

# REHAUSSEUR HYDRAULIQUE

Les quais sont plus hauts que l'arrière des camions. L'utilisation de notre réhausseur, particulièrement simple et efficace, permet de supprimer cette différence.

A l'arrivée, ce réhausseur est en position basse et le chauffeur fait son accostage comme d'habitude sans aucune contrainte.

Avant de (dé)charger le camion, un simple bouton poussoir permet d'élever l'arrière du véhicule au niveau du quai, avec mise en place automatique du calage si celui-ci est intégré dans le système.



REHAUSSEUR DE QUAÏ

*lève tous les véhicules...*

Notre réhausseur hydraulique permet de relever d'environ 30 cm (40 cm sur construction spéciale) le plateau arrière de tous les véhicules. D'une poussée de 30 tonnes, il peut être livré avec ou sans système de calage. Il ne possède aucun élément dangereux pour l'entourage et respecte les normes CE.

*libère l'espace...*

**A l'extérieur :**  
En position basse, le système est complètement enterré dans une fosse en béton. Il ne présente aucun obstacle pour la mise à quai des camions.  
**A l'intérieur :**  
L'utilisation d'un niveleur plus court libère l'espace de stockage.

*fonctionne partout...*

Notre réhausseur hydraulique fonctionne partout : entre guide-roues, le long d'un mur, ... lors de mauvais écoulement d'eau, de crue, de grande chaleur ou de grand froid, ... lors d'un exceptionnel encombrement du quai...

*Moins de maintenance.*

Notre réhausseur hydraulique permet le (dé)chargement du camion en position basse, ce qui supprime les mouvements de la suspension. Il évite les dégradations occasionnées par la friction entre le véhicule et le quai. De plus, notre réhausseur ne nécessite aucun entretien.

## un système simple, garanti et fiable !

