

DOUBLE PIVOTANTE  
MANUELLE

Ces barrières manuelles certifiées TUV et V.d.S. sont situées à chaque côté de l'ouverture.

Les barrières doivent être manuellement pivotées de la verticale à l'horizontale. Elles se rejoignent au centre de l'ouverture et sont fermées à l'aide d'un tendeur.

Le déverrouillage du tendeur et la retour des barrières se font également manuellement.

## DIMENSIONS STANDARD

- hauteur de la barrière: 10 à 100 cm
- ouverture: 200 à 1200 cm
- autres dimensions sur demande

## ÉQUIPEMENT STANDARD

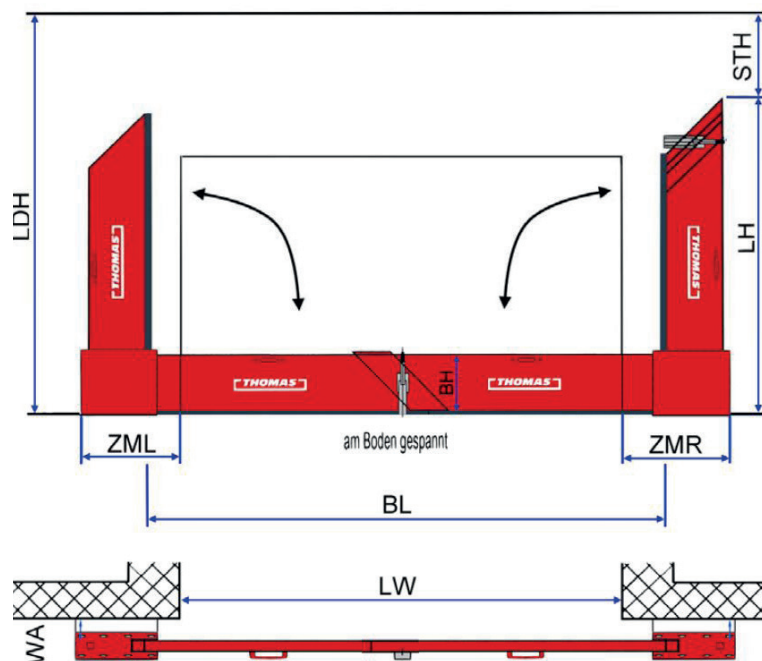
- verrouillage par une attache rapide
- couleur: RAL 3000 rouge

## À CHARGE DU CLIENT

- assez de place sur les côtés gauche et droit de la barrière

## OPTIONS

- choix des matériaux en acier galvanisé ou en acier inoxydable
- contrepoids
- joint PTFE résistant aux produits chimiques
- joint PPA résistant aux produits chimiques
- protection contre les collisions



- LW** - ouverture utile
- LH** - hauteur libre
- BH** - hauteur de la barrière
- BL** - longueur de la barrière
- ZML** - espace nécessaire à gauche
- ZMR** - espace nécessaire à droite
- WA** - distance au mur  
( $\geq 100$  mm)



Arbeitsschutzmanagement  
SCC<sup>®</sup>

- Gefährdungsidentifikation und -analyse
- Risikobewertung
- Prävention

ID 15 106 12125

www.tuev-thuefingen.de

