



solutions de pesage industriel



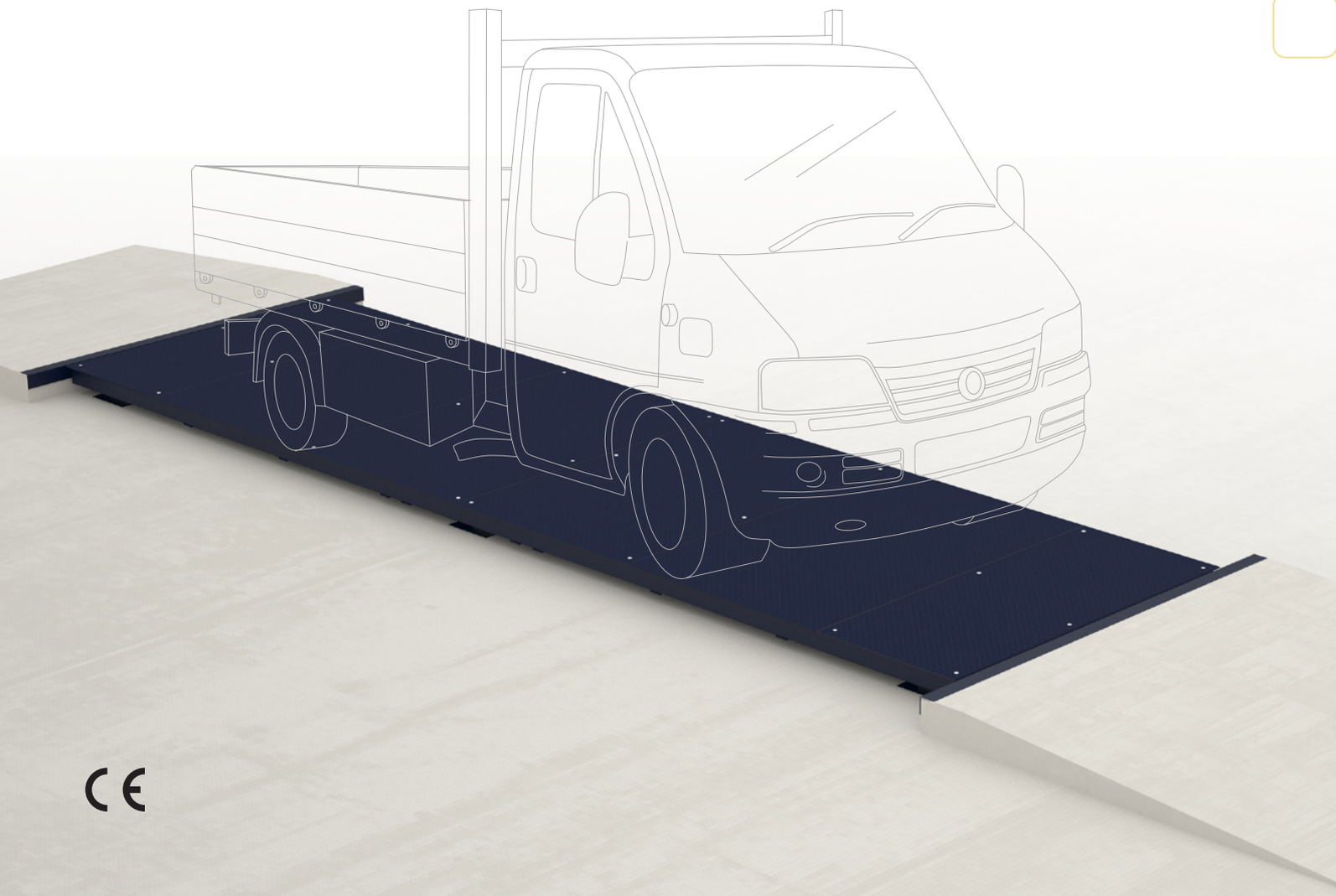
B8C

B8C

Bascules pour peser des fourgonnettes.

Bascules pour peser des fourgonnettes.

