

# Kantelhekken & doorlaatinrichtingen



Triax® kantelhekken en doorlaatinrichtingen zijn speciaalontworpen vanuit preventief oogpunt. Kantelhekken zorgen voor een veilige doorstroom van pallets naar entresols, bordessen en tussenverdiepingen. Triax® Tüv gecertificeerde kantelhekken garandeert een veilige en gebruiksvriendelijke oplossing voor verticale verplaatsing van pallets.



**dipaQ**  
safety  
products

# Oplossingen op maat

## Inhoudsopgave

---

### Pag. 5/6 Kantelhek Type T



### Pag. 7/8 Kantelhek Type B



### Pag. 11/12 Kantelhek Type X



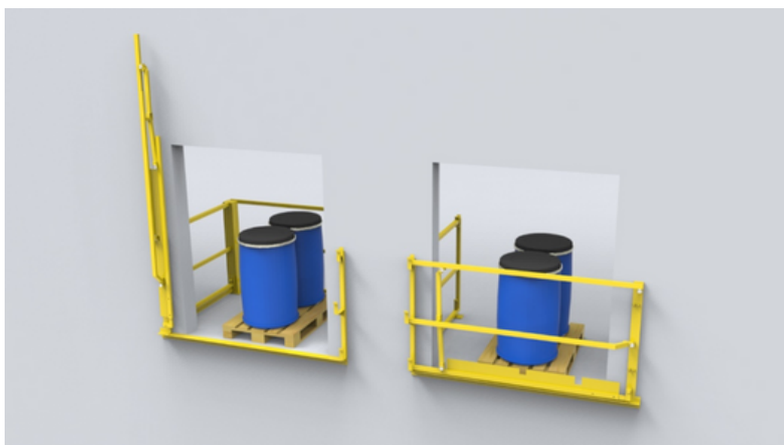
---

**Pag. 13/14 Slagboomhek Type L**



---

**Pag. 15/16 Slagboomhek type L-X**



---

**Pag. 17/18 Guillotinehek Type C**



✓ Advies

✓ Maatwerk

✓ Montage

# Oplossingen op maat

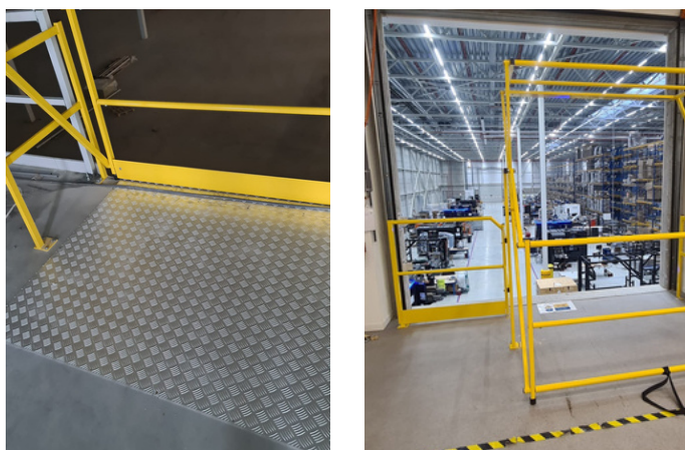
## Inhoudsopgave

---

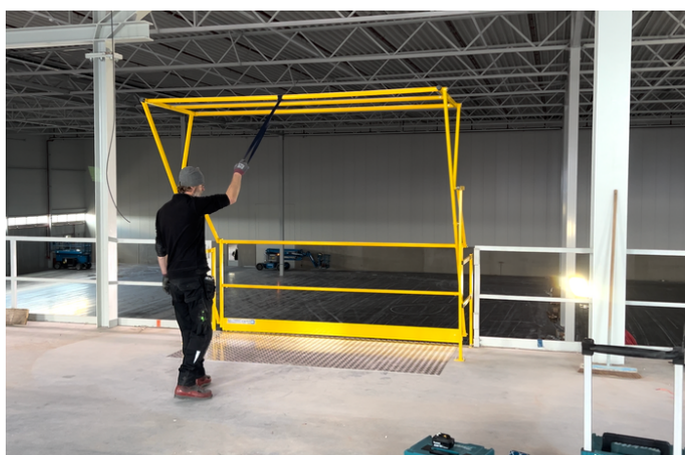
### Pag. 19/20 Guillotinehek Type CL



### Pag. 21 Toebehoren



### Pag. 22 Montage







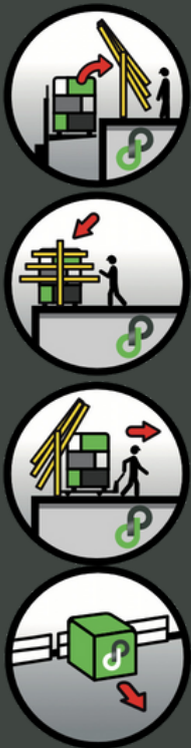
