

## Abrollplattform schräg – Hakensystem nach DIN 30722-1 hinten mit Abschrägung



- Hakensystem nach DIN 30722-1
- Boden 4 mm, Tränenblech 5/7 mm
- 2 x 4 Stück Drehzurrösen 4000 daN, längsseitig außen bündig im Boden verschweißt
- Spantenabstand im Boden 500 mm
- Profile und Bleche S 235
- zwei abschmierbare Stahlaufrollen  $\varnothing 120 \times 680$  mm
- innen und außen grundiert
- Kunstharzlackierung 80 – 100  $\mu$
- Container geprüft nach BGR 186

Ladelänge	5500; 6000; 6500; 7000	mm
Leergewicht ca.	1870	kg
Ladebreite	2540	mm
Stirnwand	1250	mm
Zul. Ges. Gew.	15000	kg

## Zusätzliche Optionen:

- Auffahrrampen
- Längszurrschiene im Außenrahmen mit Loch  $\varnothing 50$  mm im Abstand von 400 mm
- Drehzurrbügel zusätzlich
- Zurrbügel an Stirnwand

***andere Maße und Ausführungen auf Anfrage***



**Anfahrshräge**



**Zurrbügel an Stirnwand**



**Auffahrrampe**