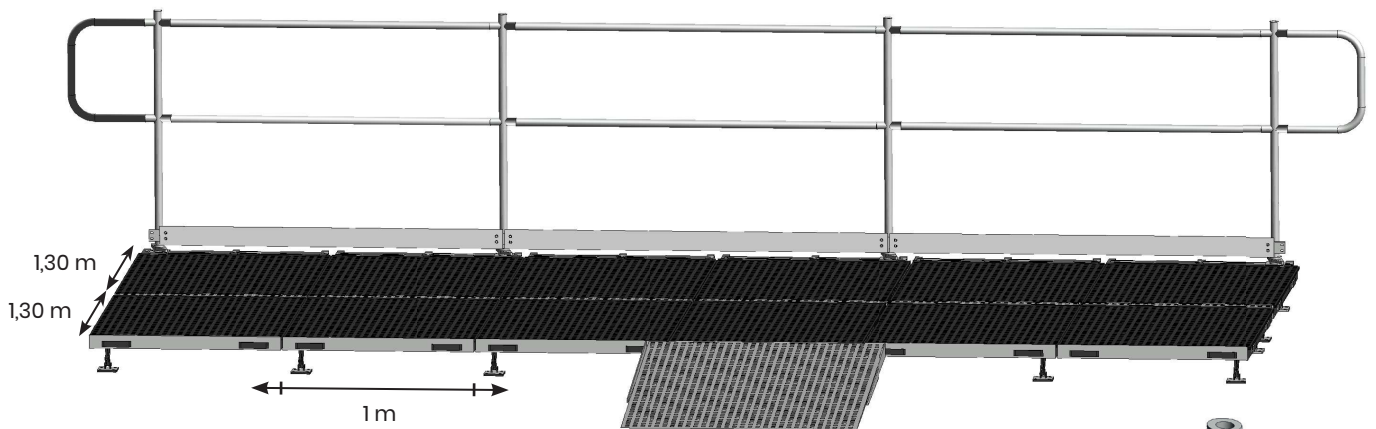


# Tramper

- **optional:** Absturzsicherung durch Steckgeländer oder Absperrzaun

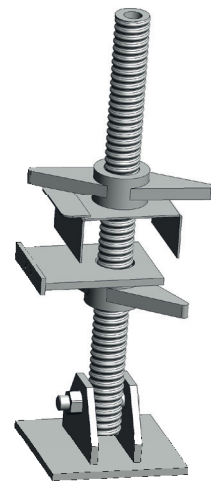


- **Abmessung** im Raster von  $L = 1,00$  m und  $b = 1,30$  m variabel

- **Höhe variabel**
  - > von 7 cm bis 28 cm einstellbar durch Dreigelenkfüße
  - > 28 cm einstellbar durch Stützrahmen mit Spindelfüßen



Dreigelenkfuß



Spindelfuß



- **Oberflächen variabel**
  - > taktile Oberflächen (z. B. Blindenleitsysteme)
- **Anwendungen variabel**
  - > Größe modular, Höhe flexibel einstellbar
- **optional:** Integration von Tragelementen zur begehbaren Verlegung von Kabeln etc.
- **kurze Aufbauzeit**