

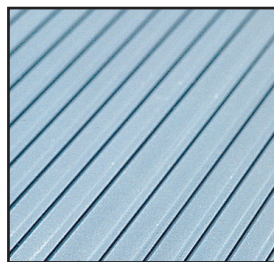


## FBAS

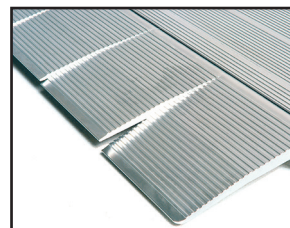
Modèle fixe à souder.  
Compensé par de puissants ressorts, sa manipulation est aisée.  
Charnière d'articulation en acier galvanisé.  
Il permet de rattraper d'importants dénivelés.  
Système automatique de blocage à la verticale.  
Poignée de positionnement.

► **Utilisations** : chariots électriques ou thermiques, ...

Capacité maxi  
**4 500**  
l'unité **KG**



Surface nervurée



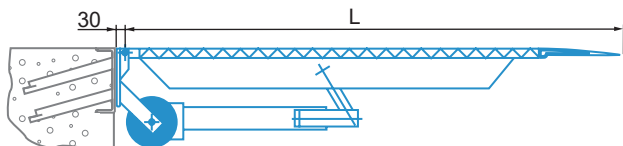
Lèvre segmentée  
permet de rattraper  
maxi 40 mm de dévers

Modèle  
fixe

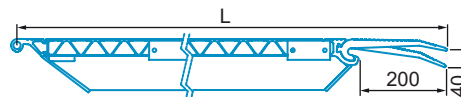


 Voir  
conseils et  
précisions  
p.84-85

## SCHÉMAS



Lèvre segmentée





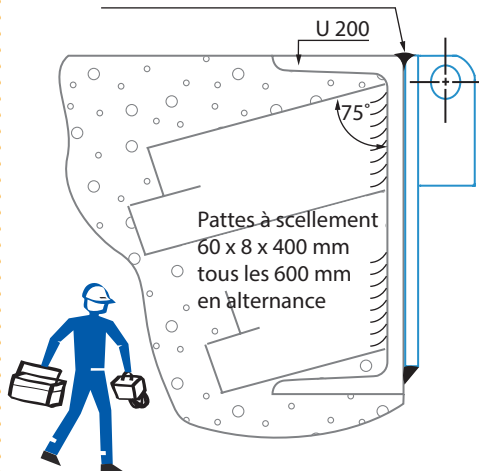
### MONTAGE

Il est **nécessaire d'avoir une réservation dans le béton, avec un fer ayant une partie verticale descendante de 200 mm minimum**, afin d'y effectuer un cordon de soudure de 70 mm tous les 160 mm en alternance. **En cas d'absence de fer, il est possible de faire un montage avec des plats à cheville** dans le béton suivant le schéma ci-contre, l'adaptation est réalisée par le monteur sur le site, en fonction de l'état du béton.

