

**MANUEEL  
VERTICAAL BEWEEGBAAR (GUILLOTINE)**

Deze TUV en VdS gecertificeerde bevindt zich in rust boven de deur-of poortopening. De barrière wordt manueel in werking gebracht via een ketting en beweegt op en neer in twee U-vormige geleidingen aan beide zijden van de doorgang.

Een tegengewicht zorgt voor gewichtscompensatie.

Als de barrière in horizontale sluitpositie is, wordt ze met twee snelspanners vergrendeld en vloeistofdicht aangedrukt.

Het ontgrendelen van de spanners en het terugzetten van de barrières gebeurt ook handmatig.

## STANDAARDAFMETINGEN

- barrièrehoogte: 10 tot 100 cm
- deur-of poortopening: 50 tot 600 cm
- andere afmetingen op aanvraag

## STANDAARD UITRUSTING

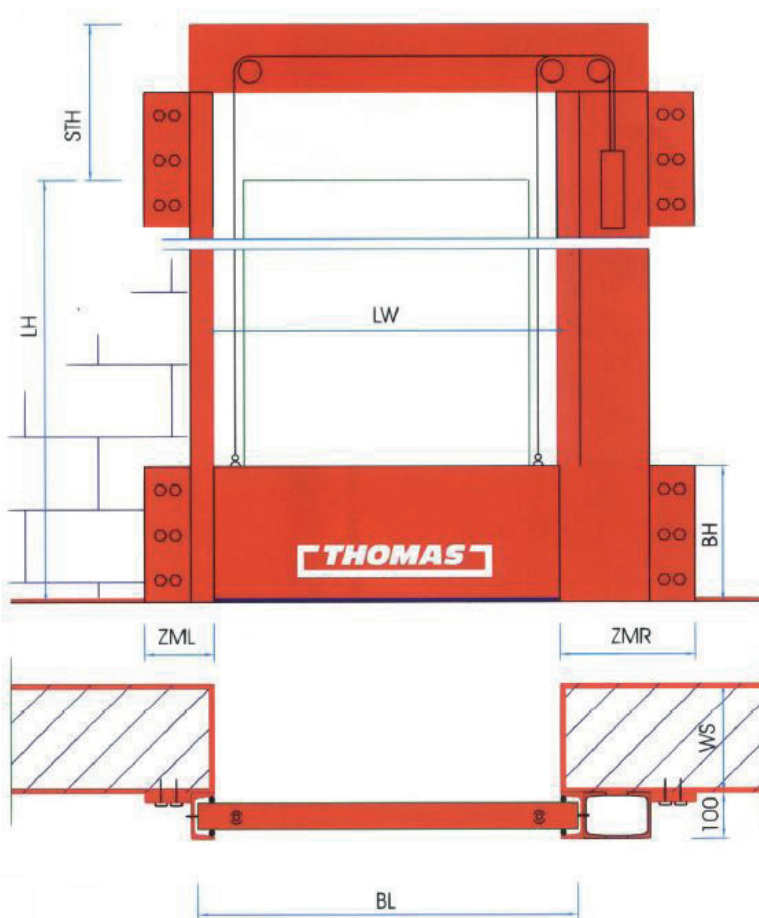
- gewichtscompensatie door tegengewicht
- vergrendeling door snelspanners
- kleur: RAL 3000 rood

## TEN LASTE VAN DE KLANT

- voldoende ruimte aan de linker- en rechterzijde van de barrière

## OPTIES

- materiaalkeuze in verzinkt staal of RVS
- chemisch resistente PTFE dichting
- aanrijdbeveiliging



- ZML** - benodigde ruimte links
- ZMR** - benodigde ruimte rechts
- BH** - barrièrehoogte
- BL** - barrièrelengte
- LW** - nuttige opening
- LH** - vrije hoogte
- STH** - benodigde hoogte (BH + 300 mm)
- WS** - wanddikte



Arbeitsschutzmanagement  
SCC

- Gefährdungsidentifikation und -analyse
- Risikobewertung
- Prävention

ID 15 106 12125

www.tuev-thueringen.de