# Kantelhek

## Type T

Triax® type T is een doorlaatinrichting volgens het kantelhekprincipe. Het kantelhek is geschikt voor hogere pallet lasten. Het veiligheidskantelhek bevindt zich aan de rand van de tussenvloer en is geschikt voor hogere pallet lasten. Het beweegbare gedeelte van het kantelhek gaat open wanneer een vorkheftruck een pallet naar bovenbrengt. Voordat er gelost wordt kantelt het hek naar de andere kant. Zo blokkeert het veiligheidskantelhek de lege ruimte waarna de toegang naar te lossen pallet zich opent.

Het beweegbare gedeelte verplaatst zich over de pallets waardoor rechtstreeks contact met de lege ruimte "op hoogte" automatisch wordt vermeden.

De Dipaq montagediensten zorgen desgewenst vooreen perfecte montage van de kantelhekken - doorlaatinrichtingen.

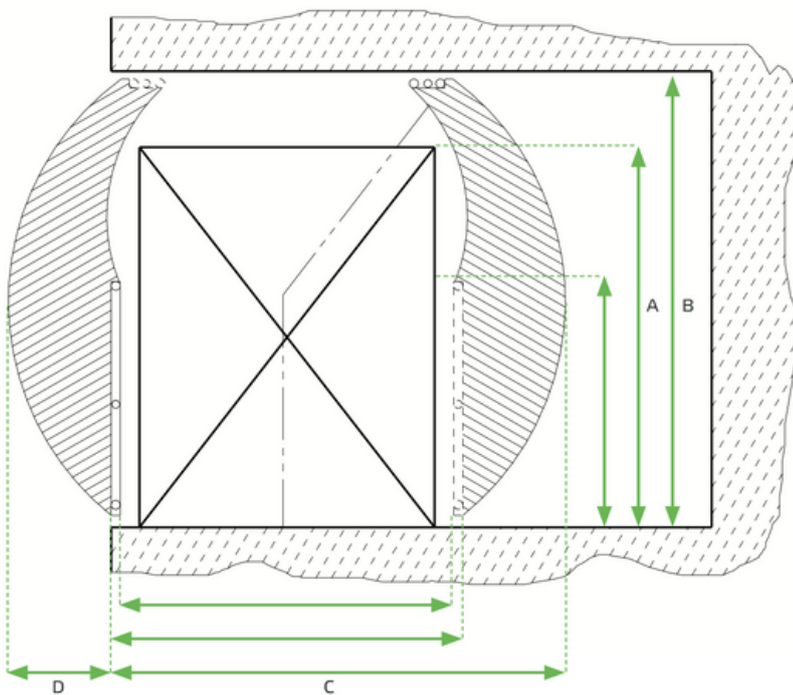


# Technische specificaties

## Maatvoering kantelhek type T (mm)

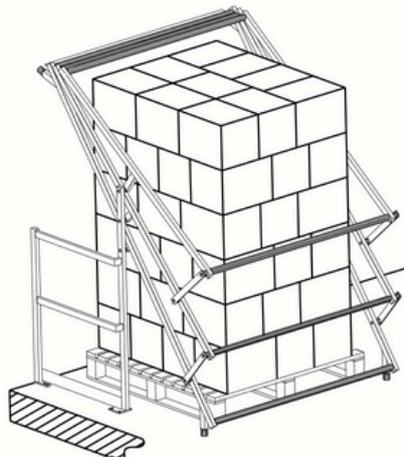
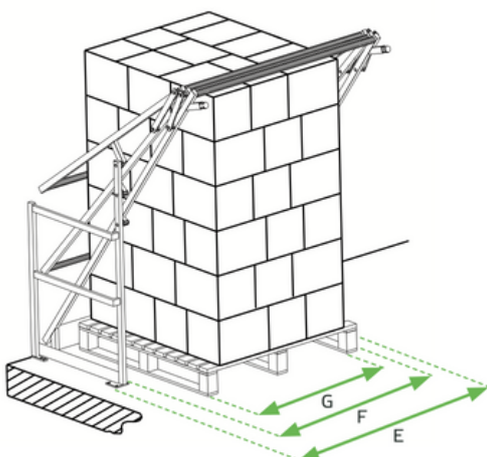
Type	pallethoogte A	plafond hoogte B	diepte C	diepte overstek D
T1	1790	2100	2040	490
T2	2000	2270	2110	560
T3	2350	2575	2245	695

