

Guide-roues



Accoster correctement avec des guides-roues de qualité de Loading Systems prévient tout dommage.

Caractéristiques

- Adapté pour les immeubles neufs et existants
- Disponibles en modèle externe ou intégré dans différentes dimensions
- Galvanisé à chaud en standard

Application

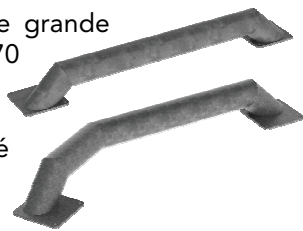
Les guides-roues veillent à un positionnement correct du véhicule sur le quai de chargement/déchargement, ce qui réduit considérablement le risque de dommage au véhicule, à l'immeuble, au niveleur de quai, au sas d'étanchéité. Les guides-roues sont notamment recommandés en combinaison avec les niveleurs de quai larges, les sas d'étanchéité à coussins ou gonflable car un positionnement précis du véhicule est alors encore plus important.

Les guides-roues galvanisés à chaud standard sont disponibles comme modèle encastré et avec pieds. Le modèle encastré est coulé sur les fondations en béton. Le modèle extérieur dispose de pieds avec des orifices de montages.

Modèle extérieur (avec pieds)

Fabriqué en acier tubulaire de grande qualité d'un diamètre de 170 mm.

Disponible en modèle penché (970-011) ou droit (970-012).

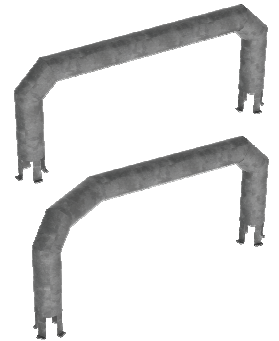


Numéro d'article	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Dia-mètre (mm)	Pieds (mm)	Poids (kg)
970-011	±2060	250	170	295 x 295	90 kg
970-012	±1850	250	170	295 x 295	87 kg

Modèle à encastrer (à intégrer dans une fondation en béton)

Fabriqué en acier tubulaire de grande qualité d'un diamètre de 170 mm.

Disponible en modèle penché (970-013) ou droit (970-014).



Numéro d'article	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Dia-mètre (mm)	Profon-deur (mm)	Poids (kg)
970-013	±1890	320 *	170	490	94 kg
970-014	±1870	320 *	170	490	91 kg

* après coulage

Modèle bas (avec pieds)



Fabriqué en acier tubulaire de grande qualité d'un diamètre de 140 mm.

Disponible en modèle penché (970-030) ou droit (970-025).

Numéro d'article	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Dia-mètre (mm)	Pieds (mm)	Poids (kg)
970-025	±2000	188	140	175 x 135	60 kg
970-030	±1850	188	140	175 x 135	65 kg

Options

En option, un ensemble de montage est disponible pour les guides-roues avec pieds.