

PA52

Passerelle rabattable en aluminium.

Conçue pour le chargement et le déchargement de marchandises, fixes ou mobiles.



Description technique.

La passerelle pliante en aluminium PA52 est une solution de rampe légère et rapide qui permet de relier le camion et le quai de chargement. Fabriqué en aluminium à haute résistance, il convient aux applications légères et aux petites charges jusqu'à 4 tonnes.

Le but d'un pont de chargement est de combler la distance entre une remorque et le quai de chargement. La passerelle PA52 d'Inkema est généralement fabriquée en aluminium et est conçue pour être portable.

Le PA52 est conçu pour être installé en position fixe en bordure du quai de chargement ou coulissant sur deux roues.

Données techniques et performance.

- **Plate-forme** | Surface antidérapante
- **Capacité** | Jusqu'à 4 tonnes
- **Finitions** | Aluminium anodisé
- **Sécurité** | Pestillo de seguridad anticaída
Bandas laterales de seguridad
Palanca de retroceso
- **Taille** | 8 tailles standards pour PA52:
H 565 x L 1500mm (fixe ou coulissant)
H 815 x L 1250 mm (fixe ou coulissant)
H 815 x L 1500mm (fixe ou coulissant)
H 1065 x L 1500mm (fixe ou coulissant)
H 1315 x L 1250mm (fixe ou coulissant)
H 1315 x L 1500mm (fixe ou coulissant)
H 1565 x L 1250mm (fixe ou coulissant)
H 1565 x L 1500mm (fixe ou coulissant)

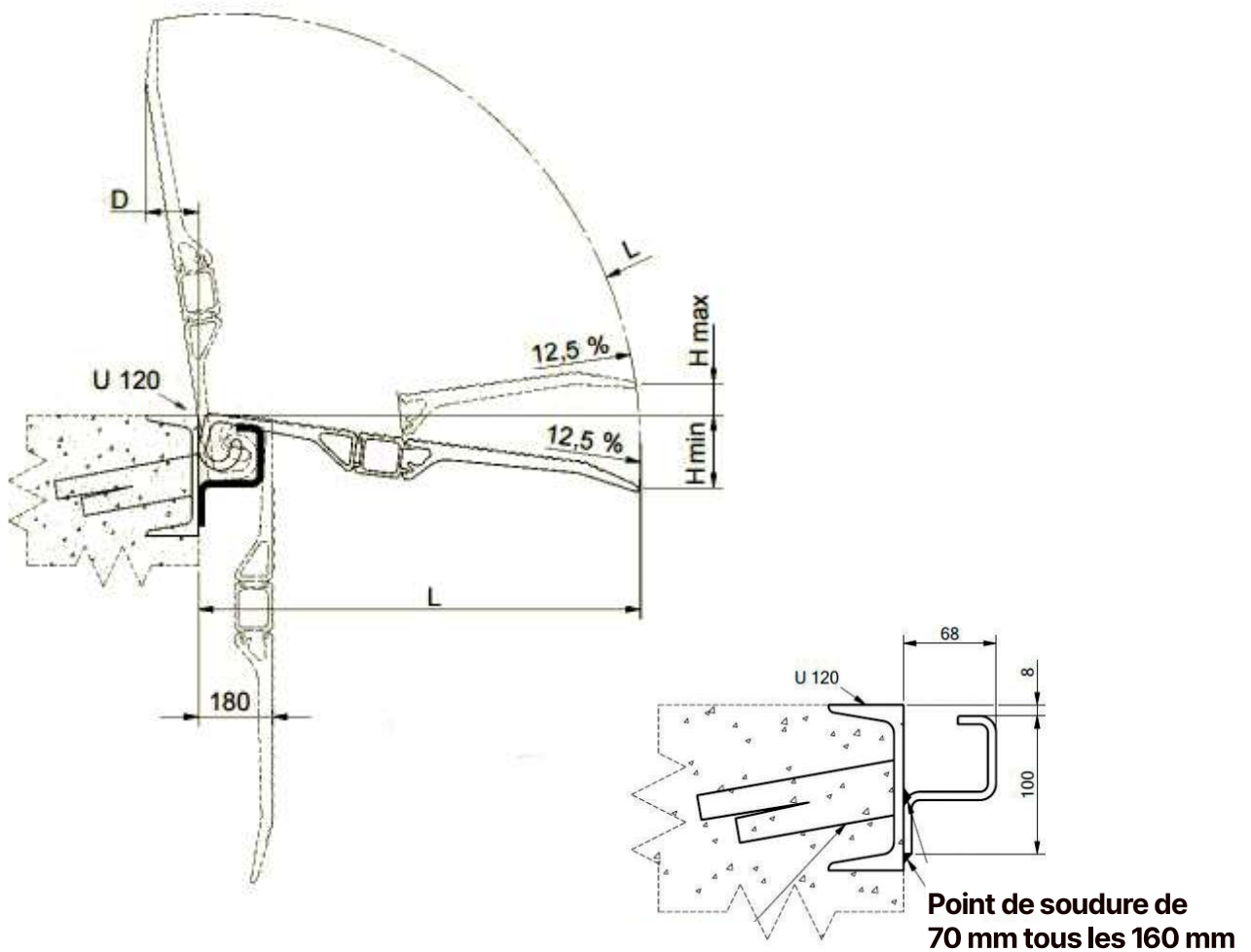
Matériaux de haute qualité.

Notre département de R&D est chargé d'optimiser les produits et de nouveaux développements. Cela donne lieu à des produits de haute qualité prêts pour le marché mondial.

Les équipements de chargement doivent supporter quotidiennement un environnement difficile. Pour cette raison, tous les composants sont fabriqués avec des matériaux de haute qualité.

La passerelle rabattable en aluminium PA52 a été conçue et fabriquée conformément à la norme européenne: **EN 1398**.

Schéma technique de la passerelle.



**Pince 3×40×200
tous les 600 mm 4 unités/m**

Code	Charge (kg)	Type	Hauteur de travail (mm)		Poids (kg)
			MIN	MAX	
10PA52041125SSS	4000	410×1250	-70	+30	19
10PA52041150SSS	4000	410×1500	-70	+30	23
10PA52053125SSS	4000	535×1250	-90	+45	24
10PA52053150SSS	4000	535×1500	-90	+45	28
10PA52078125SSS	4000	785×1250	-120	+75	31
10PA52078150SSS	4000	785×1500	-120	+75	38
10PA52091125SSS	4000	910×1250	-135	+90	36
10PA52091150SSS	4000	910×1500	-135	+90	44