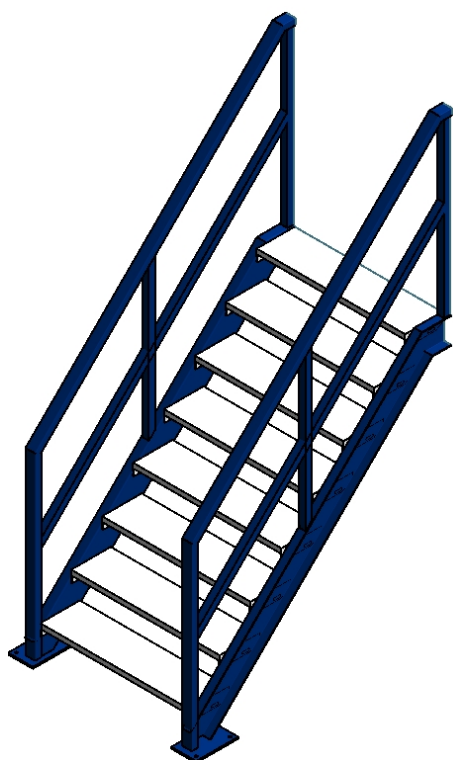


C2: Trappen

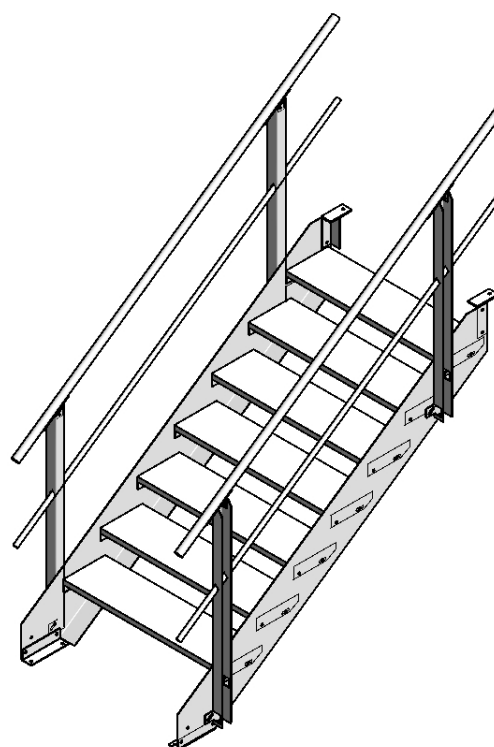
Standaard trap

- Gelaste trapbomen
- Gecoate trapbomen
- Traptreden: rooster, tranenplaat, O2, hout
- Verkrijgbaar in 45° (standaard), 35° en 50°



Verzinkte trap

- Zetwerk trapboom met handrail buis ø50
- Sendzimir verzinkt
- Traptreden: Rooster, tranenplaat, O2
- Verkrijgbaar in 45° en 35°



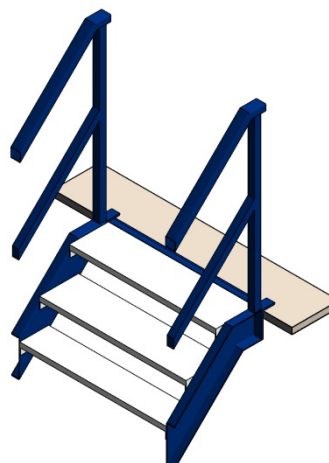
Laatste treden

De trappen zijn leverbaar met of zonder weltrede.

