

FICHE TECHNIQUE

THIEVIN



BENNE OM 17 M³



(intérieur en mm)	Longueur	Largeur	Hauteur
17 m ³	5500	2300	1735

*Autres dimensions sur demande

3 ouvertures par côté de 1250 x 850 fermées par 2 couvercles cadenassables avec ouverture à la française

Hauteur de chargement : sol 1300 mm

Fond en tôles épaisseur 4 mm d'une seule partie en S235

Côtés en tôles épaisseur 3 mm en S235

Face avant en tôle épaisseur 3 mm en S235

Berce en IPN 180 suivant norme NF 17-108

Traverses de fond tous les 500 mm, UTP 112 x 60 x 3.5

Porte arrière à 2 battants avec montants renforcés, en tôles épaisseur 3 mm en S235

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

Sécurité latérale pour l'ouverture des portes décalée vers l'avant avec ressort de rappel

Rouleaux arrière renforcés avec bagues autolubrifiantes (position à définir)

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)

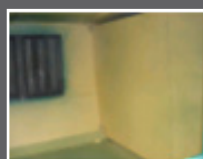


*Photos et plans donnés à titre indicatif

LES OPTIONS



Rouleau Ertalon



Cloison intérieure

Autres options sur demande

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