\*Maatwerkoplossing mogelijk



## Maatvoering kantelhek breedte type T (mm)

Type	uitwendig E	inwendig F	pallet G
T1/T2/T3	1700	1410	1200
T1/T2/T3	2100	1810	1600
T1/T2/T3	2500	2210	2000
T1/T2/T3	3100	2810	2600



## Maatwerkoplossing altijd mogelijk

Neem contact op voor  
een passende  
oplossing.

078 - 8424716  
info@dipaq.nl

- Schoprand beveiliging
- Kleur RAL 1021  
(veiligheidsgeel)
- Voldoet aan de normen  
NEN-EN 14122-4:2016 en  
aan reglementen  
Arbobesluit artikel 3.16
- TÜV gecertificeerd





# Kantelhek

## Type B

Het veiligheidskantelhek bevindt zich aan de rand van de tussenvloer en is geschikt voor hogere pallet lasten. Het beweegbare gedeelte van het kantelhek gaat open wanneer een vorkheftruck een pallet naar boven brengt. Voordat er gelost wordt kantelt het hek naar de andere kant. Zo blokkeert het veiligheidskantelhek de lege ruimte waarna de toegang naar te lossen pallet zich opent.

Het beweegbare gedeelte verplaatst zich over de pallets waardoor rechtstreeks contact met de lege ruimte "op hoogte" automatisch wordt vermeden.

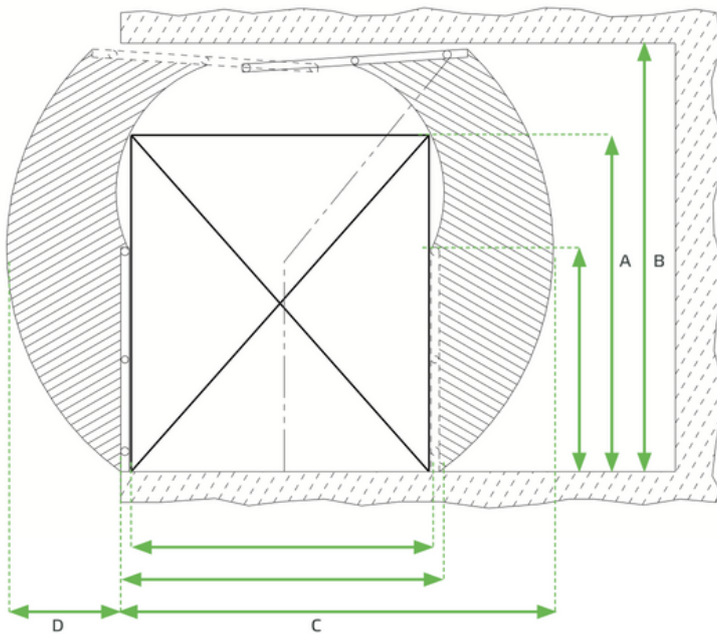
De Dipaq montagediensten zorgen desgewenst voor een perfecte montage van de kantelhekken - doorlaatrichtingen.



