

WENDELTREPPE
AUSSEN

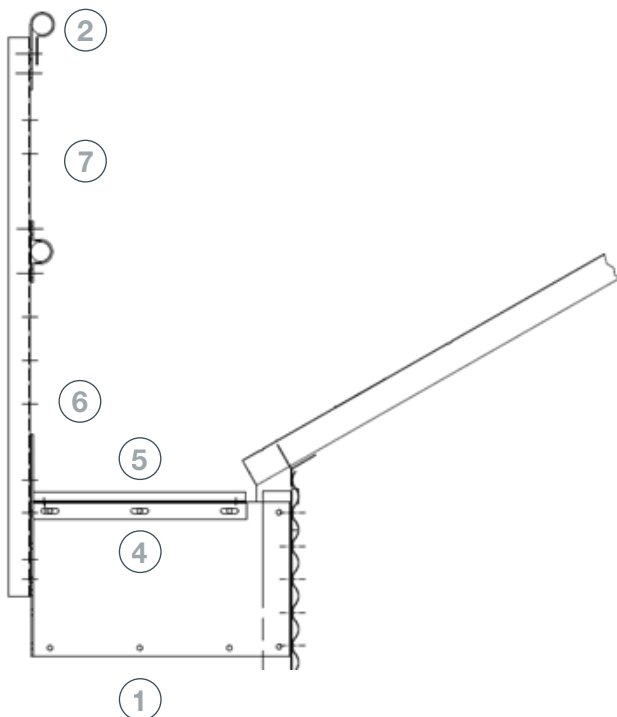
DACH



TECHNISCHE MERKMALE

Öffnbarer Flur in der Kranzhöhe, um den Transit im Umfang des Silos zu ermöglichen.

Ermöglicht Wartungsarbeiten mit größerer Sicherheit.



TEILE UND MATERIALIEN

- 1 KLEMMER-PFOSTENGELÄNDER**
 - Verbindung zwischen dem Geländerpfosten und der Verstärkung
 - MATERIAL: Verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 2 PFOSTENGELÄNDER**
 - Kaltgewalztes Profil "U" 60x50x1280 mm zur Verbindung der Handleiste
 - MATERIAL: Verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 3 KLEMMER**
 - Gefaltete Blechteile zur Verbindung der Handleiste mit dem Geländerpfosten
 - MATERIAL: Verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 4 BODENSTÜTZWINKEL**
 - Kaltgewalztes Profil "L" 40x40x494 mm zur Verbindung des Bodens mit dem Geländerpfostenklemmer
 - MATERIAL: Verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 5 BODENLAUFSTEGSKRANZ**
 - Es ist auf dem Winkelstützboden vom Boden mit Embuticio-nes oder Tramex befestigt.
 - MATERIAL: Verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 6 FUSSLEISTEKRANZE**
 - "L" -Profil 155x100x860 mm auf der Kante des Bodens
 - MATERIAL: Verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 7 HANDLEISTE**
 - Befestigtes Rohr Ø48 mm an den Geländerpfosten
 - MATERIAL: Verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC e= 3mm