

FICHE PRODUIT

Le niveleur de quai de chargement constitue le pont de liaison idéal entre votre entrepôt et le véhicule de chargement.

Les opérations de chargement et de déchargement s'effectuent avec plus de fluidité et les risques pour les opérateurs et les marchandises sont considérablement réduits. Sa robuste construction lui permet de résister aux chocs

Niveleur de quai

Le niveleur de quai est équipé d'un système hydraulique qui permet le contrôle automatique de tous les mouvements. Il comprend : la motopompe, la logique hydraulique, l'électrovanne de sécurité et de régulation de vitesse, le tableau de manœuvres électromécaniques, l'électrovanne parachute, les protections latérales et frontales.

Plateau

La tôle supérieure a une surface lamée antidérapante.

Domaines d'utilisation

Quais de chargement.

Motorisation

Motopompe.

Mode de fonctionnement

Boutons poussoirs.

Sécurité

L'électrovanne de sécurité stoppe la rampe en cas de coupure de courant.

Dimensions maximum

Largeur maximum : 2,20 m.

Poids admissible

6 000 kg maximum.