



Passerelle JA13

Systèmes de sécurité

Pour :

- Camions-citernes
- Wagons-citernes
- Conteneurs

Le schéma ci-dessous montre une station de chargement simple et sûre, adaptée aux camions-citernes, aux wagons-citernes et aux conteneurs.

Spécifications

Configuration

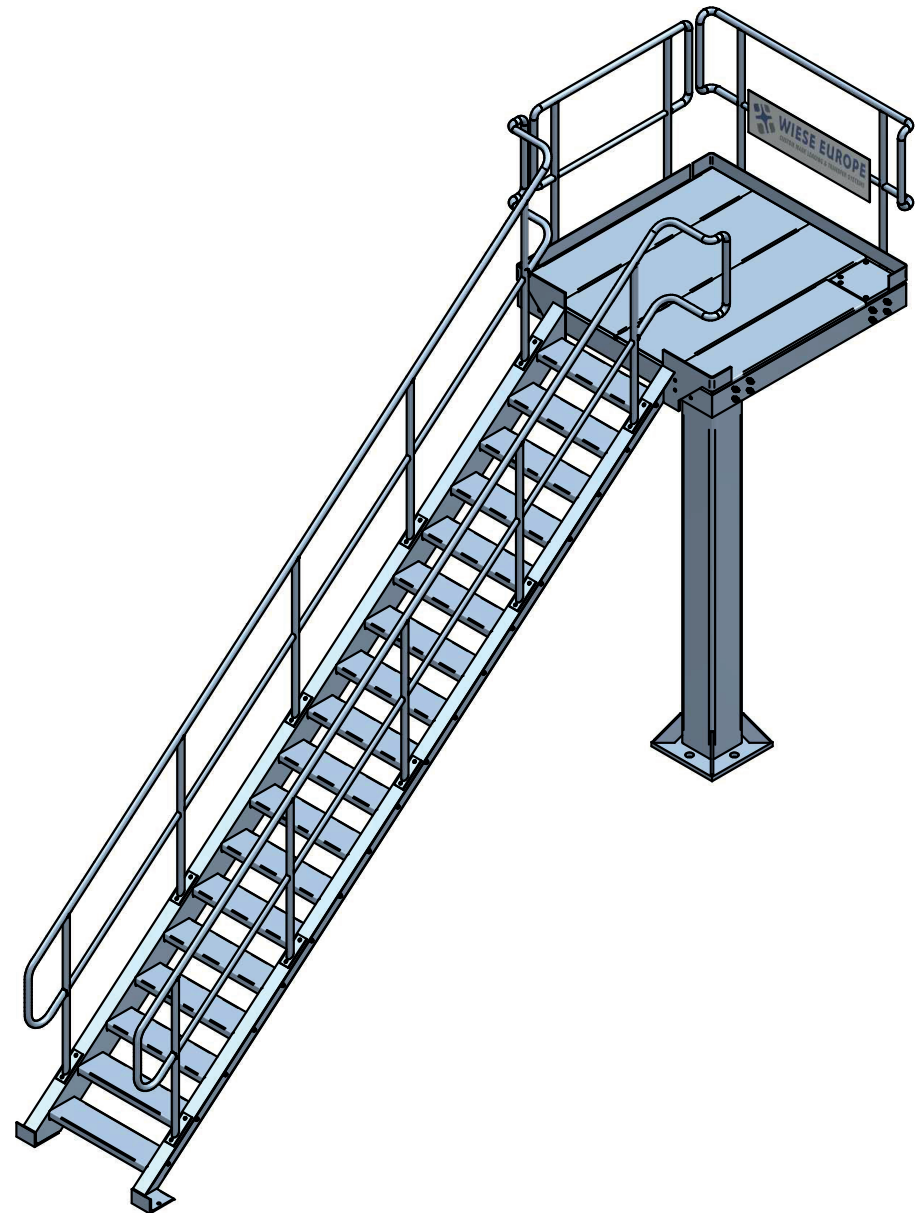
Chaque coin de la passerelle est conçu pour recevoir une colonne de support, pouvant chacune être équipée d'un bras de chargement. Les côtés de la passerelle sont conçus pour recevoir un escalier abattant et une échelle d'accès.

Les bras de chargement type « TM » peuvent être montés sur la colonne de support principale pour une opération au niveau du sol.

Construction de la passerelle

La rigidité et la robustesse de la passerelle sont essentielles au bon fonctionnement du bras de chargement. Nous avons réalisé cette passerelle à partir d'une colonne de support principale à paroi épaisse, comprenant des plaques de base et de tête, et d'une construction en profilés d'acier soudés.

