

# MATO Connect Road Bridge



2026

- Pont temporaire avec une portée allant jusqu'à 36 m
- Montage ultra-rapide grâce à une construction légère
- Habillage rapide avec des bâches à bourrelets grâce à un système d'insertion intégré dans les sangles supérieure et inférieure
- Rentabilité élevée
- Aucun poteau double requis
- La passerelle piétonne la plus légère : seulement 122 kg/mètre linéaire pour une largeur de passage de 2 m. Montage à l'aide d'une petite grue, ce qui permet de réduire les coûts



# MATO Connect **Road Bridge**

Installation temporaire pour les chemins piétonniers.

## Répartition optimale des charges

La construction bien pensée du MATO Connect Road Bridge répartit de manière optimale les charges et les forces qui s'exercent.



## Le pont piétonnier le plus léger du marché

L'objectif de développement du pont piétonnier le plus léger du marché a été clairement atteint avec le MATO Road Bridge.

Le client bénéficie d'avantages économiques importants. Grâce à son faible poids, une grue plus petite suffit, ce qui permet d'économiser du temps et de l'argent lors du montage.



## Construction à poteau unique

En comparaison avec d'autres fabricants, la structure Tobler ne nécessite pas de poteaux doubles.

Grâce à son poteau unique et à ses membrures supérieure et inférieure en aluminium pur, elle est particulièrement légère, contrairement aux modèles lourds en acier proposés par la concurrence.

Cela permet de réduire considérablement le temps de montage – pour un temps de montage plus efficace et plus économique avec moins d'heures de travail.



## Montage en temps record

Le Road Bridge est monté au sol, puis posé sur les structures d'escalier à l'aide d'une grue.



### Vidéo de montage

Pont piétonnier  
Montage rapide



# MATO Connect Road Bridge

Une solution rapide et fiable.



## Portées jusqu'à 36 m

Les ponts temporaires peuvent être réalisés sans problème jusqu'à une portée de 36 m.

Ainsi, la MATO Connect Road Bridge couvre presque tous les cas d'utilisation.

Pour vos projets spécifiques, nos ingénieurs se feront un plaisir de vous aider avec des calculs statiques et des conseils utiles.



## Plateaux presque sans fentes

Les plateaux MATO 3 presque sans fentes assurent un sentiment de sécurité supplémentaire grâce à leur surface antidérapante et fermée conforme à la norme R13 (SN EN 16165).



## Marcher en toute sécurité

Marcher en toute sécurité, quel que soit le temps, garanti par les solutions d'escaliers éprouvées MATO de Tobler.

