# 3.1. BARRIÈRES DE QUAI

## Barrière de quai pivotante - Réf. BQPI

La barrière pivotante en acier à deux vantaux permet de sécuriser les abords du quai lorsque les portes sont ouvertes.

Très robuste, cette barrière de sécurité est conçue pour résister à une utilisation intensive. Elle peut être équipée d'un système optionnel de détection de position pour un asservissement d'une porte ou d'un niveleur.







#### Les atouts du produit

#### Sécurisation des zones de chargement

Les chutes de quai peuvent conduire à des accidents graves. Cette barrière est conforme à la réglementation du travail relative à la sécurité du personnel (art. R233.45 et L230.2 du Code du Travail).



- ► Barrière manuelle à ouverture de 90°
- ► Vantail longueur standard 1500 mm, longueur possible jusqu'à 2000 mm (à définir au moment de l'étude)
- ► Poteau pivotant H=1145 mm, 140 x 140 mm Base 215 x 215 mm - Barrière en tube Ø42 mm
- Panneau stop
- ► Finition peinture époxy jaune manutention

### **Options**

- Ouverture de 90 à 270° par pas de 45°
- ► Kit d'aimants de fermeture
- ► Kit d'aimants d'ouverture
- Verrou manuel
- Verrouillage manuel ou à gâchette électromagnétique







Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis - Photos non contractuelles