

FICHE TECHNIQUE

THIEVIN



BENNE OM 20 M³



(intérieur en mm)	Longueur	Largeur	Hauteur
20 m ³	6000	2300	1735

*Autres dimensions sur demande

3 ouvertures par côté de 1250 x 850 fermées par 2 couvercles cadénassables 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)

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

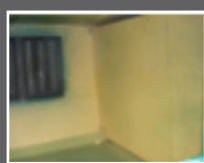
*Photos et plans donnés à titre indicatif



LES OPTIONS



Rouleau Ertalon



Cloison intérieure

Autres options sur demande