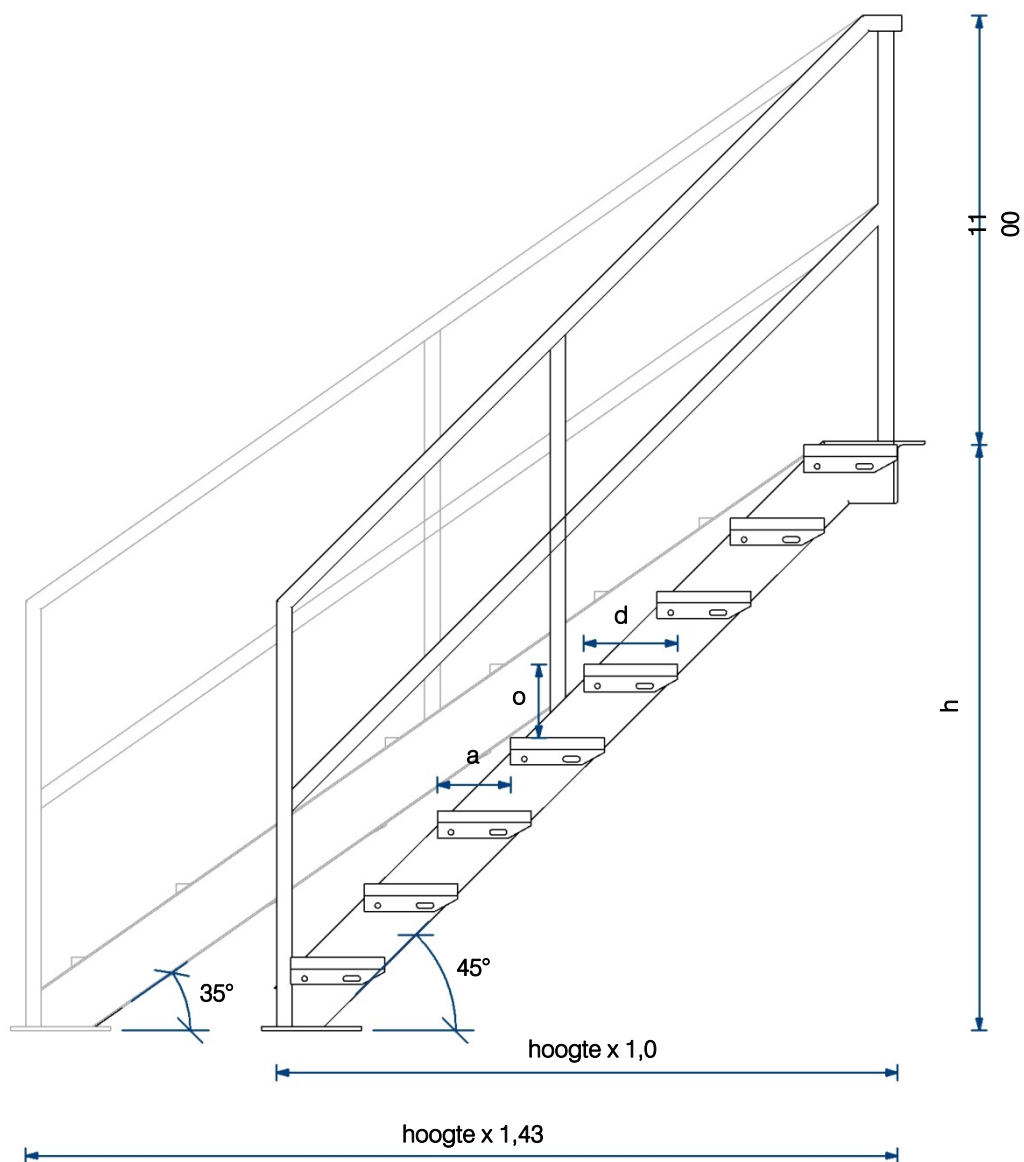
Zonder weltrede



Met weltrede



Trap afmetingen



		Trap 35°	Trap 45°
Maximale hoogte	h	3420mm (18 treden)	3780mm (18 treden)
Minimale aantrede	a	240mm	210mm
Maximale optrede	o	190mm	210mm
Treden diepte	d	270mm	240mm

Bordessen

Als een vloer hoger is dan de maximaal toelaatbare traphoogte (zie tabel één pagina terug), dan dient er een tussenbordes toegepast moeten worden. Wij kunnen de volgende tussenbordessen leveren:

