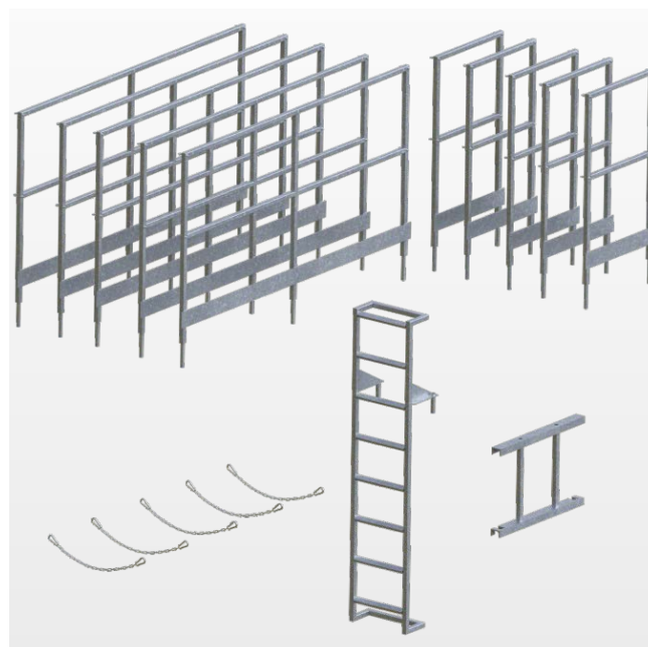


Garde-corps de sécurité

Option Code: [-RAIL-]

Garde-corps de sécurité comme dispositif de protection contre les chutes à proximité des réservoirs de recyclage.

Les illustrations peuvent différer du contenu réel de la livraison



Fonction

Le garde-corps de sécurité offre une protection antichute fiable à proximité des réservoirs de recyclage. Il empêche les personnes se trouvant dans des zones présentant des risques de chute de tomber dans le réservoir de recyclage.

Son utilisation est obligatoire partout où le réservoir de recyclage est enterré dès lors qu'il n'existe pas d'autres mesures efficaces contre les risques de chute (p. ex. Option *Grille*).

Spécifications

Élément long*

- Dimensions (H×L) 110×213 cm
- Poids 25 kg

Élément court*

- Dimensions (H×L) 110×63 cm
- Poids 10 kg

* conformément à la norme EN ISO 14122-3

Description technique

Éléments de garde-corps de sécurité galvanisés à chaud composés de profilés en acier de 30×30 mm et d'une plinthe en tôle d'acier de 6 mm. Tous les éléments de connexion sont en acier inoxydable.

Pour un montage facile, le garde-corps de sécurité, composé d'éléments courts et longs, est inséré dans le profilé d'encadrement du réservoir de recyclage ou dans le rehaussement du bord. Les zones d'accès sont sécurisées par des chaînes à maillons ou des barrières d'accès.

Des solutions individuelles pour les réservoirs de recyclage en béton sont disponibles sur demande.

Contenu général de la livraison

- Élément long*
- Élément court*
- Chaîne à maillons avec mousqueton ou barrière d'accès*
- Échelle d'accès

* Selon le type de montage de l'installation et le nombre de réservoirs de recyclage