# Technische specificaties

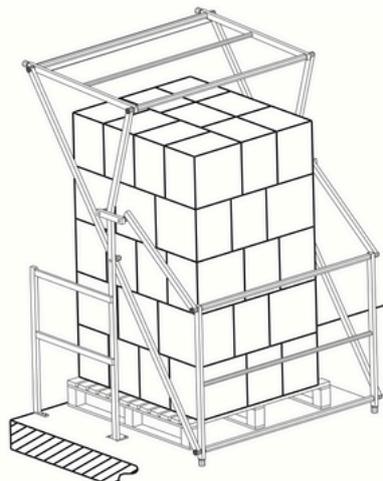
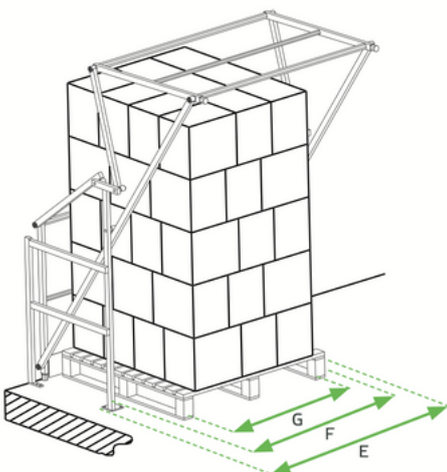
Type	Pallethoogte	Plafond hoogte	Diepte	Diepte overstek
B1	1650	2100	2105	555
B2	2000	2400	2225	675
B3	2350	2650	2325	775
B4	2500	2800	2425	875
B5	2650	2950	2525	925

\*Maatwerkoplossing mogelijk



## Maatvoering kantelhek breedte type B (mm)

Type	uitwendig E	inwendig F	pallet G
B1-5	1700	1480	1200
B1-5	2100	1880	1600
B1-5	2500	2280	2000
B1-5	3100	2880	2600
B1-5	3500	3280	3000
B1-5	4100	3680	3600



## Maatwerkoplossing altijd mogelijk

Neem contact op voor  
een passende  
oplossing.

078 - 8424716  
info@dipaq.nl

- Schoprand beveiliging
- Kleur RAL 1021  
(veiligheidsgeel)
- Voldoet aan de normen  
NEN-EN 14122-4:2016 en  
aan reglementen  
Arbobesluit artikel 3.16
- TÜV gecertificeerd









# Kantelhek

## Type X

Doorlaatinrichting type X wordt toegepast in doorvoersituaties met wandsparringen met of zonder roldeur. Kantelhek type X sluit zich aan de rand van de tussenvloer en opent zich achter de tot achter de wandsparring. Het beweegbare gedeelte van het kantelhek gaat open wanneer een vorkheftruck een pallet naar boven brengt. Voordat er gelost wordt kantelt het hek naar de andere kant. Zo blokkeert het veiligheidskantelhek de lege ruimte waarna de toegang naar te lossen pallet zich opent.

Het beweegbare gedeelte verplaatst zich over de pallets waardoor rechtstreeks contact met de lege ruimte "op hoogte" automatisch wordt vermeden.

De Dipaq montagediensten zorgen desgewenst voor een perfecte montage van de kantelhekken – doorlaatinrichtingen.



# Technische specificaties

## Maatvoering kantelhek hoogte/diepte type X (mm)

Type	Pallethoogte	Plafond hoogte	Diepte	Diepte overstek
X1	1650	2250	2070	560
X2	2000	2600	2400	600
X3	2350	2915	2650	745

\*Maatwerkoplossing mogelijk

## Maatvoering kantelhek breedte type X (mm)

Type	Palletbreedte	Totale breedte
X1/X2/X3	1200	1700
X1/X2/X3	1600	2100
X1/X2/X3	2000	2500
X1/X2/X3	2600	3100



## Maatwerkoplossing altijd mogelijk

Neem contact op voor  
een passende  
oplossing.

078 - 8424716  
info@dipaq.nl

- Geschikt voor een situatie met wandsparingen met of zonder roldeur
- Kleur RAL 1021 (veiligheidsgeel)
- Voldoet aan de normen NEN-EN 14122-4:2016 en aan reglementen Arbobesluit artikel 3.16
- TÜV gecertificeerd





# Slagboomhek

## Type L

Kantelhek type L is een doorlaatinrichting volgens het slagboom principe.

Perfect geschikt voor situaties waar de ruimte om te manoeuvreren beperkt is en wanneer er gebruik gemaakt wordt van een takel d.m.v. een bovenloopkraan.