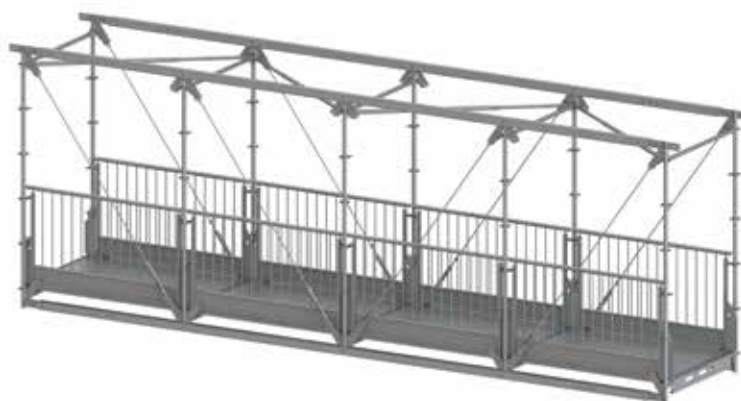


# MATO Connect **Road Bridge**

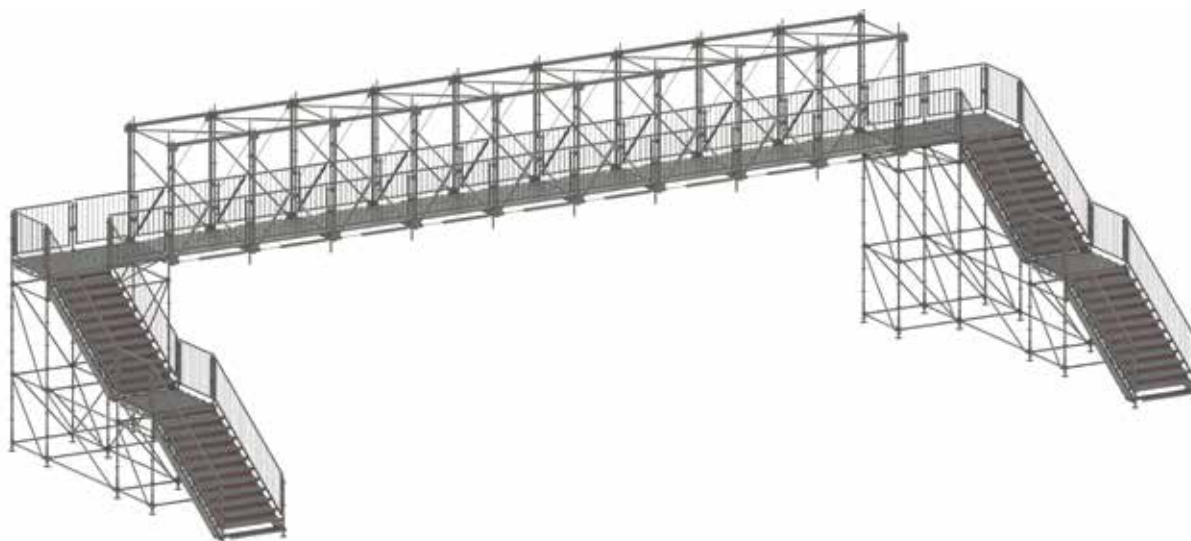
Installation temporaire pour les chemins piétonniers.

## MATO Connect **Road Bridge**

Flexibilité maximale – polyvalent  
et presque illimité dans ses applications.



## Application avec escaliers latéraux

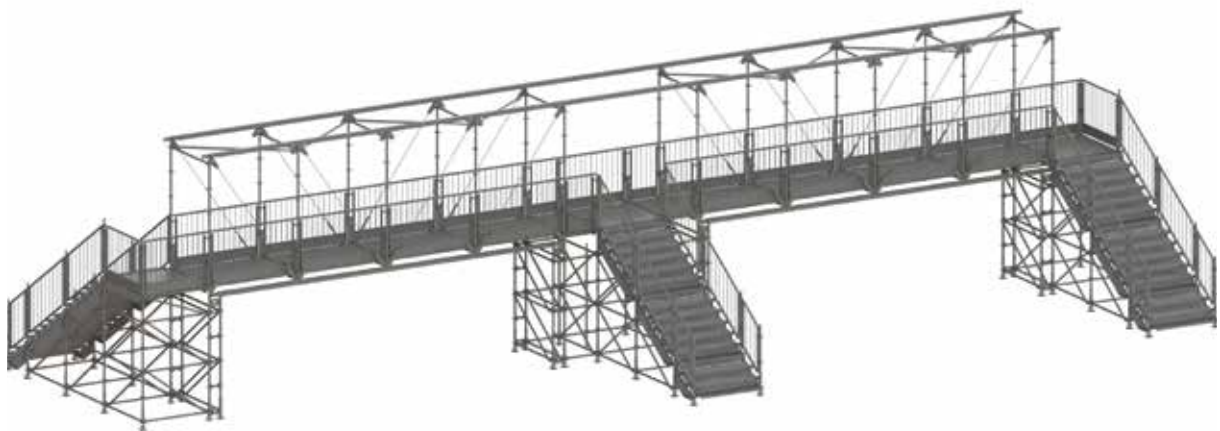


# MATO Connect Road Bridge

Une solution rapide et fiable.



## Application avec escalier central



# MATO Connect Road Bridge

Gamme de produits.

