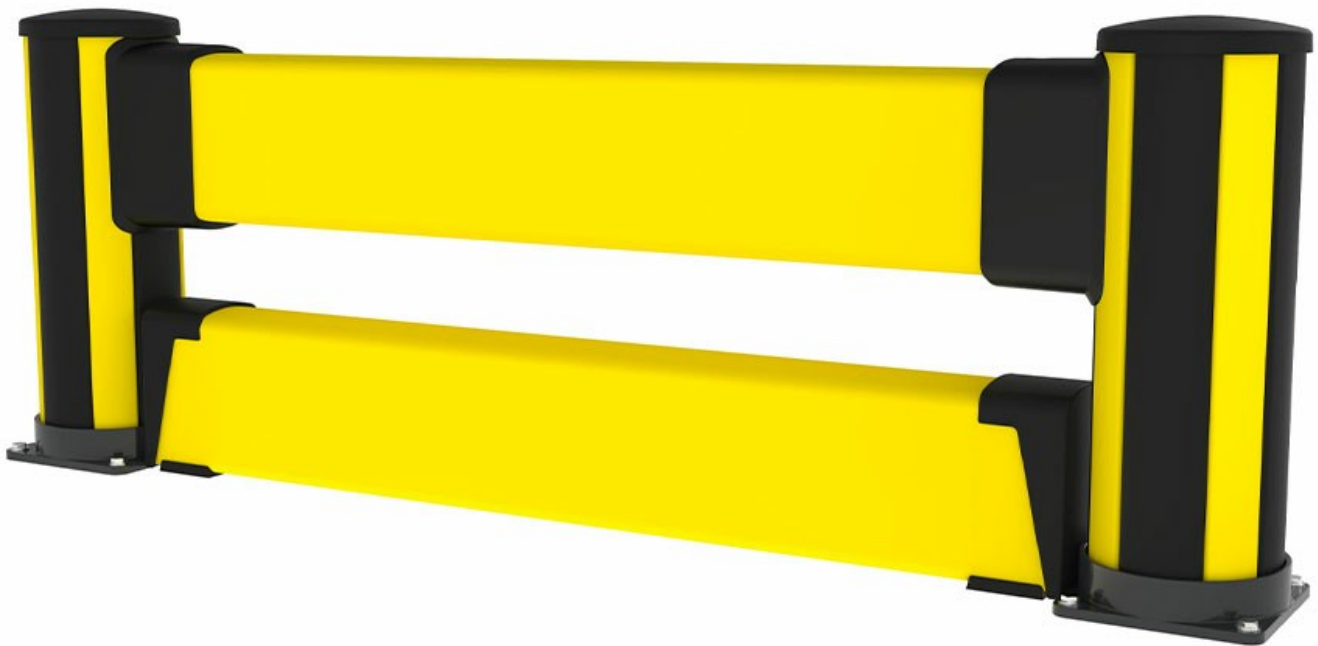


# Påkjøringsbarriere høy med gulvbarriere

Påkjøringsbarriere høy med gulvbarriere er en innovativ løsning designet for å tilby beskyttelse av pallelagrings enderammer og perimeter sikkerhet innenfor arbeidsområdet ditt. Dette systemet kombinerer fordelene med Impact High og Gulvbarrieren, spesifikt konstruert for å absorbere betydelige støt fra kjøretøygafler, AMR-er, AGV-er og andre lavhøyde farer, og sikrer sikkerheten til eiendelene dine og infrastrukturen.






Påkjøringsbarriere høy med gulvbarriere er ideell for å beskytte viktig infrastruktur mot de daglige risikoene forbundet med lastebilgafler og paller under transport. Dens design øker holdbarheten og sikkerheten til anlegget ditt, og bidrar til å opprettholde driftskontinuitet mot spesifikke utfordringer som er forårsaket av gafelutstyrte kjøretøy. Installasjonen av Impact High med gulvbarriere er strømlinjeformet og minimalt invasiv, med et lavt antall festepunkter og strekker seg opptil 3,2 meter i en enkelt seksjon.










Videre er systemets tilpasningsevne en nøkkelfunksjon, utstyrt med push-fit deler og kraftige ekspansjonsbolter for enkel montering. Vårt borrelaterte mal skal gjøre raske justeringer mulig, som lar systemet tilpasse seg de stadig utviklende sikkerhetskravene i arbeidsplassen din.

# Models



## Innlegg 3 articles

ARTICLES / DESCRIPTION	HEIGHT (MM)	LENGTH (MM)	CC (MM)	COLOR
 <b>BCC1-061-I100</b> Impact Høy hjørne	610			Zinc Yellow (RAL 1018)
 <b>BCC0-061-I100</b> Impact høy hjørne	610			Zinc Yellow (RAL 1018) Graphite Black (RAL 9011)
 <b>BCM0-061-I100</b> Impact Høy mid	610			Zinc Yellow (RAL 1018) Graphite Black (RAL 9011)