Le contrôle de la qualité est assuré par la construction conforme à la norme EN 1090-2.



Wiese Europe bvba

Smederijstraat 16
2960 Brecht
Belgium

+32 3 633 16 10
info@wiese-europe.com
www.wiese-europe.com





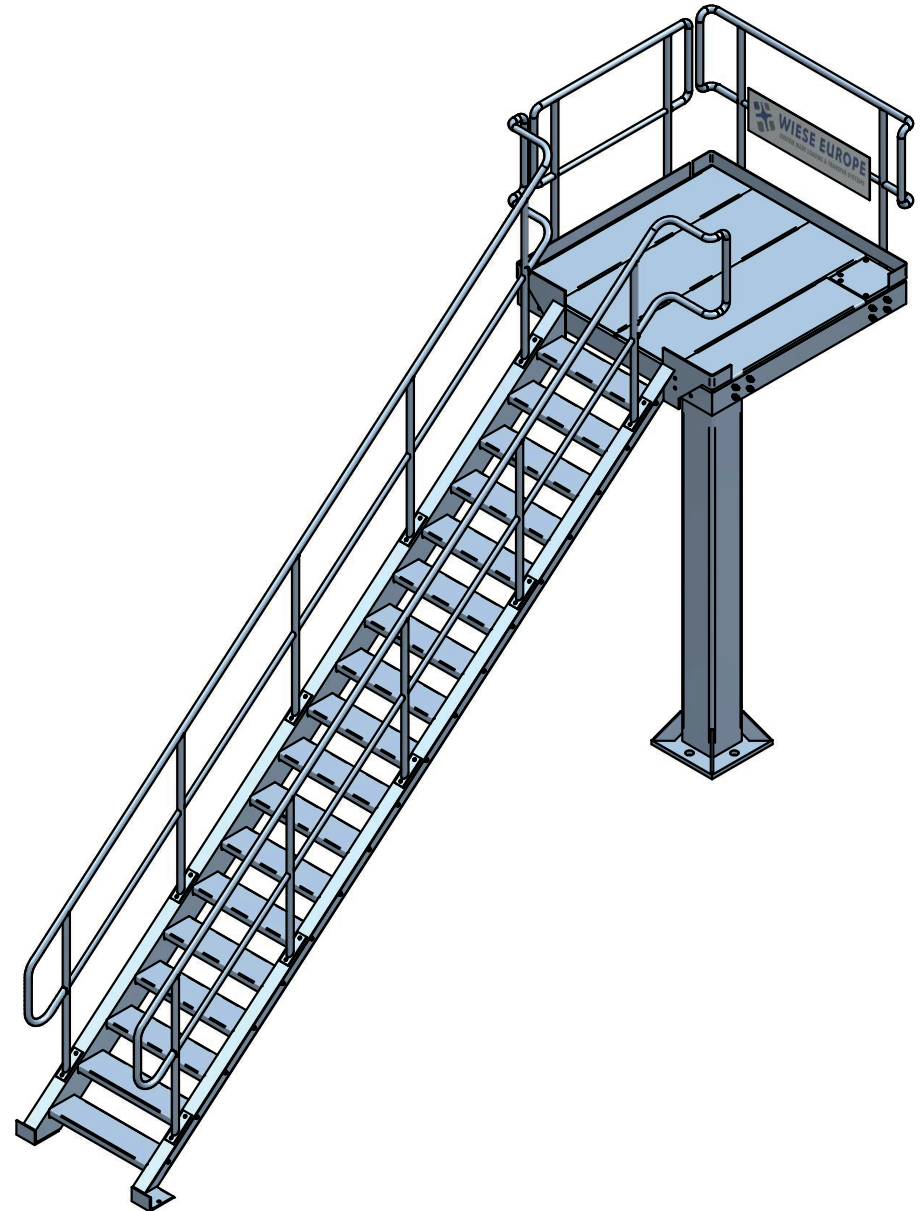
Loading platform JA13

Safety systems

Dimensions

The dimensions of the loading station are drawn from years of practical experience.

Do you need adjustments to comply with local or specific demands? Not a problem: contact us, share your request(s) and we'll do our utmost to make it happen.



Wiese Europe bvba

Smederijstraat 16
2960 Brecht
Belgium

+32 3 633 16 10
info@wiese-europe.com
www.wiese-europe.com