

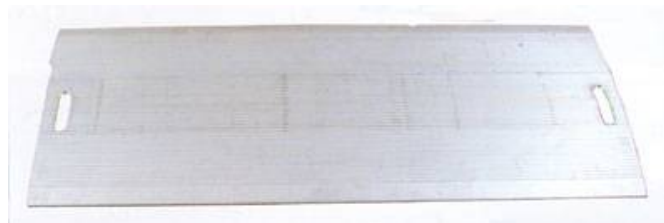
Plaque de chargement 4 t

Charge 4000 kg.

Pont de liaison en aluminium léger construit en profilé extrudé antidérapant. Très résistant et très facile à installer. Pour la mise en place, une poignée de préhension est située à chaque extrémité. La largeur du pont est biseautée afin de faciliter le passage des matériels munis de petites roues.

Pont particulièrement bien adapté au passage de chariots élévateurs.

Un renfort vertical coulé dans la masse évite le ripage.



En option, cette plaque peut être insonorisée grâce à un système antibruit.

Modèle	11.0128.01	11.0128.02	11.0128.03	11.0128.04
Charge (kg)	4000	4000	4000	4000
Long. (mm)	550	550	550	550
Larg. (mm)	1250	1500	1750	2000
Dénivelé (mm)	70	70	70	70
Poids (kg)	24,0	28,0	33,0	37,0