Een speciale overbrenging tussen de slagbomen zorgt ervoor dat wanneer de ene slagboom open staat de andere altijd dicht is. Hierdoor ontstaat er een blijvende veilige werkomgeving

De Dipaq Safety Products montagediensten zorgen desgewenst voor een perfecte montage van de kantelhekken - doorlaatinrichtingen.



# Technische specificaties

---

## Maatvoering kantelhek type L (mm)

### Breedte (mm)

**Palletbreedte**  
1200 t/m 2600

**Uitwendige Breedte**  
1600 t/m 3000

### Diepte (mm)

**Palletdiepte**  
900 t/m 2500

**Totale diepte**  
1400 t/m 3000

### Hoogte

Uitwendige hoogte van het hek is de totale breedte + 960 mm.

\*Maatwerkoplossing mogelijk



## Maatwerkoplossing altijd mogelijk

Neem contact op voor  
een passende  
oplossing.

078 - 8424716  
info@dipaq.nl

- Geschikt voor een situatie met een hoge palletlast of loopkraan
- Kleur RAL 1021 (veiligheidsgeel)
- Voldoet aan de normen NEN-EN 14122-4:2016 en aan regelementen Arbobesluit artikel 3.16
- TÜV gecertificeerd



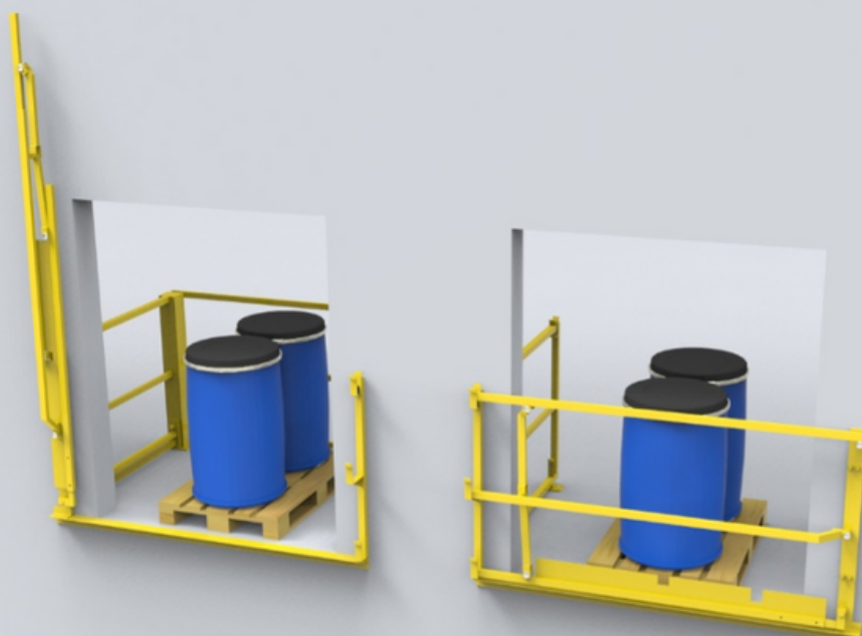
# Slagboomhek

## Type L-X

Kantelhek type L-X is een doorlaatinrichting volgens het slagboom principe. Bijzonder geschikt wanneer de volledige wandsparring beschikbaar moet blijven voor verplaatsen van palletlasten. Tevens de perfecte oplossing voor naar binnen slaande deuren.

Dankzij een slimme overbrenging tussen de slagbomen, blijft er altijd één slagboom gesloten terwijl de andere geopend is, wat zorgt voor een continu veilige werkomgeving.

De Dipaq Safety Products montagediensten zorgen desgewenst voor een perfecte montage van de kantelhekken – doorlaatinrichtingen.



# Uitgelicht project



## Maatwerkoplossing altijd mogelijk

Neem contact op voor  
een passende  
oplossing.

078 - 8424716  
info@dipaq.nl

- Geschikt voor een wandsparring met obstakels
- Kleur RAL 1021 (veiligheidsgeel)
- Voldoet aan de normen NEN-EN 14122-4:2016 en aan reglementen Arbobesluit artikel 3.16
- TÜV gecertificeerd





# Guillotinehek

## Type C

Doorlaatinrichting type C wordt toegepast in situaties waar de ruimte achter de opsteekopening beperkt is. Wanneer de palletlast op het platform is aangebracht schuift de gebruiker het hekwerk naar boven waardoor de andere zijde van de opening zich automatisch sluit. Hierdoor ontstaat er een blijvende veilige werkomgeving.