Tussenbordes



Kwartsbordes

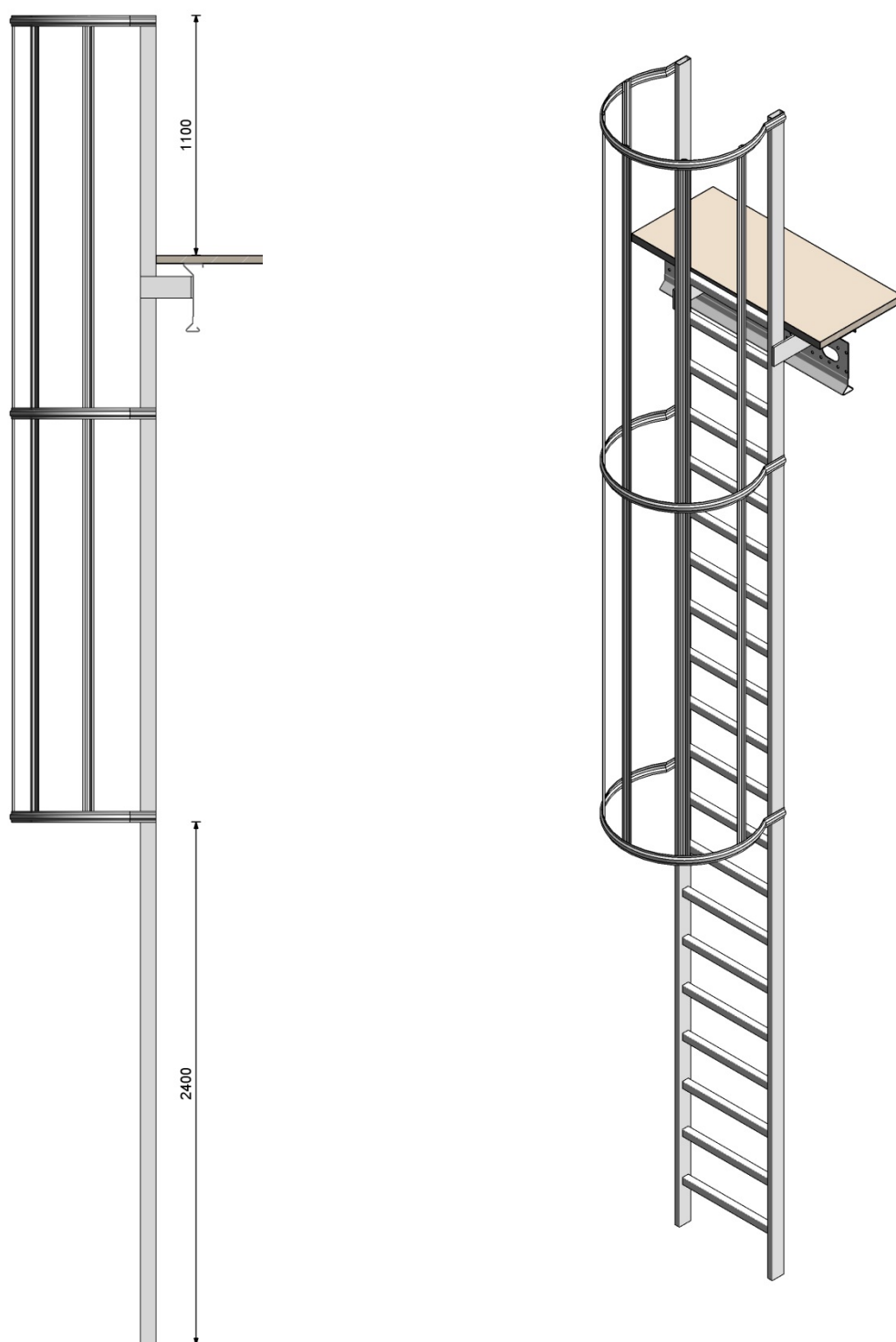


2-kwarts bordes



Kooiladder

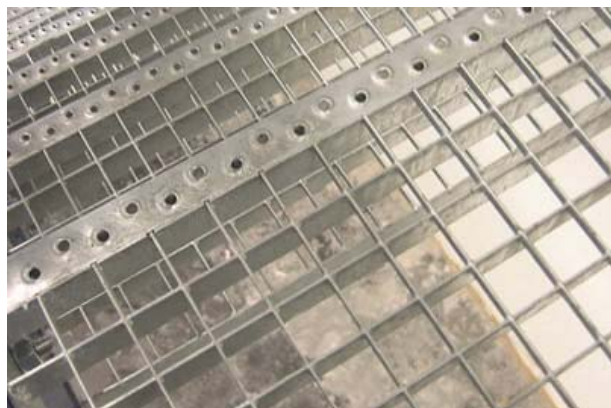
De vluchtladders worden standaard uitgevoerd met een veiligheidskooi. Vluchtladders kunnen optioneel zowel boven als onder afsluitbaar uitgevoerd worden.



C3: Traptreden

Voor de standaard trappen zijn de volgende traptreden leverbaar in verschillende breedtes.

Rooster treden (standaard)



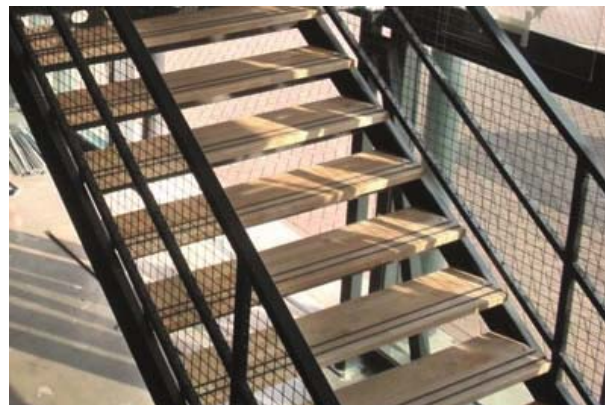
O2 treden



Tranenplaat treden



Houten treden

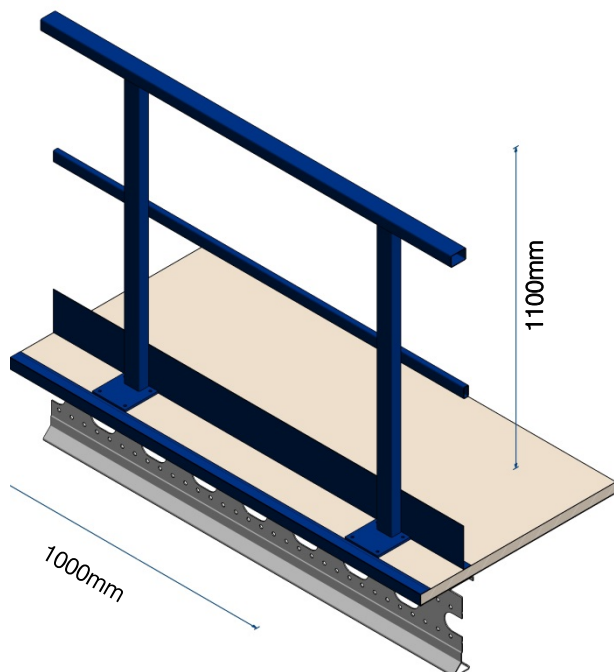


Standaard breedtes

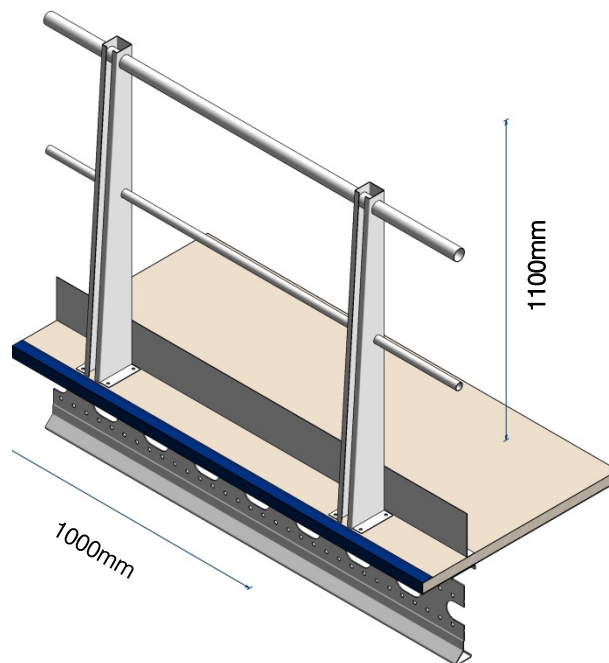
- 900 mm (standaard 45° trap)
- 1000 mm (standaard 35° trap)
- 1200 mm
- 1600 mm
- 1800 mm

