

FICHE TECHNIQUE

THIEVIN



CAISSON À DÉCOMPACTION 30 M³

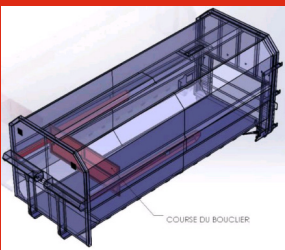
AVEC BOUCLIER HYDRAULIQUE



*Photos et plans donnés à titre indicatif

(intérieur en mm)	Longueur	Largeur	Hauteur
30 m ³	6000	2300	2200 2400

*Autres dimensions sur demande



Cette gamme de caissons et bennes amovible dérivée des caissons et bennes à compaction Thievin est munie d'un bouclier de décompression et permet ainsi une évacuation du contenu plus facile grâce au décollage des matières des parois avant vidage.

Le chauffeur n'a donc plus besoin de descendre de son camion pour les opérations de vidage facilitées par ce système de décompression.

LES OPTIONS



Rouleau Ertalon



Broche Ertalon

Autres options sur demande

Fond en tôles épaisseur 4 mm en S235

Côtés en tôles épaisseur 4 mm en S235 (partie basse) / en tôles épaisseur 3 mm en S235 (partie haute)

Face avant en tôle épaisseur 3 mm en S235

Bouclier de décompression actionné par un système hydraulique avec course de 1 m

Berce en IPN 180 suivant norme NF 17-108

Traverses de fond tous les 300 mm, UTP 112 x 60 x 3.5

Renforts latéraux longitudinaux

Crochet avant renforcé par une poutre de grosse section

Porte arrière à ouverture latérale, en tôles épaisseur 3 mm en S235, fermeture à cliquet

Charnières de porte renforcées montées sur un axe Ø 20 mm, avec graisseur

Rouleaux arrière renforcés avec bagues autolubrifiantes

Protection : dégraissage phosphatation

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

Conforme aux normes NF R 17-108 et NF R 17-114 (année 2018)

SAS THIEVIN ET FILS

Parc Industriel de l'Erdre, St Mars La Jaille
44540 VALLONS DE L'ERDRE

TEL. 02 40 97 04 79 / contact@thievin.fr / www.thievin.fr