De Dipaq Safety Products montagediensten zorgen desgewenst voor een perfecte montage van de kantelhekken - doorlaatinrichtingen.



# Technische specificaties

## Maatvoering guillotinehek type C (mm)

	Pallethoogte	Plafond hoogte	Palletdiepte	Totale diepte
Type C	2000	3240	1200	1500
Type CH	2350	3590	1200	1500

\*Maatwerkoplossing mogelijk

## Maatvoering kantelhek breedte type C (mm)

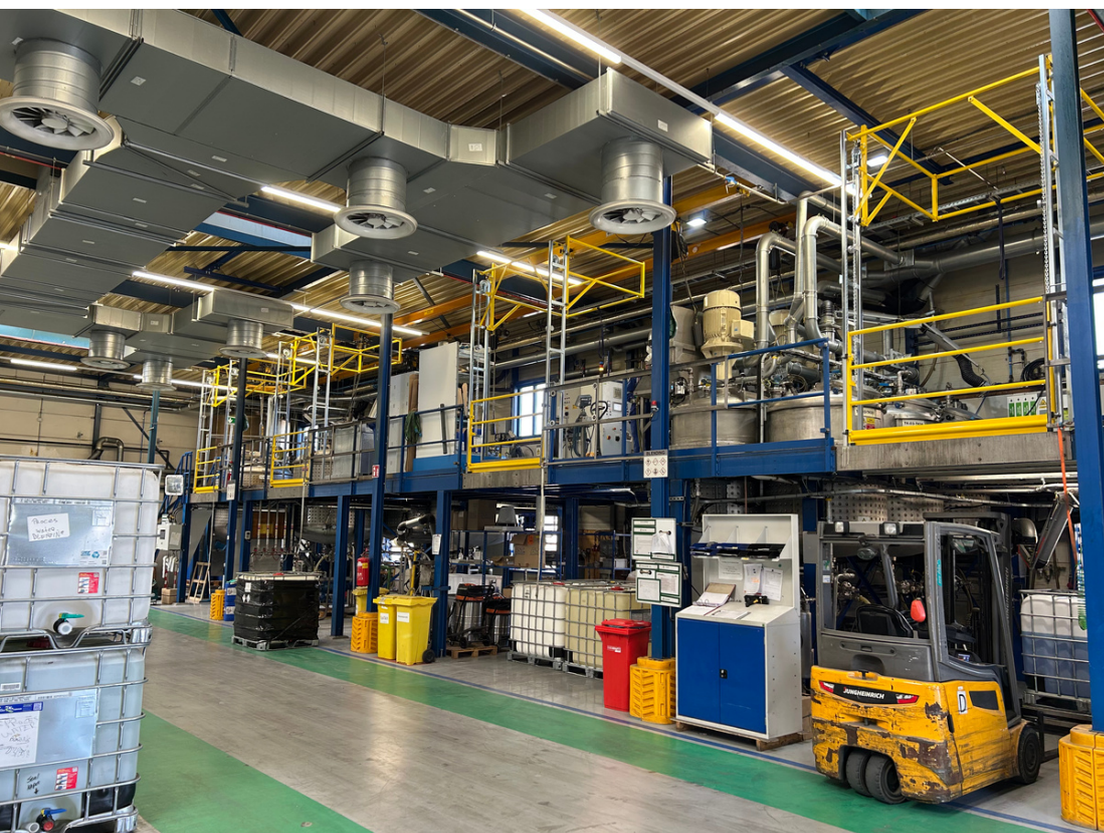
Type	Palletbreedte	Totale breedte
Type C/CH	1200	1600
Type C/CH	1600	2000
Type C/CH	2000	2400
Type C/CH	2600	3000
Type C/CH	3100	3500
Type C/CH	3600	4000

## Maatwerkoplossing altijd mogelijk

Neem contact op voor  
een passende  
oplossing.