C4: Leuning

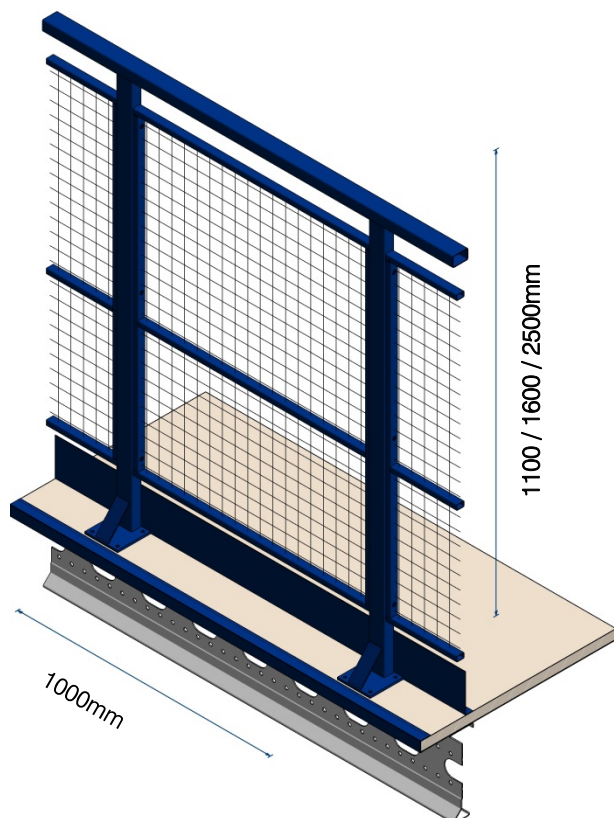
Standaard leuning



Verzinkte leuning

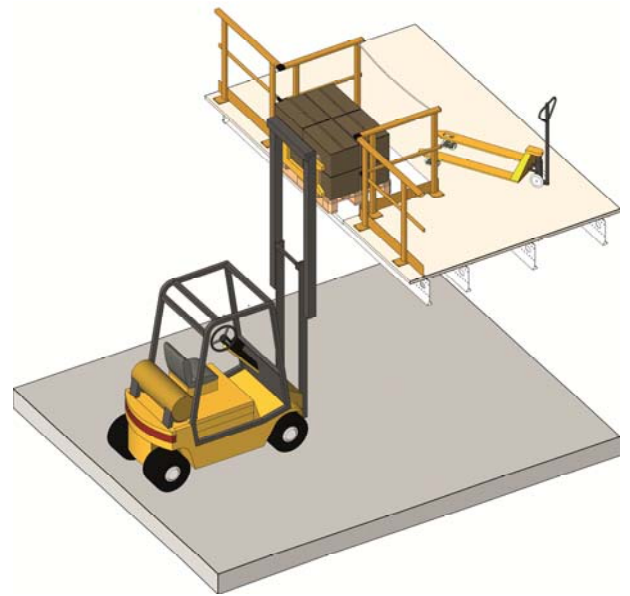


Gaasleuning



C5: Pallet verwerkingssysteem

Om goederen op de vloer te krijgen, is een pallet verwerkingssysteem nodig. Hierbij kan gebruik gemaakt worden van goederen lift, conveyer baan of simpelere oplossingen, zoals pallet opzet systemen. Wij kunnen onderstaande pallet opzet systemen leveren.



Pallet opzetplaat met terugspringende leuning en ketting

Voordelen

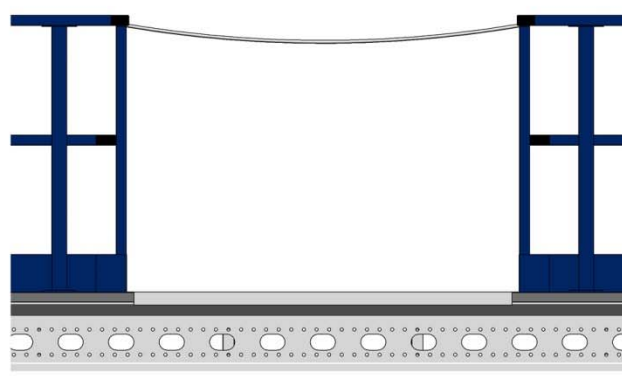
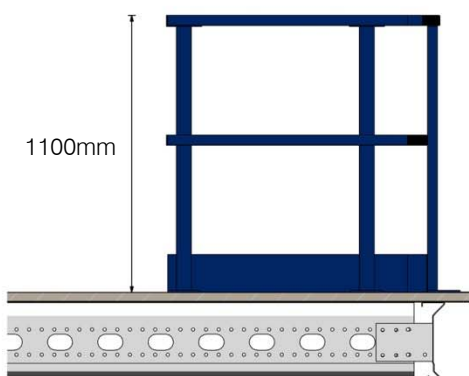
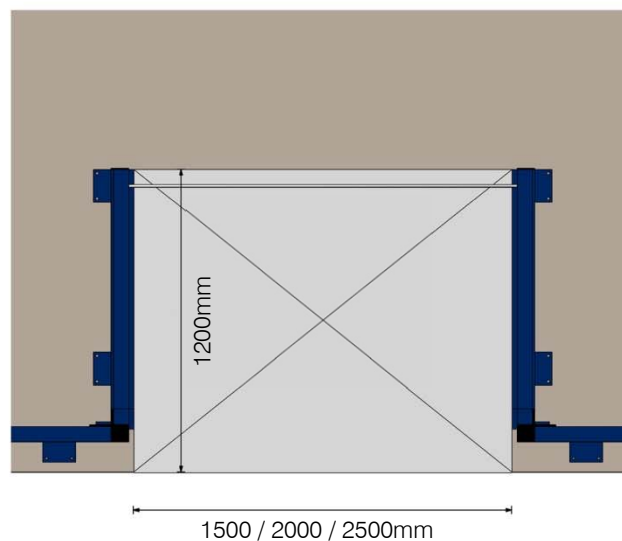
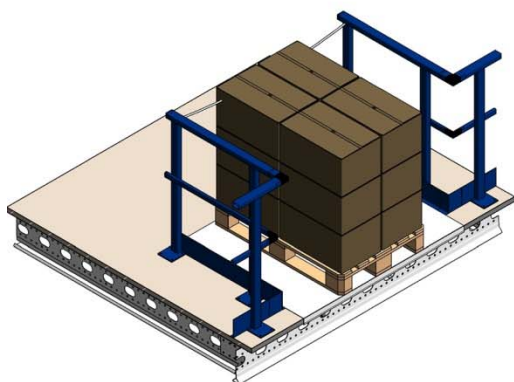
- Goedkoop
- Geen hoogte beperkingen

Nadelen

- Moeilijk te beveiligen
- Gebruikers dienen zorgvuldig om te gaan met het sluiten van de ketting.



