

STACKNEST À TOUTE ÉPREUVE



La structure redessinée du StackNest à une capacité de chargement de 70 litres ou 150 livres conçus pour encaisser les coups et les chocs. Lorsqu'il est vide, le StackNest peut s'emboîter dans tous les bacs de la compétition, et ce, par un simple pivotement de 180°. Les composantes de son plastique en font le champion des variations de température.

StakNest 70L
60258



StakNest 85L
60263



StakNest 100L
60231



IDÉAL POUR :

- Centre de distribution
- Magasins de vente au détail
- Industrie de la pêche
- Pièces automobiles

Produit	Modèle	Options	Dimensions externes maximales pouces (cm)			Dimensions internes minimales pouces (cm)			Ratio Emboîtement	Capacité pi³ (L)	Quantité par palette*	Quantité par charge de remorque de 53**
			L	L	H	L	L	H				
StakNest 70L	60258	Avec trous Sans trous	31,7 (80,6)	18,3 (46,4)	11,6 (29,5)	25,0 (63,5)	15,8 (40,0)	10,2 (25,9)	3,5:1	2,5 (70,6)	81	2673
StakNest 85L	60263	Avec trous Sans trous	31,7 (80,6)	18,3 (46,4)	12,9 (32,7)	25,0 (63,5)	15,8 (40,0)	12,1 (30,8)	3,1:1	2,63 (74,4)	69	1932
StakNest 100L	60231	Avec trous Sans trous	35,3 (89,7)	19,4 (49,3)	14,1 (35,8)	29,1 (73,9)	15,8 (40,0)	12,6 (32,0)	3,2:1	3,7 (104,8)	51	1326
StakNest Couverture	60307	----	32,4 (82,2)	19,0 (48,3)	2,0 (5,1)	31,8 (80,6)	18,5 (47,0)	1,5 (3,8)	1,7: 1	----	150	4200
StakNest Freezer Tray	60239	----	23,6 (60,0)	15,2 (38,7)	6,6 (16,7)	21,9 (55,6)	14,1 (35,7)	4,8 (12,1)	2,4:1	1,04 (29,5)	155	4340