## RAYONNAGE POUR CHUTES DE PLAQUE TYPE VLT

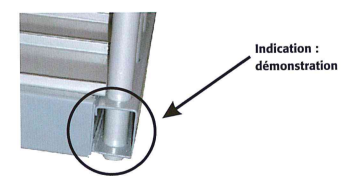


Stockage de chutes de tòles en acier, panneaux d'agglomérés, en plastique, plaques en acier inox, etc.

Stockage optimal

- + Faible encombrement (< 1 m<sup>3</sup>)
- + Accès rapide
- + Bonne visibilité
- = Gain de temps et réduction de coûts

## Livré complètement monté! Pas de montage nécessaire!



Tube en acier galvanisé à chaud traversable de part en part

- · amélioration du maintien des charges
- sécurité (déboitement accidentel impossible)



- · rail galvanisé et grugé
- · stabilité latérale en charge
- · pas de glissement
- pas de visserie

Utilisez notre rayonnage pour plaques de type VLT pour les produits à stocker jusqu'à 10 t.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Cadre entièrement soudé, revêtement poudre en RAL 7031 (gris bleu)
- Sol en tôle d'acier galvanisé
- Etriers encastrables en tube d'acier galvanisé
- Pour des produits à stocker avec une épaisseur de tôle allant jusqu'à 4 mm et des matériaux avec un poids spécifique jusqu'à 9 kg/dm³
- Convient pour des panneaux (en tôle) avec les dimensions d'au moins 2000 mm × 1000 mm jusqu'à max. 3000 mm × 2000 mm \*
- \* Valable pour des plaques entières

Masse en mm (longueur × largeur × hauteur) (Longueur roue en acier comprise)	2100×425×1000	2100 × 870 × 1000	2100 × 870 × 1000
Nombre de compartiments	4	6	10
Largeur des compartiments en mm	50	85	40
Capacité de charge max. en kg par compartiment	1000	1000	1000
Hauteur d'étrier	900	900	900
Numéro de commande	U12-0410-021-042	U12-0610-021-087	U12-1010-021-087

La qualité garantie - pour votre sécurité