Afmetingen



Pallet opzetplaat met schuifhek

Voordelen

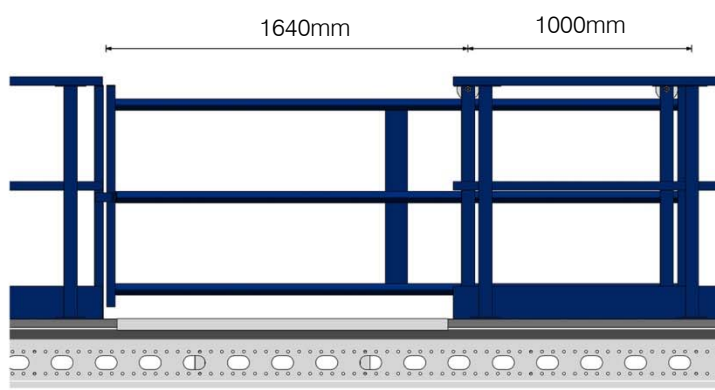
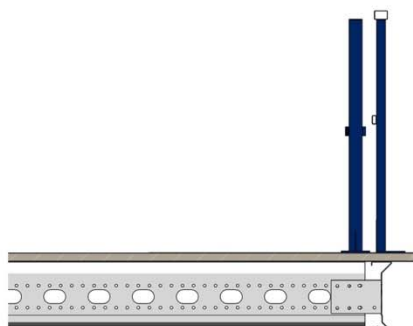
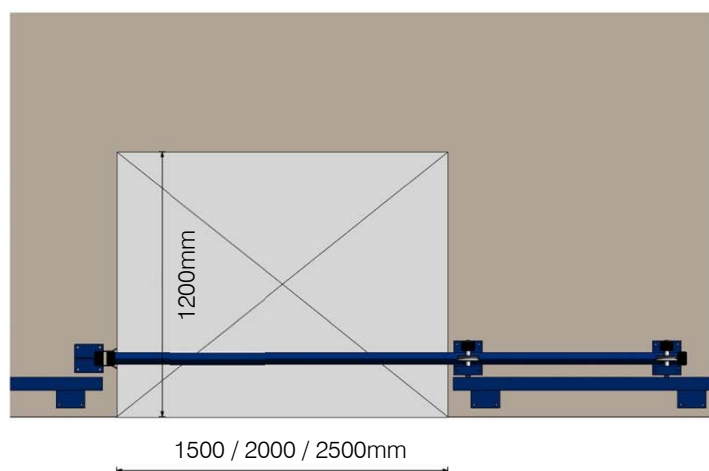
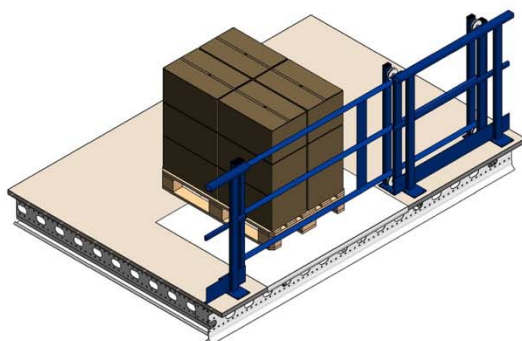
- Eenvoudig in gebruik.
- Indien gesloten, dient het als volwaardige leuning.
- Geen hoogte beperkingen.

Nadelen

- Gebruikers dienen zorgvuldig om te gaan met het sluiten na gebruik.
- Bij open stand is er geen beveiliging direct aan de vloerrand.