## Impaktskinner 9 articles

ARTICLES / DESCRIPTION	HEIGHT (MM)	LENGTH (MM)	CC (MM)	COLOR
 <b>RCI1-027-0050</b> Impact skinne		270	500	Zinc Yellow (RAL 1018)
 <b>RCI1-047-0070</b> Impact rail		470	700	Zinc Yellow (RAL 1018)
 <b>RCI1-067-0090</b> Impact rail		670	900	Zinc Yellow (RAL 1018)
 <b>RCI1-077-0100</b> Innflytelseskinne		770	1000	Zinc Yellow (RAL 1018)
 <b>RCI1-127-0150</b> Impact rail		1270	1500	Zinc Yellow (RAL 1018)
 <b>RCI1-177-0200</b> Impact skinne		1770	2000	Zinc Yellow (RAL 1018)
 <b>RCI1-197-0220</b> Impact skinne		1970	2200	Zinc Yellow (RAL 1018)
 <b>RCI1-227-0250</b> Impact rail		2270	2500	Zinc Yellow (RAL 1018)
 <b>RCI1-277-0300</b> Effektbjelke		2770	3000	Zinc Yellow (RAL 1018)

## Sluttpakker 2 articles

ARTICLES / DESCRIPTION	HEIGHT (MM)	LENGTH (MM)	CC (MM)	COLOR
 <b>FCE3-022-I100-2</b> Gulvbarriere ende - 2 pakke	221			Graphite Black (RAL 9011)
 <b>FCE3-022-I100-10</b> Gulvbarriere ende - 10 pakker	221			Graphite Black (RAL 9011)

## Related products



### SIKKERHETSREKKVERK KLASSISK

#### Sikkerhetsrekkverk med gulvbarriere

Forbedre sikkerheten i arbeidsområdet ditt og fotgjenger- og trafikkflyten med konfigurasjonen Fotgjenger med Gulvbarriere. Designet for effektivt å segregere fotgjengerstier fra kjøretøyruter, ink...

21 articles



### PÅKJØRINGSVERN

#### Frittstående gulvbarriere

Utformet for å fungere som en frittstående løsning, forbedrer det beskyttelsen av bygningsperimeterer og viktig infrastruktur mot de daglige risikoene fra kjøretøygaffler, palle i transport, AMR-er...

11 articles



### PÅKJØRINGSBARRIERER

#### Påkjøringsbarriere høy

Bruk X-Protect påkjøringsbarriere høy for en høy nivå påkjøringsbeskyttelse. Det er ideelt for å segregere lette kjøretøy eller definere lagerområder. Våre modulære skinner og søyler gjør det mulig...

13 articles

### X-Protect components

These are the building blocks of our modular Impact Protection range.

#### BARRIERS & RAILS

##### Pedestrian Rails



Width x Height:

68 x 72 mm | 2 11/16" x 2 27/32"

Length:

270 - 1770 mm | 10 5/8" - 69 11/16"

##### Impact Barriers



Width x Height:

116 x 220 mm | 4 9/16" x 8 21/32"

Length:

270 - 2770 mm | 10 5/8" - 109 1/16"

#### POSTS & BOLLARDS

**Classic**  
 4 connection sides

Height: 350 – 1160 mm  
 Width: 200 mm | 13 13/16" – 7 7/8" | 45 11/16"

**Essential**  
 2 connection sides

Height: 620 – 1170 mm  
 Width: 132 mm | 24 7/16" – 5 3/16" | 46 1/16"

### X-Protect Standard Configurations

+ the highest impact energy (J) they are capable of withstanding\*

\* The highest force depends on the C-C. More information is available upon request.



### Impact testing

This is how we calculate the energy from a vehicle impact.

Loaded weight  
**3600 kg / 7930 lbs**

Loaded weight  
**2700 kg / 5940 lbs**

Loaded weight  
**2100 kg / 4620 lbs**

Speed	Load
6 km/h   3.7 mph	5020 J
8 km/h   5 mph	8880 J
12 km/h   7.5 mph	19960 J

Speed	Load
6 km/h   3.7 mph	3770 J
8 km/h   5 mph	6660 J
12 km/h   7.5 mph	14970 J

Speed	Load
6 km/h   3.7 mph	2930 J
8 km/h   5 mph	5180 J
12 km/h   7.5 mph	11670 J

#### Component Colours

● RAL 1018 ● RAL 9011

#### Operating temperature

-10°C → 40°C



#### 1. Bollards

- Classic | 5220 J
- Essential | 1500 J

#### 2. Impact Barriers

- Impact | 4500 J
- Impact High | 6200 J
- Double Impact Low | 7700 J
- Double Impact High | 7000 J

#### 3. Pedestrian Rails

- Pedestrian | 5000 J
- Essential Pedestrian | 2250 J
- Essential Pedestrian 2 rail | 1700 J
- Essential Pedestrian | 2250 J

#### 4. Floor Barrier | 2250 J

- Can be used both with Impact & Pedestrian configurations or as stand-alone protection.

#### 5. Pedestrian Rails + Impact Barriers

- Pedestrian + Impact | 6700 J
- Pedestrian + Impact High | 8000 J
- Pedestrian + Double Impact | 8300 J
- Essential Pedestrian + Impact High | 3100 J

#### 6. Pedestrian Gate | 0 J

#### 7. Column Guard | 1800 J

#### 8. Topple Barriers

- Pedestrian | 5250 J
- Impact | 6200 J

#### 9. Dock Gate | 10200 J

#### 10. Height Restrictors

- Goal Post | 4200 J
- Height Guard

#### 11. Upright Protector