

Solutions isothermes / Octobre 2023

## FROBOX<sup>®</sup> 10L

Idéale pour transporter du CO<sub>2</sub> solide (pellets ou plaquettes)

### LES PLUS PRODUIT



- Solution pré-qualifiée -80°C/-20°C selon la norme NF S99-700
- Coefficient K de la solution en PSE est de 0,51 W/(m<sup>2</sup>.K)



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

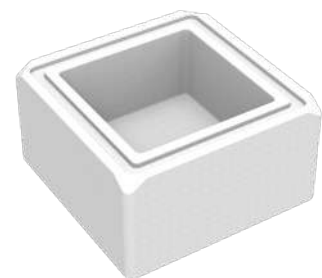


- Légèreté : 0,750 kg (poids de la solution à vide)
- Réduction de l'empreinte carbone



- Solution mono-matériau, facilitant son recyclage
- 100% recyclable

### VUES DU PRODUIT



### SITE DE PRODUCTION

### DUCLAIR (76)

Dimensions extérieures (L x l x h en mm)	395 x 395 x 255
Dimensions intérieures (L x l x h en mm)	275 x 275 x 135
Épaisseur paroi (mm)	60
Volume utile (L)	10
Conditionnement	24 pièces
Dimensions UM* (L x l x h en mm)	1200 x 800 x 2430

MATIÈRES\*\* : polystyrène expansé

\* UM : Unité de Manutention (palette)

\*\* Autres matières disponibles : PSE Graphité gris, Neops<sup>®</sup> (matière issue de ressources renouvelables)

### Knauf Industries

Service clients  
Tél. +33 (0)4 76 93 47 13  
[bulledair@knauf.com](mailto:bulledair@knauf.com)

Siège social : Zone d'Activités  
68600 WOLFGANTZEN

Découvrez toute la  
gamme Frobox<sup>®</sup>  
sur notre site



[www.bulledair-solutions.com](http://www.bulledair-solutions.com)



Réf. Frobox10L