Afmetingen



Pallet opzetplaat met klaphek

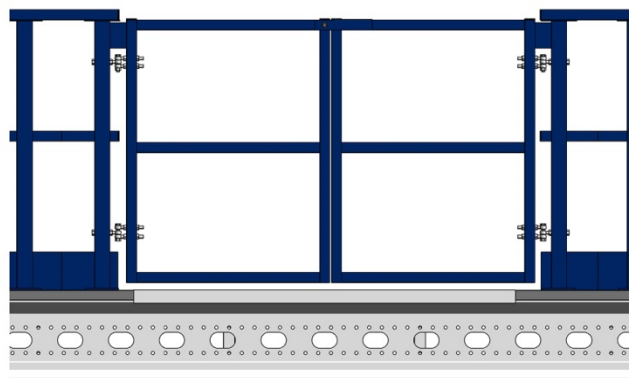
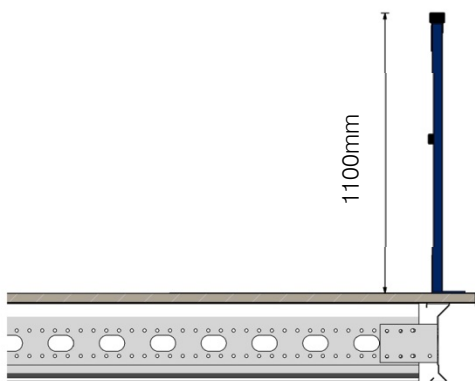
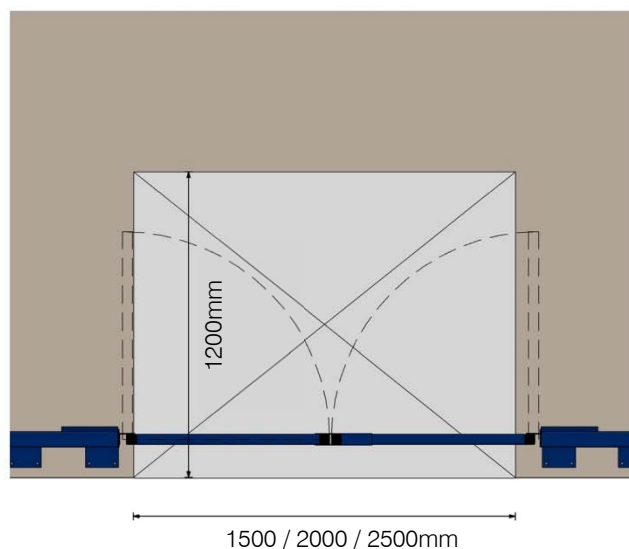
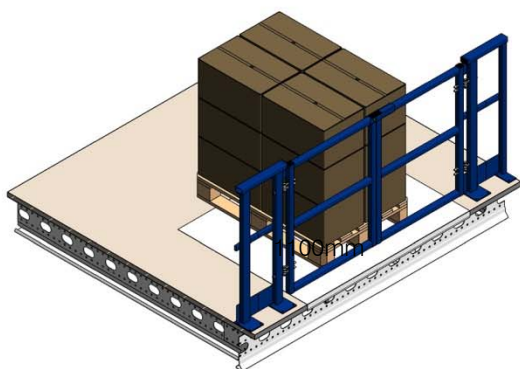
Voordelen

- Eenvoudig in gebruik.
- Indien gesloten, dient het als volwaardige leuning.
- Geen hoogte beperkingen.

Nadelen

- Gebruikers dienen zorgvuldig om te gaan met het sluiten na gebruik.
- Bij open stand is er geen beveiliging direct aan de vloerrand.

Afmetingen



Pallet opzetplaat met terugspringende leuning en klaphek

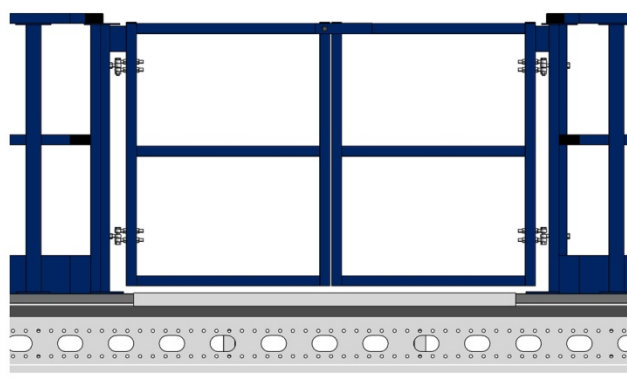
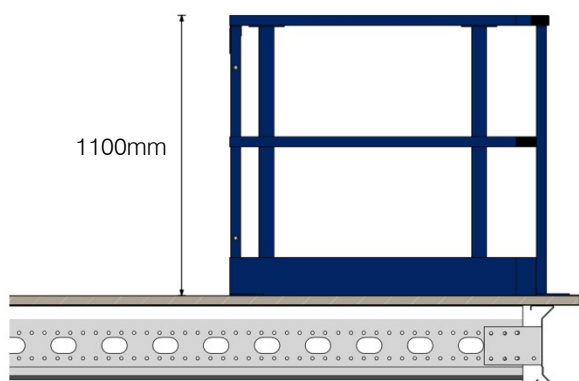
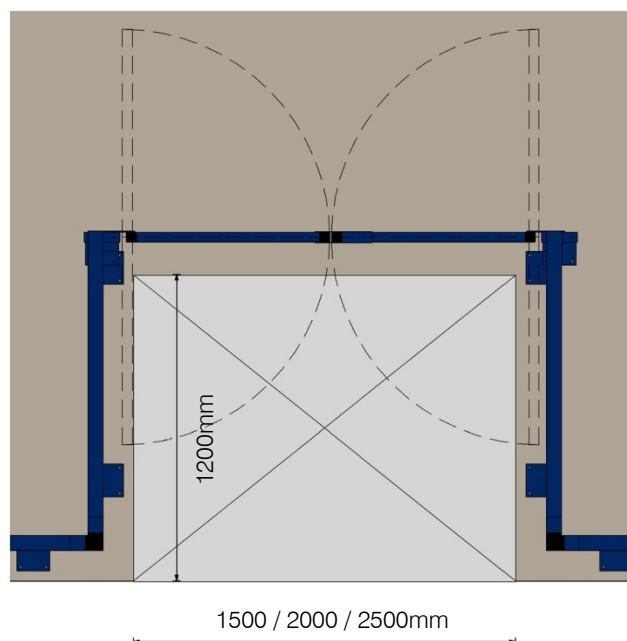
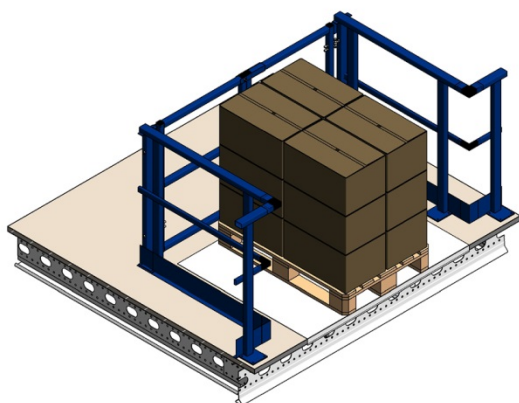
Voordelen

- Eenvoudig in gebruik
- Indien gesloten, dient het als volwaardige leuning
- Geen hoogte beperkingen
- Door toepassen van deurdrangers zijn de klaphekken altijd gesloten.

