

Communiqué de presse

ASSA ABLOY Entrance Systems

20 septembre 2017

Déterminer la capacité de charge exacte des niveleurs de quai

LES NIVELEURS DE QUAI HEAVY DUTY D'ASSA ABLOY Entrance Systems CONVIENNENT AUX TRAVAUX LOURDS

Le concept des bâtiments logistiques est déterminé en grande partie par le type de marchandises et la capacité de stockage requise. La hauteur de l'immeuble, la distribution des halles, le degré d'isolation et les dimensions du portail doivent être calculés en fonction des marchandises. Un autre facteur essentiel concerne le choix des bons niveleurs de quai. Grâce aux différents modèles dans l'assortiment d'ASSA ABLOY Entrance Systems, les entreprises logistiques peuvent satisfaire aux critères en vigueur pour leurs marchandises spécifiques.

Charger et décharger efficacement et en toute sécurité

De bons systèmes de chargement et de déchargement sont cruciaux pour un traitement efficace et sûr des marchandises. Les niveleurs de quai comblent le fossé entre le camion et le quai de chargement, garantissant ainsi une arrivée et une sortie sûres des marchandises. Le choix d'un modèle standard n'est alors pas une option. Un critère dont il faut tenir compte concerne la capacité de charge dynamique, avec des facteurs comme le poids statique, le type du moyen de transport interne, la vitesse à laquelle on roule sur la plateforme et la charge concentrée qui dépend du type de roues du chariot élévateur ou du transpalette.

Un autre critère concerne la marge de sécurité. La capacité de charge maximale est notamment multipliée par un facteur de sécurité afin que des calculs erronés de la capacité de charge et une usure excessive n'engendrent pas de situations dangereuses lors du chargement et du déchargement.

Niveleurs de quai Crawford chez ASSA ABLOY Entrance Systems

ASSA ABLOY Entrance Systems propose quatre versions des niveleurs de quai Crawford. Ces niveleurs alourdis ont tous une capacité standard de 15 tonnes, avec une charge de 100 à 150 kN.

- Crawford DL6111S Swingdock – à lèvre basculante articulée, convient à un ancrage dans le béton ou au moyen du vissage ou du soudage.
- Crawford DL6111SA Swingdock – à lèvre basculante articulée et cadre autoportant pour encastrement dans le bâtiment.
- Crawford DL6121T Teledock – à lèvre télescopique, convient à un ancrage dans le béton ou au moyen du vissage ou du soudage.
- Crawford DL6121TA Teledock – à lèvre télescopique et cadre autoportant pour encastrement dans le bâtiment.

Pour plus d'informations :

Pieter Deprouw, Communications Manager ASSA ABLOY Entrance Systems Belux
pieter.deprouw@assaabloy.com, tél. +32 (0)9 239 54 01

ASSA ABLOY Entrance Systems est l'un des principaux fournisseurs de solutions d'entrées automatisées permettant un flux efficace des personnes et des marchandises. S'appuyant sur le succès de nos marques reconnues, Besam, Crawford, Albany, Megadoor et Nergeco, nous proposons nos solutions sous la marque ASSA ABLOY. Nos produits et services sont conçus pour satisfaire le besoin pour les utilisateurs d'un fonctionnement sûr, fiable, adapté et durable.

ASSA ABLOY Entrance Systems est une division du groupe ASSA ABLOY.

Plus d'infos sur : www.assaabloyentrance.be