

► CONCEPT INDUSTRIE Sàrl ➤ MAINTENANCE Sàrl ➤ TECHNIQUE Sàrl



#### CONSTRUCTION

Capacité: 6'000 ka

Dénivelé admissible : +70 mm, -200 mn

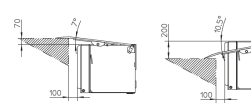
Système hydraulique

Conforme à la norme EN 1398

#### IMENSIONS

araeurs: 1'830 - 2'000 - 2'110 mm

Longueur: 890 mm



# TOLE DE LIAISON HYDRAULIQUE

## DESCRIPTIF

La tôle de liaison hydraulique permet d'effectuer des chargements et déchargements en toute sécurité avec un minimum d'effort.

## **COMMANDE**

Facilité de fonctionnement grâce à un seul bouton poussoir

## **SECURITES**

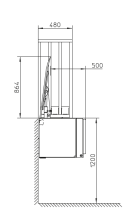
La tôle de liaison est bloquée en position verticale lorsqu'elle n'est pas utilisée, ce qui permet d'éviter les chutes du quai lorsqu'il n'y a pas de véhicule stationné.

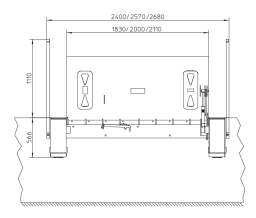
Sécurité maximale grâce à une distance de sécurité de 500mm entre le véhicule stationné au quai et la tôle de liaison.

### **OPTIONS**

Barrière de sécurité entièrement galvanisée Plateforme et charnières galvanisée

Choix du butoir en polyéthylène type PE 55-22-14 ou en caoutchouc type R 45-20-15









E-mail: secretariat@viquerat-ci.ch