

### CARACTÉRISTIQUES

Toit en tôle épaisseur 2 mm en S235

Protection : dégraissage phosphatation

Peinture : 2 couches d'apprêt époxy int. et ext. + 2 couches de laque polyuréthane ext.

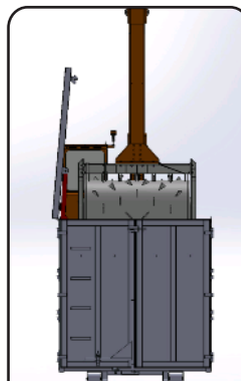
La société THIEVIN vous propose des bennes amovibles avec toit hydraulique permettant une ouverture côté droit ou gauche ou les 2.

L'ouverture se fait à l'aide d'une pompe hydraulique manuelle. C'est la solution idéale pour vos opérations de compactage.

Cette benne vous accompagnera dans le transport ou le stockage ferraille, bois, carton, dib... Son système de toit permet de sécuriser vos produits et offre une grande autonomie à l'opérateur.

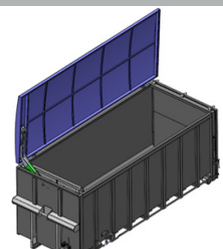
Vérin d'ouverture équipé de clapet de sécurité pour assurer le maintien en position du toit.

Angle d'ouverture jusqu'à 90°. Compatible pour l'utilisation d'un compacteur à rouleau.



### Possibilité mono-ouverture Droite ou Gauche

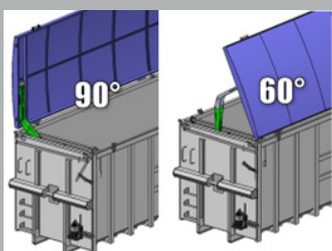
Ouverture à gauche



Ouverture à droite



### Double ouverture



En version double ouverture, ouverture à 90° toit à droite, (60° toit à gauche) dans le sens de la marche.

\*Photos données à titre indicatif

### PLANS

#### SIMPLE OUVERTURE

IND	DESCRIPTION	Table de révision		DATE	Modifié par :	Approuvé par :
<b>THIEVIN</b>		Masse théorique :	3125.55kg			A3
		Ensemble :	Caissons			
		SiEnsemble :	6020x2300x2200 sid			
		Désignation :	toit hydraulique simple ouv OUV D			
Référence :		<b>CARS001103001</b>				

Plan suivant norme :  
NFR 17-108 AOÛT 2018  
Norme NFR 17-114 MAI 2018

Épaisseur tôle de fond en mm + nuance : 4 mm S235  
Épaisseur ceinture en mm (côté avant, porte) + nuance : 3 mm S235

01TECH\Plans\CARS001103001.PDF

© THIEVIN. IL N'EST PERMIS DE FAIRE USAGE DE CE Dessin QU'AVEC AUTORISATION EXPRESSE OU LICENCE SPECIALE (DU 11 MARS 1973)

#### DOUBLE OUVERTURE

IND	DESCRIPTION	Table de révision		DATE	Modifié par :	Approuvé par :
<b>THIEVIN</b>		Masse théorique :	2331.50kg			A3
		Ensemble :	Caissons			
		SiEnsemble :	15m3 standard toit hydraulique			
		Désignation :	5500x2300x1200			
Référence :		<b>CAIS1500803002</b>				

Plan suivant norme :  
NFR 17-108 AOÛT 2018  
Norme NFR 17-114 MAI 2018

Épaisseur tôle de fond en mm + nuance : 4 mm S235  
Épaisseur ceinture en mm (côté avant, porte) + nuance : 3 mm S235

01TECH\Plans\CAIS1500803002.PDF

© THIEVIN. IL N'EST PERMIS DE FAIRE USAGE DE CE Dessin QU'AVEC AUTORISATION EXPRESSE OU LICENCE SPECIALE (DU 11 MARS 1973)