078 - 8424716  
info@dipaq.nl

- Schoprand beveiliging
- Kleur RAL 1021 (veiligheidsgeel)
- Voldoet aan de normen NEN-EN 14122-4:2016 en aan reglementen Arbobesluit artikel 3.16
- TÜV gecertificeerd



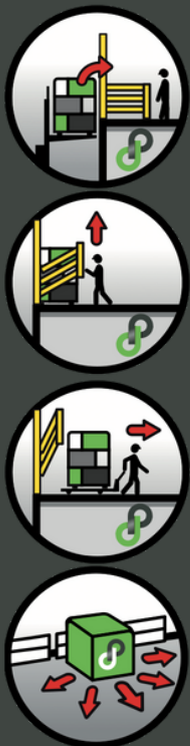


# Schuif-inklaphek

## Type CL

Doorlaatinrichting type CL wordt toegepast in situaties waar zowel de ruimte achter de opsteekopening als ook de inbouwhoogte beperkt is. Wanneer de palletlast op het platform is aangebracht schuift de gebruiker het hekwerk naar boven waardoor de andere zijde van de opening zich automatisch inklappt. Hierdoor ontstaat er een blijvende veilige werkomgeving.

De Dipaq Safety Products montagediensten zorgen desgewenst voor een perfecte montage van de kantelhekken – doorlaatinrichtingen.



# Technische specificaties

## Maatvoering guillotinehek type C (mm)

	Pallethoogte	Plafond hoogte	Palletdiepte	Totale diepte
Type CL	1600	2669	1200	1700
Type CLH	2000	2969	1700	2300

\*Maatwerkoplossing mogelijk

## Maatvoering kantelhek breedte type C (mm)

Type	Palletbreedte	Totale breedte
Type CL/CLH	1200	1600
Type CL/CLH	1600	2000
Type CL/CLH	2000	2400
Type CL/CLH	2600	3000



## Maatwerkoplossing altijd mogelijk

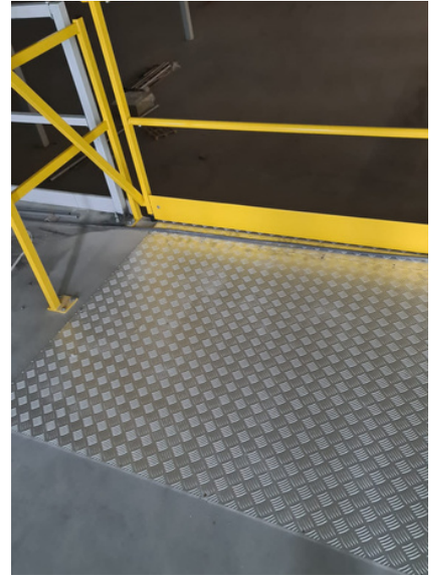
Neem contact op voor  
een passende  
oplossing.

078 - 8424716  
info@dipaq.nl

- Schoprand beveiliging
- In gesloten situatie slechts 400 mm diep
- Kleur RAL 1021 (veiligheidsgeel)
- Voldoet aan de normen NEN-EN 14122-4:2016 en aan reglementen Arbobesluit artikel 3.16
- TÜV gecertificeerd



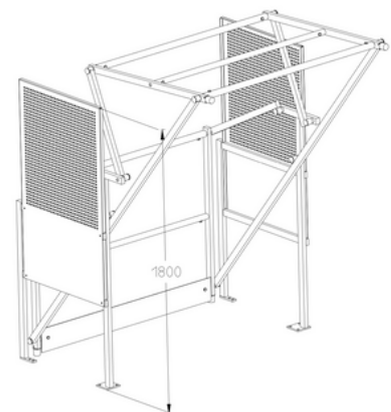
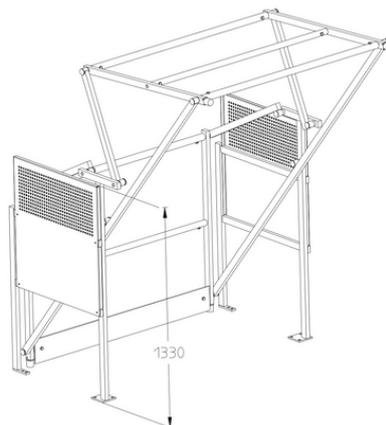
# Toebehoren Dipaq



