



T10-2066 MRCA 2062

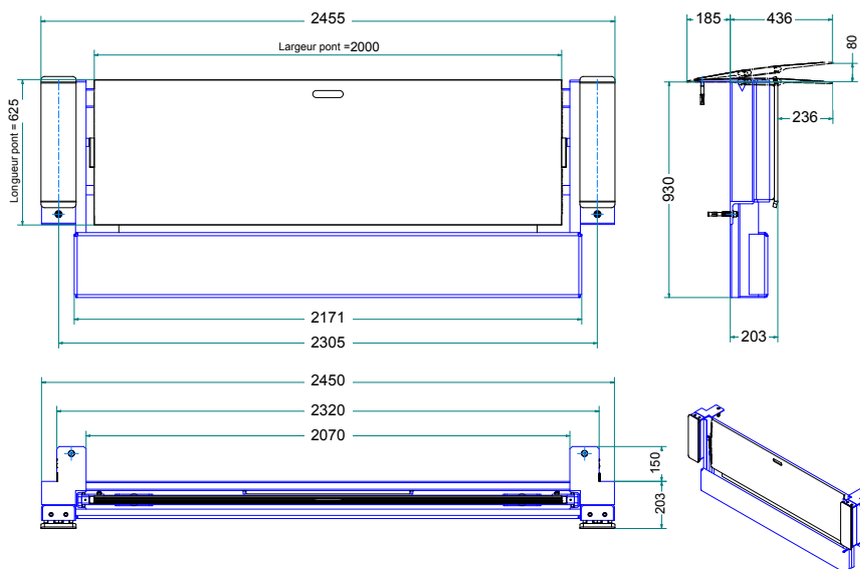
## UTILISATION

Le mini pont-niveleur compact **MRCA** en aluminium permet le passage de transpalettes pour le transbordement des camions. Il est spécialement étudié pour équiper les quais de chargement où sont installés des sas bourrelets, ou pour des entreprises souhaitant se doter de ce type d'installation. C'est son faible encombrement qui en fait le matériel parfait pour les entrepôts frigorifiques.

Équipé d'un trou à main et d'un système de compensation à sangles et contre-poids, la plaque se positionne sans effort sur le camion. Lors du départ du véhicule, la plaque se range automatiquement dans son logement.

Ce pont mini-niveleur est boulonné ou soudé en façade du quai. La plaque, ainsi fixée au quai, est débarrassée de tout risque de ripage ou mouvement imprévu.

Le mini-niveleur MRCA est facilement démontable et réutilisable à un autre endroit, ce qui en fait un outil idéal pour un entrepôt en location.



### POINTS IMPORTANTS

- Équipé de butoirs à façade acier ;
- Installation / désinstallation facile ;
- Entretien réduit.

[SÉCURITÉ ET ÉCONOMIE]

Ce pont mini-niveleur compact satisfait la norme européenne DIN EN 1398

Conformément à la norme EN 1398, l'utilisation de la rampe au-delà de l'angle d'inclinaison autorisé de 12,5% (environ 7°) est interdite. Cet angle ne peut être dépassé pendant le chargement et le déchargement.

N°article	Type	Largeur de passage (mm)	Largeur hors tout (mm)	Longueur Lo (mm)	Hauteur hors tout (mm)	Projection (mm)	Capacité utile (kg)	Force de levée (kg)	Dénivelé (mm) (* cf p.8) maxi	Poids (kg)
T10-2066	MRCA 2062	2 000	2 550	620	940	215	4 000	12	+ 80	270
T10-2200	MRCA 2162	2 100	2 650	620	940	215	4 000	12	+ 80	290