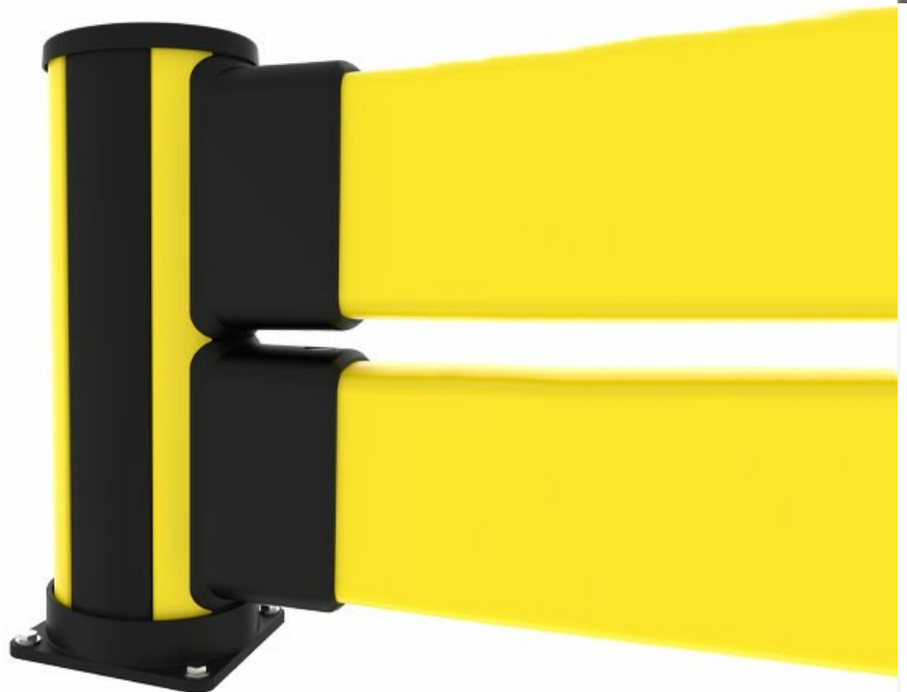


Dubbel påkörningsbarriär låg

Använd det låga dubbla skyddsräcket för att skydda konstruktioner från kraftiga stötar på marknivå. Det är ett av våra starkaste påkörningsskydd. Det passar perfekt för att skydda pallhyllor.

Tack vare våra modulbaserade system kan skadade eller slitna delar bytas ut på komponentnivå. Om du behöver byta ut någon komponent är det bara att skjuta på och av.



X-Protect är ett unikt sortiment av säkerhetsbarriärer. