au transport en vrac de marchandises. Offert avec ou sans trous de drainage.



StakNest^{MC} 2416 - 6

Couramment appelé le plateau de congélation – entièrement ventilé sur les côtés et le fond pour un refroidissement rapide ou la congélation instantanée des denrées périssables. Conçu pour la congélation instantanée des poissons et couramment utilisé pour la cueillette et le refroidissement des fruits et légumes. Empreinte compatible à la palette GMA (48" x 40"). Cinq contenants par couche de sorte à optimiser l'utilisation d'une palette.

CARACTÉRISTIQUES DU STAKNEST^{MC}

Modèle Pièce IPL n°	Options	Dimensions externes maximales pouces (cm)			Dimensions internes minimales pouces (cm)			Hauteur nette du collier pouces (cm)	Ratio d'em- pilement	Capacité pieds ³ (l.)	Poids lb. (kg)	Quantité par palette caisses vides	Quantité par T/L de 53 pi caisses vides
		Lg	L	H	Lg	L	H						
StakNest ^{MC} 3118-11 60257	Avec trous	31,7	18,3	11,6	25,0	15,8	10,2	3,7	3,1 : 1	2,6	7,7	69	1 932
	Sans trou	(80,6)	(46,4)	(29,5)	(63,5)	(40,0)	(25,9)	(9,5)		(73,3)	(3,5)		
StakNest ^{MC} 3118-13 60263	Avec trous	31,7	18,3	12,9	25,0	15,8	12,1	3,7	3,4 : 1	3,1	8,9	69	1 932
	Sans trou	(80,6)	(46,4)	(32,7)	(63,5)	(40,0)	(30,8)	(9,5)		(86,5)	(4,1)		
StakNest ^{MC} 3118 Couvercle 60307	Aucune	32,4	19,0	2,0	31,8	18,5	1,5	-	-	-	3,7	150	4 200
		(82,2)	(48,3)	(5,1)	(80,6)	(47,0)	(3,8)				(1,7)		
StakNest ^{MC} 3519-14 60231	Avec trous	35,2	19,3	14,1	28,7	15,8	12,8	4,4	3,2 : 1	3,6	11,2	51	1 428
	Sans trou	(89,5)	(48,9)	(35,7)	(73,0)	(40,0)	(32,4)	(11,1)		(102,7)	(5,1)		
StakNest ^{MC} 2416-6 60239	Aucune	23,6	15,2	6,6	21,9	14,1	4,8	2,8	2,4 : 1	0,6	3,2	155	4 340
		(60,0)	(38,7)	(16,7)	(55,6)	(35,7)	(12,1)	(7,0)		(16,4)	(1,5)		

CANADA

IPL Inc. • 140, rue Commerciale • Saint-Damien (Québec) G0R 2Y0
Téléphone 800.463.7083 • Télécopieur 418.789.1315 • www.ipl-plastics.com

ÉTATS-UNIS

IPL Products Ltd. • 10 Forbes Road • Northborough, Massachusetts 01532
Téléphone 800.818.1318 • Télécopieur 508.351.6044 • www.ipl-plastics.com