

MODÈLE DÉPOSÉ



Intercalaire (volume utile 4L)

Dim. Ext. : 400 x 300 x 80

Couvercle

Personnalisation possible :
marquage, logo,
référence client...

Fond (volume utile 16 L)

Dim. Ext. Solution complète (mm) : 400 x 300 x 360

Dim. Ext. Fond + Couvercle (mm) : 400 x 300 x 260

Dim. Int. Fond (mm) : 330 x 230 x 220

Épaisseur de paroi (35 mm)

Gamme Isotherme / Mai 2020

FRESHBOX® 16 L

La solution qui réduit la fonte du CO₂ solide

Les + produit



- Solution pré-qualifiée -80°C/-20°C selon la norme NF S99-700
- Coefficient K de la solution en PSE est de 0,75 W/(m².K)



- Aptitude au contact alimentaire (certificats disponibles)
- Certificats spécifiques (métaux lourds, REACH...) sur demande



- Légèreté : poids de la solution à vide selon matière (de 400 à 600 g)
- Réduction de l'empreinte carbone



- Solution mono-matériau
- Matières 100% recyclables



- Réutilisation possible en Copolymère PS-PE

Matières disponibles	Polystyrène expansé, PSE graphité gris, Copolymère PS-PE noir ou blanc
Conditionnement (Solution complète)	24 pièces /palette filmée
Dim. Conditionnement	1200 x 800 x 1230
Conditionnement (Fond + Couvercle)	32 pièces /palette filmée
Dim. Conditionnement	1200 x 800 x 1310

APPLICATIONS PRODUIT

TRANSPORT DE CO₂ SOLIDE



E-COMMERCE



Knauf Industries

Service clients
Tél. +33 (0)4 76 93 47 23
isymoov@knauf.fr

Siège social : Zone d'Activités
68600 WOLFGANTZEN

Découvrez
toute la gamme
sur notre site



www.bulledair.solutions



Réf. Freshbox16L