

Datum = _____ Bemerkungen = _____
 Kunde = _____

Wartungsbühne rollbar

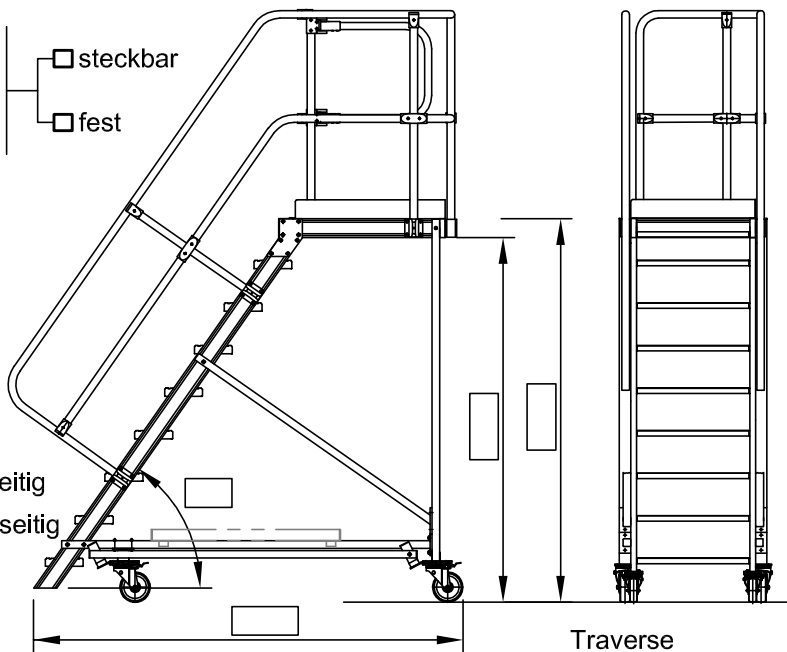
Tragfähigkeit Bühne max. 300kg
 Tragfähigkeit Treppe max. 150kg
 Konstruktion nach EN ISO 14122

Handlauf Treppe:

- ohne
- rechts steckbar
- links fest
- beidseitig

Rammschutz:

- ja einseitig
- beidseitig
- nein



Geländer Plattform:

Seite rechts:

- offen
- Sicherungskette
- Geländer steckbar
- fest

- Selbstschließendes Türchen Anschlag rechts
- Anschlag links

Seite links:

- offen
- Sicherungskette
- Geländer steckbar
- fest

- Selbstschließendes Türchen Anschlag rechts
- Anschlag links

Stirnseite:

- offen
- Sicherungskette
- Geländer steckbar
- fest

- Selbstschließendes Türchen Anschlag rechts
- Anschlag links

Aufstiegsseite:

- offen
- Sicherungskette
- Selbstschließendes Türchen Anschlag rechts
- Anschlag links

Traverse

- ja - max. Breite =
- nein

Plattform überkragend :

(Tragfähigkeit Bühne reduziert sich auf 150kg)

- rechts
- links
- vorne

Einsatzort

- Innenbereich
- Außenbereich

Stufenbelag :

- ALU-gerieft
- Gitterrost - ALU
- Gitterrost - Stahl
- Lochblech - ALU
- Lochblech - Stahl

Podestbelag :

- ALU-gerieft
- Gitterrost - ALU
- Gitterrost - Stahl
- Lochblech - ALU
- Lochblech - Stahl

Fahrwerk :

- Standard
(außenliegend, Lenkrollen mit Totalstop)
- innenliegend
- zentraler Bremshebel
- Rollen - elektrisch ableitfähig



Gerüste - Leiterfabrik
 C. O. Weise GmbH & Co. KG | Deusener Straße 59 | 44369 Dortmund
 Fon 02 31 - 3 15 03 - 0 | Fax 02 31 - 3 15 03 - 15