***Bascula metálica para
instalación hors sol ou encastrée.
Avec tôle larmée.***



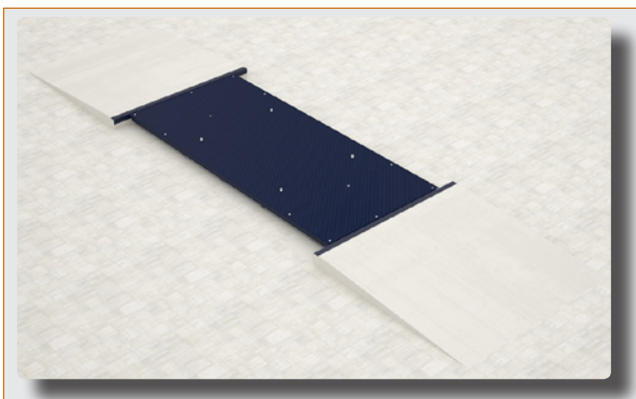
CE

DESCRIPTION

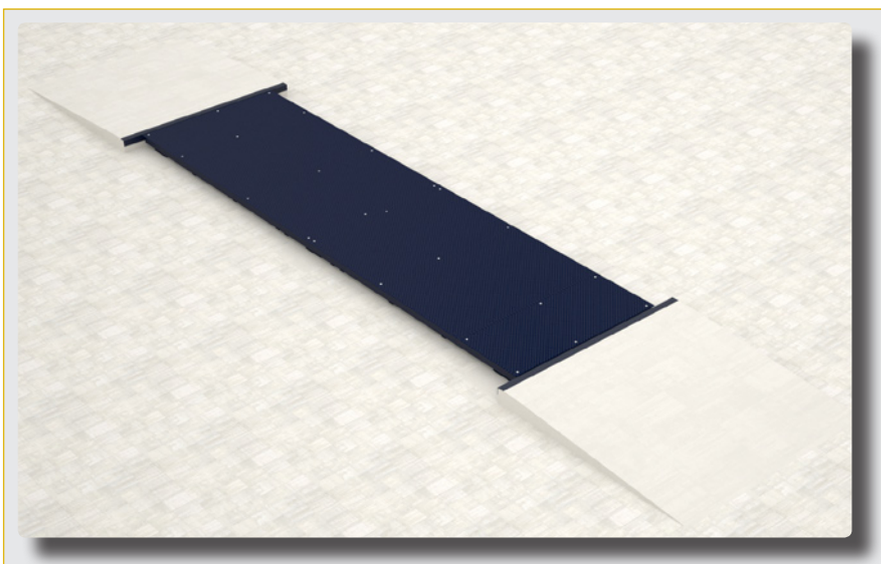
- Les bascules de la série B8C sont des bascules métalliques pour le pesage des fourgonnettes.
- Les bascules de la série B8C sont des bascules électroniques avec 4 ou 6 capteurs, selon les dimensions de la plate-forme. Les plates-formes B8C sont fabriquées avec des longueurs de 5, 6 et 8 mètres et largeurs de 2,3 et 2,5 mètres. Avec des portées de 6.000, 10.000 et 15.000 kg selon les dimensions.
- Les bascules de la série B8C peuvent être installées hors sol ou bien encastrées. Ses 200 mm de hauteur de la surface de roulement, permettent des génies civils simples aux deux cas (peu de longueur de pentes quand on les installera hors sol et peu de profondeur du puits pour l'installation encastrée).

L'installation encastrée permet la circulation omnidirectionnelle des fourgonnettes sur la plate-forme. N'est pas nécessaire d'encastrer plaques d'ancrage dans la génie civil.

- Les bascules de la série B8C ont la possibilité d'être installées avec leurs rampes métalliques propres quand la situation sera hors sol. Ceci permet un génie civile très simple et la possibilité de commencer à peser juste après le montage de la bascule.
- La surface de roulement est en tôle larmée de 6/8 mm d'épaisseur pour un bon contact des roues des véhicules. On accède à l'intérieur de la bascule à travers des plaques de la surface de roulement qui sont vissées à la structure.
- Le captage du poids se produit au moyen de capteurs de chargement de flexion analogiques.
- La visualisation du poids et les différentes opérations qui peuvent être effectuées des données du pesage varient en fonction des indicateurs ou des équipements que le client choisit selon ses nécessités.



■ Bascule B8C de 5 mètres de longueur. Hors sol.