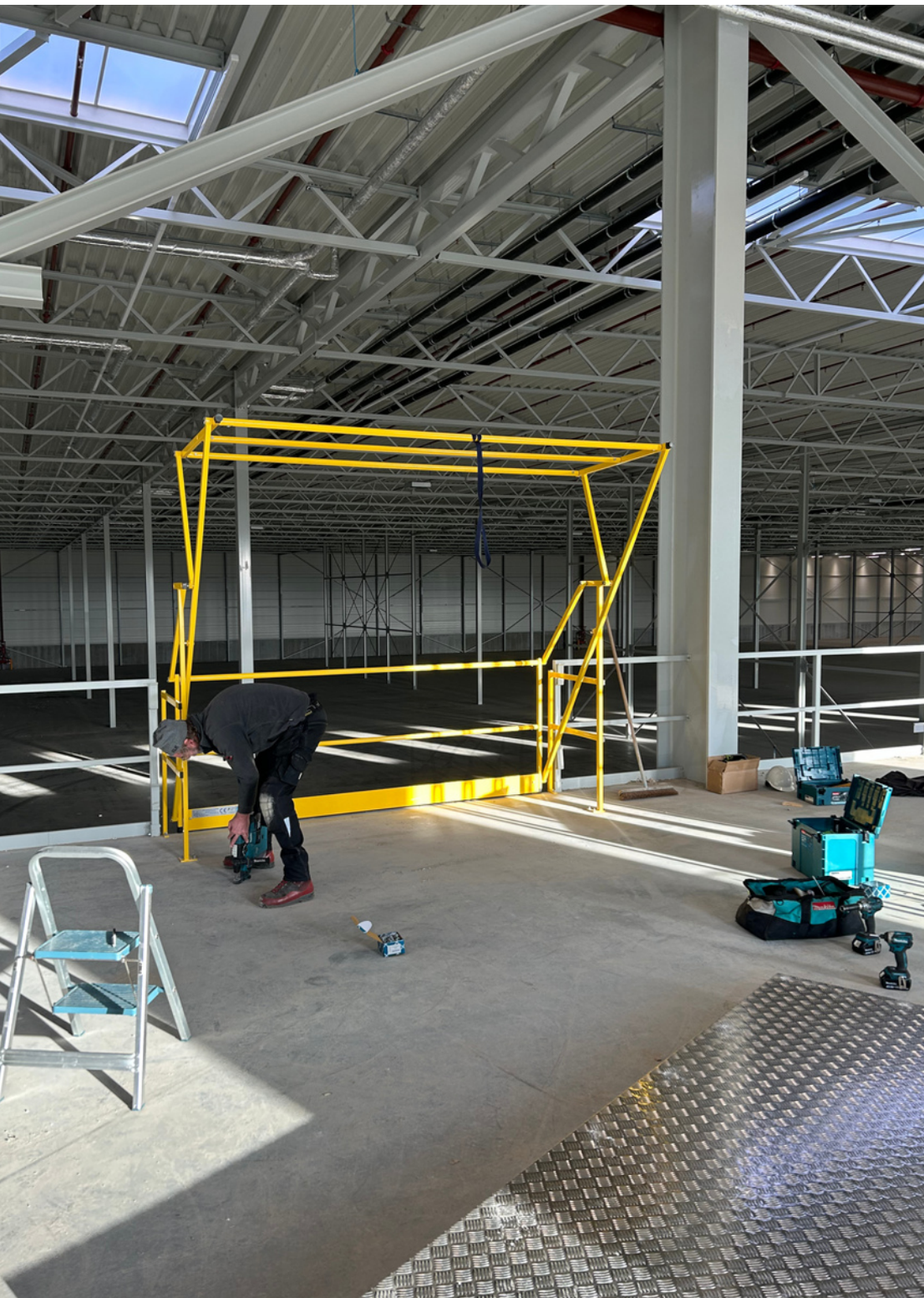
- Traanplaten
- Balustrade
- Zijschotten



- Standaard RAL kleur 1021
- Andere kleuren op aanvraag
- RVS uitvoering mogelijk



# Montage Door Dipaq



**Maatwerkoplossing  
altijd mogelijk**

Neem contact op voor  
een passende  
oplossing.

078 - 8424716  
info@dipaq.nl

- Gratis opname op locatie
- Gecertificeerde monteurs
- Decennia ervaring



**Dipaq B.V.**  
Matena 13  
3356 LG Papendrecht  
078 - 842 47 16  
info@dipaq.nl

