



**DIFOPE**

## Container de stockage extérieur isolé 2 niveaux à produits chimiques

### Caractéristiques :

- Applications : Stockage hors gel extérieur
- Capacité de rétention : 4000 ou 6000 litres

[Voir la page produit](#)

### Description

Ce type de container de stockage isolé 2 niveaux\* pour produits chimiques est un **module extérieur en rétention pour fûts et ibc / cubitainers palettisés**.

Doté de bacs de rétention grand volume en acier galvanisé avec caillebotis, il se décline en **2 capacités de rétention de 4000 ou 6000 litres**.

Il bénéficie d'une isolation par panneaux sandwich (M1) et laine de roche (M0) pour les applications les plus exigeantes.

Doté de grandes portes coulissantes, ce conteneur de stockage pour produits dangereux est **adapté au chargement par chariot élévateur**.

Il permet d'entreposer un grand nombre de palettes en extérieur (de 8 à 12 palettes 1000 x 1200 mm soit 32 à 48 fûts ou 8 à 12 GRV / Cuves 1000 litres).

Accolables, **ces modules de rétention peuvent être organisés en magasins ou entrepôts complets** avec voies de circulation et toiture.

Chacun de ces containers extérieurs isolés proposent les caractéristiques suivantes :

- Isolation par panneaux sandwich (M1) et sous toiture et sous bacs de rétention en laine de roche classe européen B s3 d0
- bardage panneaux sandwich Blanc (RAL 9002)
- toiture en acier galvanisé
- parois en tôle électro-zinguée prélaquée
- habillage de finition RAL 5017
- ancrage au sol obligatoire ( ancrage et cales fournis )
- livré monté en usine
- fabrication française garantie 5 ans contre les vices de fabrication et la corrosion, dans des conditions normales d'utilisation

Nombreuses options pour aménager votre conteneur :

- 2 types d'isolation selon le type de produits à stocker : M0 (incombustible) ou M1 (inflammable).
- chauffage pour les produits sensibles à la température
- équipements pour la détection incendie (pour zone ATEX ou zone non-ATEX)
- équipements de maintien Hors gel pour zone ATEX ou zone non-ATEX pour les conteneurs isolés
- extraction d'air (pour zone ATEX ou zone non-ATEX)
- Châssis pour fûts positionnés à l'horizontal (2 ou 3 fûts de 200 litres)
- Plans de pose sur mesure
- Revêtement PEHD sur bacs de rétention 1000 litres ou 1500 litres pour corrosifs
- Butée arrière des protections de bardage (en 3 ml et 4 ml)

- Grille de ventilation statique pour ventilation naturelle

\*Egalement disponible en 1 niveau avec rétention 1000 et 1500 litres : nous consulter.

## Caractéristiques

<b>Applications</b>	Stockage hors gel extérieur
<b>Capacité de rétention</b>	4000 ou 6000 litres
<b>Matériau</b>	Panneaux sandwich / Laine de roche

Référence conteneur	<b>CONT6M2NIPC</b>	<b>CONT8M2NIPC</b>
<b>Rétention (litres)</b>	<b>4000 / 8 palettes / IBC</b>	<b>6000 / 12 palettes / IBC</b>
Dim ext L x l x h (mm)	6160x1496x3460	8160x1496x3460
Dim int L x l (mm)	5820x1330	7820x1330
Hauteur niveau 1	1295	1270
Hauteur niveau 2	1297	1273