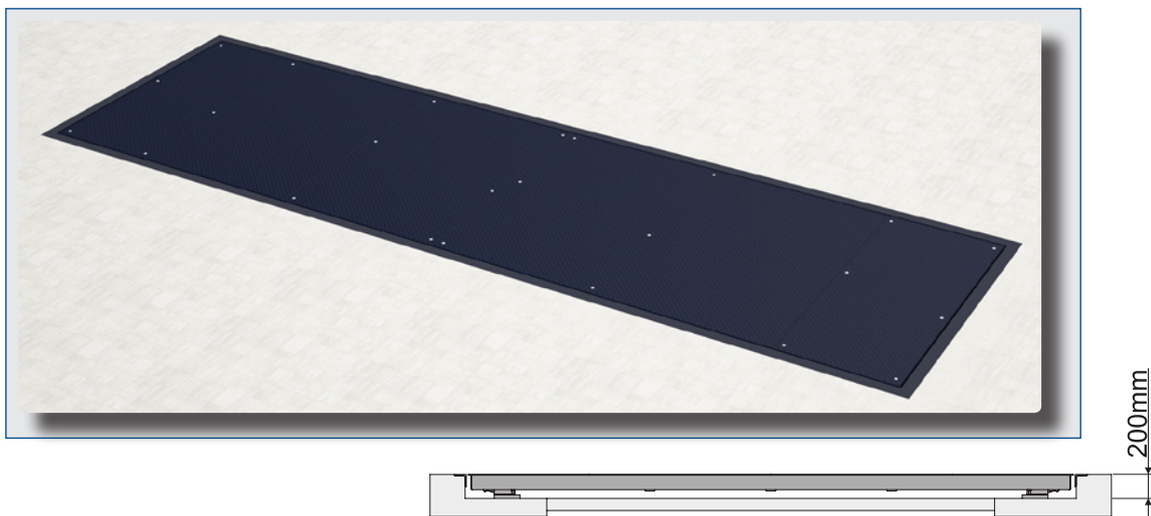


■ Bascule B8C de 8 mètres de longueur. Hors sol.

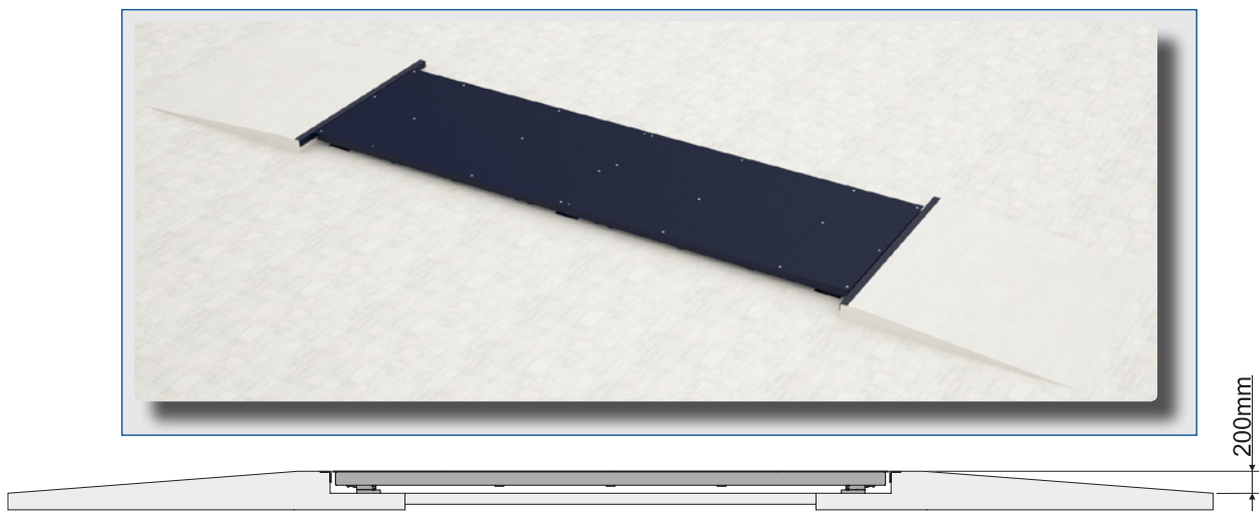
INSTALLATION

- Les bascules de la série B8C ont 3 possibilités d'installation:
 1. Encastrées.
 2. Hors sol avec des rampes en béton (pente maximale du 10%).
 3. Hors sol avec des rampes métalliques.

