

FICHE TECHNIQUE

THIEVIN



BAC MULTIBENNE FERME 5 À 14 M³



(intérieur en mm)	Longueur	Largeur	Hauteur
11m ³	4350	1680	1800
14m ³	4350	1680	2050

*Autres dimensions sur demande

*Photos et plans donnés à titre indicatif



LES OPTIONS



Cornières de remontée de chaque côté



Préhension type jumbo



Vidage du bac sur les deux côtés



Passage de fourche bac multibenne

Autres options sur demande

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

Côtés en tôles épaisseur 4 mm en S235

Option : tôle épaisseur 4 à 6 mm en acier S235, Inox

Cornières de fond Cornières 50x50x5

2 couvercles plastiques coté vidage cadénassables

1 couvercle plastique de chargement cadénassable (bac de 5m³ à 9m³)

2 couvercles plastiques de chargement par coté cadénassables (bac de 10m³ à 14m³)

Ceinture en UAC 70x40

2 sabots de vidage

4 tourillons de préhension suivant Norme NF R17-106, avec plat de protection

Toit en tôles épaisseur 3 mm en S235

Protection : dégraissage phosphatation

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

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