Nadelen

- Dure oplossing.
- Personen kunnen door het klaphek heenlopen.

Afmetingen



Pallet opzetplaat met kantelhek

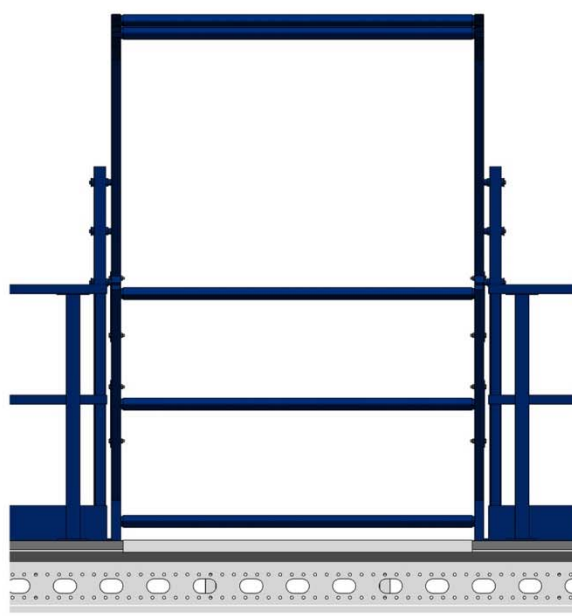
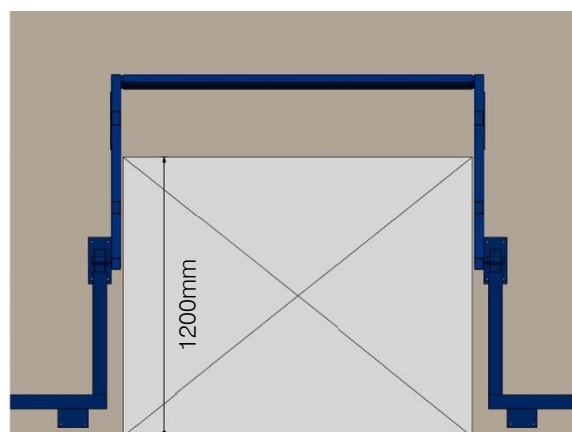
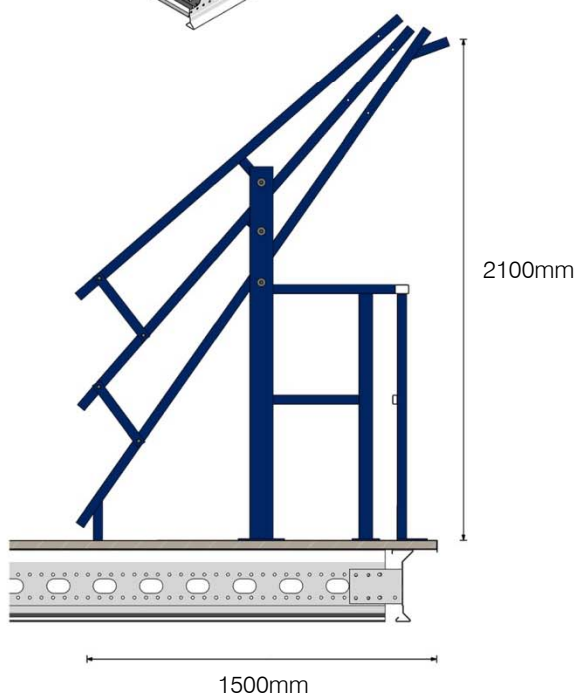
Voordelen

- Dient het als volwaardige leuning.
- Veiligste oplossing: personen kunnen nooit aan de vloerrand komen.

Nadelen

- Dure oplossing.
- Zowel hoogte als diepte beperkingen.