## Poteau vertical

- en acier

N° d'article	Longueur	Poids
RB-211300	300cm	25,2kg

## Poteau vertical d'extrémité

- en acier

N° d'article	Longueur	Poids
RB-212150	150cm	7,5kg

## Poteau d'extrémité

- en acier

N° d'article	Description	Longueur	Poids
RB-212300	Endstiel links	300cm	23,3kg
RB-213300	Endstiel rechts	300cm	23,3kg

## Poteau pour podium

- en acier

N° d'article	Description	Longueur	Poids
RB-213150	Poteau gauche	150cm	6,5kg
RB-213151	Poteau droit	150cm	6,5kg



RB-211300



RB-212150



RB-212300



RB-213300



RB-213150



RB-213151



## Élément de compensation membrure supérieure

- en aluminium
- avec insertion de passepoil

N° d'article	Longueur	Hauteur	Poids
RB-150040	40cm	9cm	2,5kg



RB-150040

## Membrure supérieure

- en aluminium
- avec insertion de passepoil

N° d'article	Longueur	Hauteur	Poids
RB-150110	110cm	9cm	7,2kg
RB-150160	160cm	9cm	10,7kg



RB-150110



RB-150160

## Membrure supérieure et inférieure

- en aluminium
- avec insertion de passepoil

N° d'article	Longueur	Hauteur	Poids
RB-150080	80cm	9cm	5,4kg
RB-150183	183cm	9cm	12,5kg
RB-150600	600cm	9cm	41,0kg



RB-150080



RB-150183

## Jonction membrure supérieure et inférieure

- en acier

N° d'article	Longueur	Poids
RB-250015	35cm	3,6kg
RB-250025	35cm	3,5kg



RB-250015



RB-250025

# MATO Connect Road Bridge

Gamme de produits.

## Tendeur diagonal inférieur

- pivotant
- en acier

N° d'article	Longueur	Poids
RB-250050	40 cm	3,7 kg



RB-250050

## Tendeur diagonal Swiss Gewi

- en acier

N° d'article	Longueur du champ	Poids
RB-250200	200 cm	5,6 kg



RB-250200

## Couvre-fente

- pliable
- en acier
- pour un montage rapide et sûr

N° d'article	Longueur	Poids
RB-260150	150 cm	9,7 kg
RB-260200	200 cm	11,2 kg
RB-260250	250 cm	12,7 kg



RB-260150

## Traverse de départ podium-escalier

- en acier

N° d'article	Longueur	Poids
RB-264150	150 cm	16,5 kg
RB-264200	200 cm	20,5 kg



RB-264150

## Poteau d'embase

- en acier

N° d'article	Largeur	Hauteur	Poids
RB-210035	25 cm	35 cm	5,6 kg



RB-210035

# MATO Connect Road Bridge

Gamme de produits.



## Positionneur Road Bridge

- en acier

N° d'article	Largeur	Hauteur	Poids
RB-212020	25 cm	33 cm	4,4 kg



RB-212020

## Garde-corps avec plinthe

- en acier
- Pour une sécurité accrue : hauteur de protection latérale conforme aux normes de 110 cm

N° d'article	Longueur	Hauteur	Poids
RB-270075	75 cm	110 cm	10,1 kg
RB-270100	100 cm	110 cm	12,5 kg
RB-270150	150 cm	110 cm	15,0 kg
RB-270200	200 cm	110 cm	18,5 kg



RB-270075



RB-270150



RB-270200

## Boulon

- avec lingue pliante
- Diamètre 18 mm

N° d'article	Description	Dimensions
RB-834001	pour membrure supérieures et inférieures	18 x 105 mm
RB-834004	pour tendeur diagonal	18 x 60 mm



RB-834001



RB-834004

## Plateau en aluminium

- Classe de résistance au glissement R13
- jusqu'à 600 kg/m<sup>2</sup> pour les échafaudages intérieurs / zone événementielle supérieure
- largeur du crochet 21 mm, avec protection contre le vent

N° d'article	Longueur	Largeur	Poids	Capacité de charge
3-120150	150 cm	75 cm	12,6 kg	600 kg/m <sup>2</sup>
3-120200	200 cm	75 cm	16,3 kg	600 kg/m <sup>2</sup>
3-115150	150 cm	50 cm	8,6 kg	600 kg/m <sup>2</sup>
3-115200	200 cm	50 cm	11,2 kg	600 kg/m <sup>2</sup>



3-120...