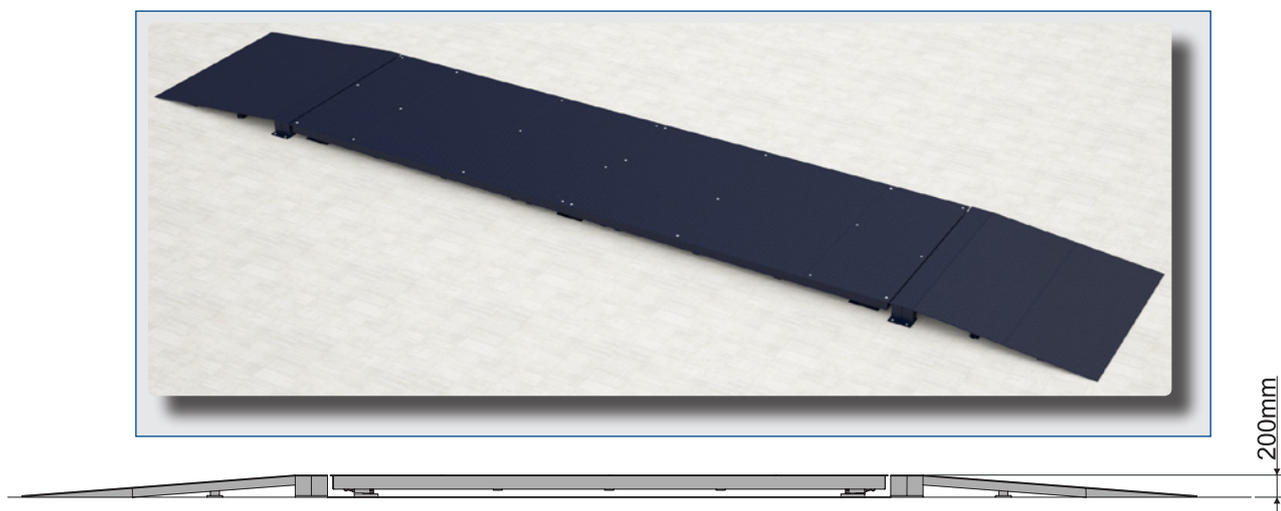
1. ENCASTRÉES



2. HORS SOL

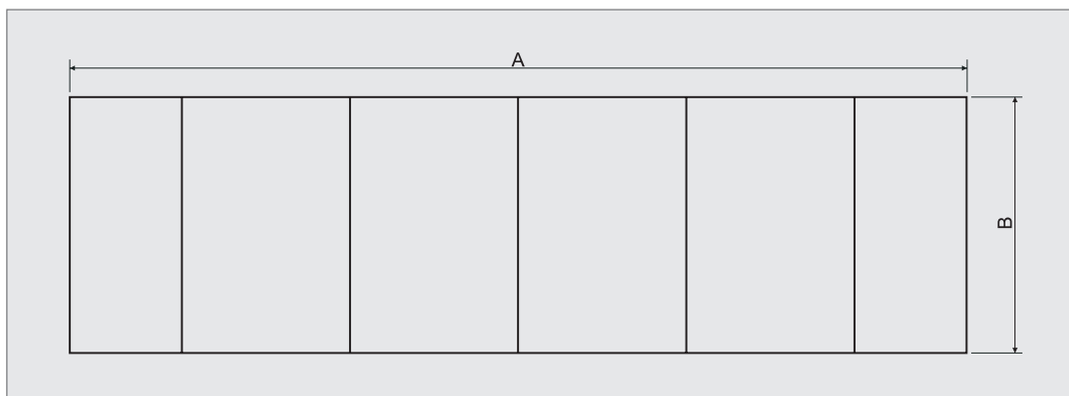


3. HORS SOL AVEC DES RAMPES MÉTALLIQUES



B8C BASCULES POUR PESER DES FOURGONNETTES.

SPÉCIFICATIONS



Dimensions (m)		Hauteur (mm)	Portée (t)	Fraction (kg)	Nombre de capteurs
A	B				
5	2,3	200	6	2	4
5	2,3	200	10	5	4
5	2,5	200	6	2	4
5	2,5	200	10	5	4
6	2,3	200	6	2	4
6	2,3	200	10	5	4
6	2,5	200	6	2	4
6	2,5	200	10	5	4
8	2,3	200	10	2	6
8	2,3	200	15	5	6
8	2,5	200	10	2	6
8	2,5	200	15	5	6

ACCESSOIRES

- **ACCESSOIRES POUR LE GENIE CIVIL**
- Rampes pour l'installation hors sol.
- **PEINTURE SPÉCIALE**
- Poutres et travers peint avec une peinture spéciale.
- **INDICATEURS**
- Nous pouvons vous proposer une large gamme d'indicateurs. Du plus basics (indicateurs poids - tare avec ou sans imprimante) aux indicateurs avec des fonctions spéciales (alphanumériques, avec connexion à PC, avec gestion de bases de données, avec contrôle des feux de signalisation et barrières, pour zones spéciales latex). Nous pouvons apporter à l'exploitant du pont bascule toutes les solutions dont il a besoin en matière de pesage.

Pol. Empordà Internacional. - Calle F. Parcela 15-16 - 17469 VILAMALLA (Girona)

Tel. +34 972 527 212

giropes@giropes.com

www.giropes.com

www.giropes.com