

CARACTERISTIQUES

Destination:

La **BOITE PSE** est un emballage destiné au transport de produit à conserver en température basse positive ou en congélation.

Composition:

Elle est composée d'un caisson et d'un couvercle.

Qualité des matériaux:

L'ensemble de la boîte est réalisé en polystyrène expansé

Dimensions en mm

Réf.	Référence PMI	DIM. ext. (mm)	DIM. int. (mm)	Ep. parois (mm)	Volume utile (L)	Condit. (boite)
BG	3PSE001011	150 x 150 x 140	120 x 120 x 110	15	0.75	96
H2	3PSE001012	180 x 180 x 170	150 x 150 x 120	15	1.5	96
TE	3PSE001013	250 x 250 x 250	150 x 150 x 150	50	3.3	30
N1	3PSE001014	160 x 160 x 140	130 x 130 x 104	15	1	90
N2	3PSE001015	146 x 146 x 133	115 x 115 x 94	15.5	0.5	100
V 0	3PSE001016	230 x 230 x 180	190 x 190 x 150	20	5.4	60
V 1	3PSE001017	250 x 250 x 210	210 x 210 x 170	20	7.4	57
V 2	3PSE001018	300 x 300 x 200	260 x 260 x 160	20	10.8	32
V 3	3PSE001019	340 x 340 x 210	300 x 300 x 170	20	15.3	20
V 4	3PSE001020	380 x 380 x 220	340 x 340 x 180	20	20.8	20

VUE D'ENSEMBLE



Propriétés:

La boîte PSE permet le transport de produits à conserver à température pendant 24 à 72H selon modèle et épaisseur des parois

Options:

Possibilité de fourniture de cartons extérieurs avec ou sans personnalisation selon quantité (nous consulter). Activeurs thermiques permettant le maintien en température en froid positif ou en congélation.