3-115...

# Tobler Ligne directrice

Efficacité. Flexibilité. Sécurité.



## Ligne directrice

Nous mettons en oeuvre ensemble des solutions qui placent le client et sa réussite au centre de nos préoccupations.

Nous sommes à vos côtés en tant que fournisseur fiable pour la construction d'échafaudages et de coffrages et développons des solutions spécifiques aux clients – de la planification à la production en passant par l'ingénierie.

En tant que fournisseur innovant de solutions complètes, nous voyons plus loin. Nous continuons à transmettre à l'industrie notre philosophie de construction efficace, flexible et sûre.

Avec nos produits, vous misez sur une fonctionnalité exceptionnelle et une qualité de fabrication optimale.



Swiss Engineering.  
Swiss Technology.

Votre famille Tobler  
[www.tobler-ag.com](http://www.tobler-ag.com)



# Tobler Produits

Le plaisir de la construction industrielle.



## MATO Échafaudages

	<b>MATO 1</b>	Échafaudages de façade.
	<b>MATO 2</b>	Échafaudages de façade.
	<b>MATO 3</b>	Échafaudages de façade.
	<b>MATO 8</b>	Échafaudages modulaires.
	<b>MATO C</b>	Systèmes compatibles.
	<b>MATO Connect</b>	Systèmes de poutres.
	<b>MATO Pro</b>	Systèmes de protection de toiture.
	<b>MATO R</b>	Échafaudages roulants.
	<b>MATO T</b>	Échafaudages de chantiers.
	<b>MATO Z</b>	Accessoires d'échafaudage.

## Tobler Construction

	<b>Tobler Industrie</b>	Montage sécurisé.
	<b>Tobler Vente</b>	Acheter à bon prix.
	<b>Tobler Entrepôt</b>	Organiser plus efficacement.
	<b>Tobler Nature</b>	La sécurité sur le terrain.
	<b>Tobler Particularité</b>	Fabrications spéciales sur mesure.

## Tobler Coffrages

	<b>Tobler Rex</b>	Coffrage poutrelles pour voiles.
	<b>Tobler Varia</b>	Coffrages spéciaux.
	<b>Tobler Desk</b>	Table de coffrage de dalles.
	<b>Tobler Flex</b>	Étais, poutrelles, panneaux de coffrage.
	<b>Tobler Projet</b>	Coffrages spéciaux.
	<b>Tobler Top</b>	Coffrage de mur.
	<b>Tobler Manu</b>	Coffrage manuel.
	<b>Tobler Deck</b>	Coffrage de dalle.
	<b>Tobler Tower</b>	Étayage pour charges lourdes.
	<b>Tobler Location</b>	Parc de location.
	<b>Tobler Entretien</b>	Rénovation.

## Tobler Occasions

	<b>Tobler Occasions Coffrages</b>	Bon même d'occasion.
	<b>Tobler Occasions Echafaudages</b>	Vaut le prix.



## Chez soi en Suisse – ancré en Europe

Nous poursuivons l'internationalisation  
de notre offre de produits.



**Commande  
& conseil**

[sales@tobler-ag.com](mailto:sales@tobler-ag.com)  
+41 21 731 57 35

**Commande  
en ligne**



« Avec le MATO Connect Road Bridge, vous disposez d'une solution rapide et sûre pour un pont temporaire, facile à installer et extrêmement économique. » »



**Armand Martins**  
Représentant commercial  
Échafaudages