Afmetingen



Pallet opzetplaat met gaas kantelhek

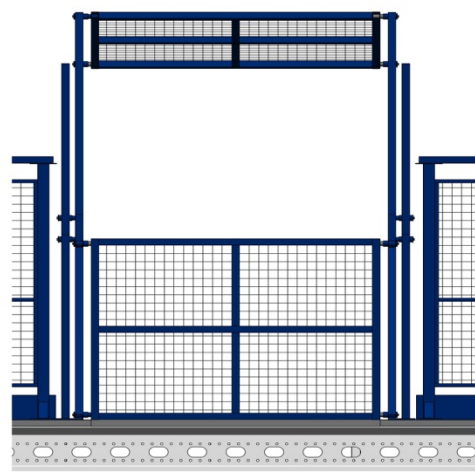
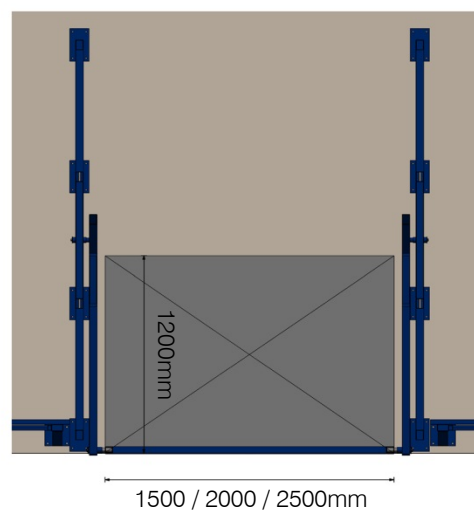
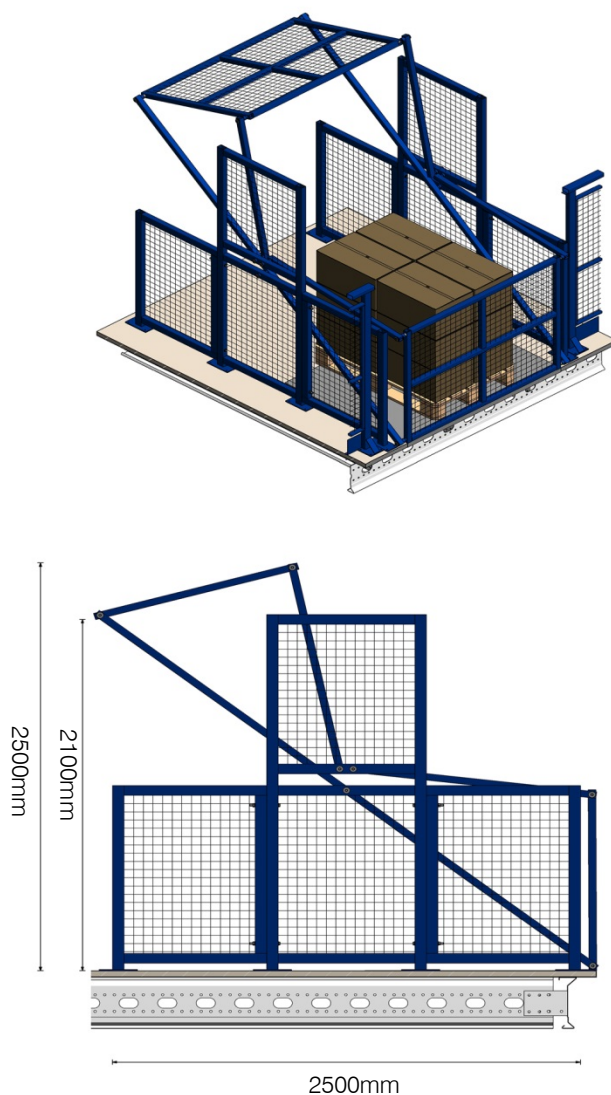
Voordelen

- Dient als volwaardige leuning.
- Veiligste oplossing: personen kunnen nooit aan de vloerrand komen.

Nadelen

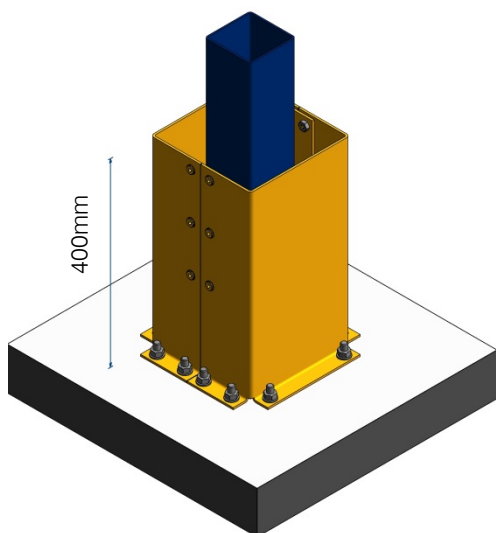
- Dure oplossing.
- Zowel hoogte als diepte beperkingen.

Afmetingen



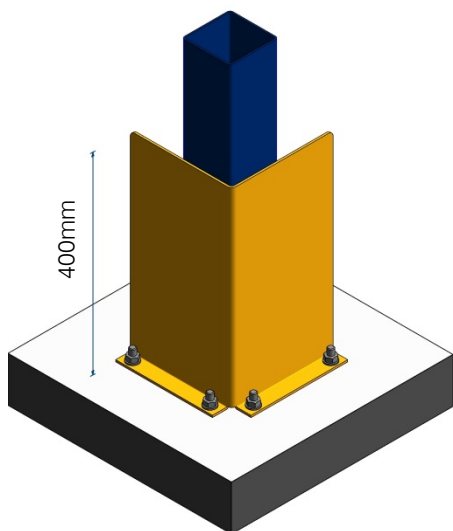
C6: Aanrijdbeveiliging

Voor het beschermen van belangrijke objecten als bijvoorbeeld liften, kolommen of trappen kunt u gebruik maken van onze aanrijdbeveiliging. Alle aanrijdbeveiligingen zijn leverbaar in sendzimir verzinkt of in elke gewenste gecoate RAL kleur.



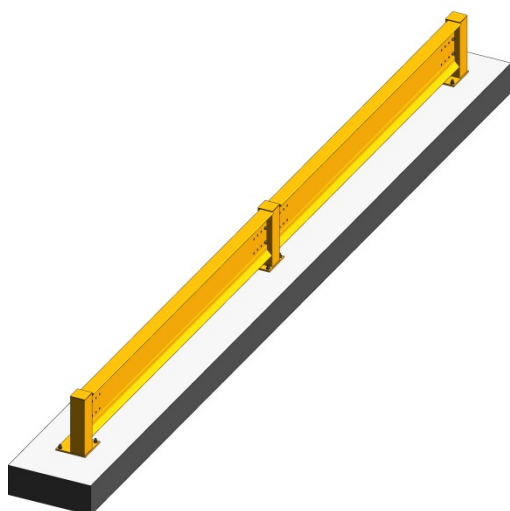
Kolombeschermer

Voor het beschermen van kolommen op risicovolle locaties, is een kolombeschermer de beste oplossing. Deze beschermer sluit direct om de kolom aan, maar is niet met de constructie verbonden, waardoor deze dient als een kreukelzone bij een aanrijding met bijvoorbeeld een heftruck.



Hoekbeschermer

Voor het beschermen van kolommen of de hoeken van andere objecten. De beschermer is eenvoudig te monteren en te vervangen bij beschadigingen.



Aanrijdbeveiliging

Voor het beschermen van objecten of bijvoorbeeld gebouwwanden over langere lengtes.