



Cette barrière de rétention manuelle certifiée TUV et VdS se compose d'un côté de l'ouverture par une barrière (hauteur et longueur à déterminer) reposant sur un socle et de l'autre côté d'un profilé U.

Le barrière pivote manuellement de sa position repos à une position horizontale sur le sol en se glissant dans le profilé U. L'étrier tendeur fixe et appuie la barrière au sol rendant l'ouverture étanche.

Le déverrouillage du tendeur et la retour de la barrière se font également manuellement.

## DIMENSIONS STANDARD

- hauteur de la barrière: 10 à 100 cm
- ouverture: 50 à 600 cm
- autres dimensions sur demande

## ÉQUIPEMENT STANDARD

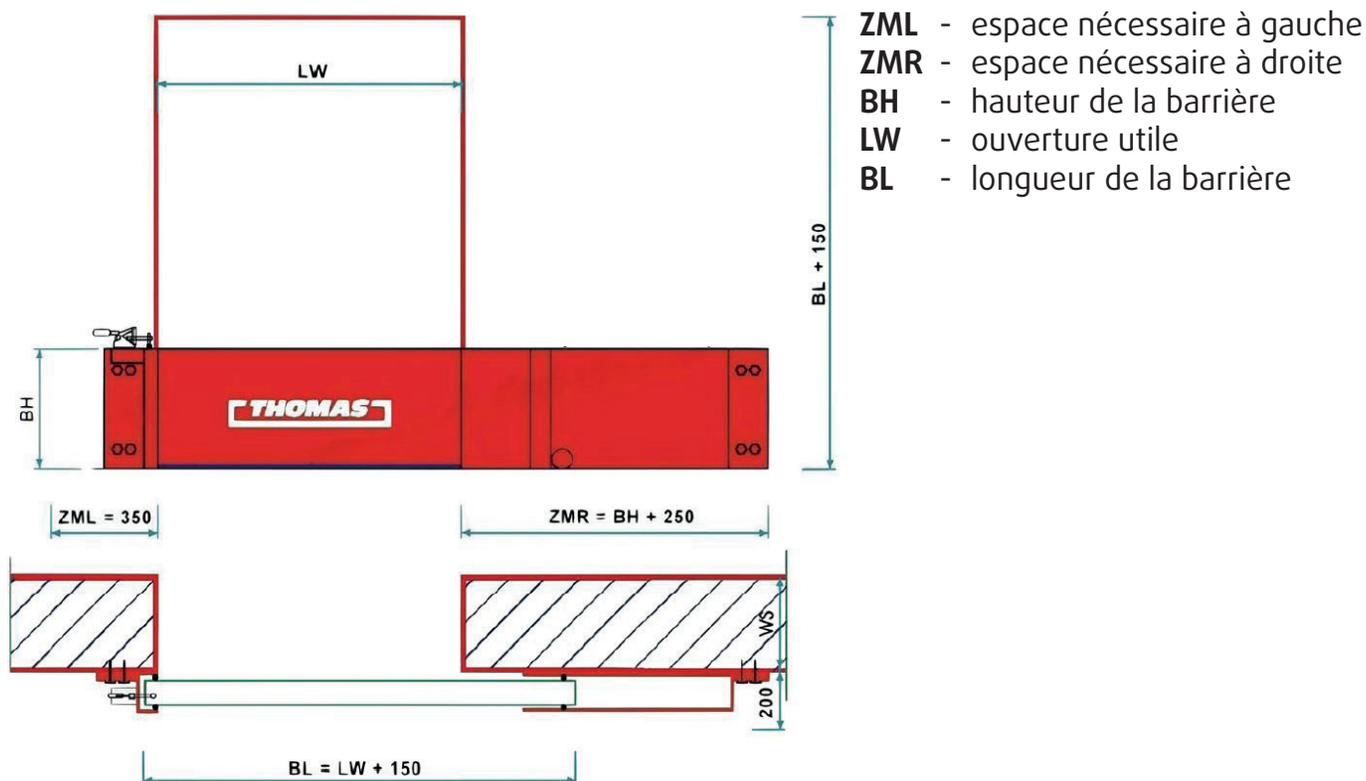
- verrouillage par étrier tendeur
- couleur: RAL 3000 rouge

## 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
- protection contre les collisions



Arbeitsschutzmanagement  
SCC<sup>®</sup>

- Gefährdungsidentifikation und -analyse
- Risikobewertung
- Prävention

ID 15 106 12125

www.tuev-thuefingen.de