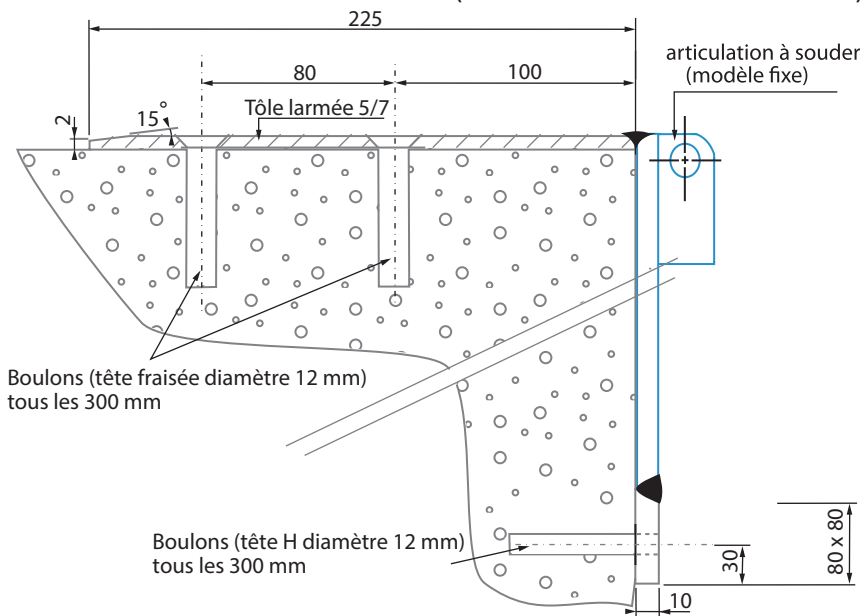
Réservation à prévoir  
fer U 200

#### FIXE À SOUDER

Un cordon de soudure de 70 mm,  
en alternance tous les 160 mm



#### PLATS DE FIXATION À PRÉVOIR (SI ABSENCE DE FER AU NEZ DE QUAÏ)



Type	Code	Longueur L (mm)	Largeur (mm)	Dénivelé (mm)		Capacité / essieu (kg/unit.)	Poids (kg/unit.)
				mini	maxi		
<b>TYPE FBAS - Pont fixe en aluminium</b>							
FBAS 01	A.300.20.000	1 315	1 500	- 185	+ 145	4 500	140
FBAS 04	A.300.20.001	1 565	1 500	- 215	+ 175	4 500	164
FBAS 05	A.300.20.002	1 565	1 750	- 215	+ 175	4 500	188
FBAS 06	A.300.20.003	1 565	2 000	- 215	+ 175	4 500	202
FBAS 07	A.300.20.004	1 815	1 500	- 245	+ 205	4 500	177
FBAS 08	A.300.20.005	1 815	1 750	- 245	+ 205	4 500	199
FBAS 09	A.300.20.006	1 815	2 000	- 245	+ 205	4 500	218
FBAS 10	A.300.20.007	2 065	1 500	- 275	+ 235	4 500	189
FBAS 11	A.300.20.008	2 065	1 750	- 275	+ 235	4 500	214
FBAS 12	A.300.20.009	2 065	2 000	- 275	+ 235	4 500	235
FBAS 13	A.300.20.010	2 315	1 500	- 305	+ 265	4 500	201
FBAS 14	A.300.20.011	2 315	1 750	- 305	+ 265	4 500	235
FBAS 15	A.300.20.012	2 315	2 000	- 305	+ 265	4 500	258

Type	Code	Longueur L (mm)	Largeur (mm)	Dénivelé (mm)		Capacité / essieu (kg/unit.)	Poids (kg/unit.)
				mini	maxi		
<b>TYPE FBAS-SL - Pont fixe en alu muni d'une lèvre segmentée</b>							
FBAS-SL 01	A.300.10.000	1 355	1 500	- 190	+ 150	4 500	151
FBAS-SL 04	A.300.10.001	1 605	1 500	- 220	+ 180	4 500	175
FBAS-SL 05	A.300.10.002	1 605	1 750	- 220	+ 180	4 500	201
FBAS-SL 06	A.300.10.003	1 605	2 000	- 220	+ 180	4 500	216
FBAS-SL 07	A.300.10.004	1 855	1 500	- 250	+ 210	4 500	188
FBAS-SL 08	A.300.10.005	1 855	1 750	- 250	+ 210	4 500	212
FBAS-SL 09	A.300.10.006	1 855	2 000	- 250	+ 210	4 500	232
FBAS-SL 10	A.300.10.007	2 105	1 500	- 280	+ 240	4 500	200
FBAS-SL 11	A.300.10.008	2 105	1 750	- 280	+ 240	4 500	227
FBAS-SL 12	A.300.10.009	2 105	2 000	- 280	+ 240	4 500	249
FBAS-SL 13	A.300.10.010	2 355	1 500	- 310	+ 270	4 500	212
FBAS-SL 14	A.300.10.011	2 355	1 750	- 310	+ 270	4 500	248
FBAS-SL 15	A.300.10.012	2 355	2 000	- 310	+ 270	4 500	272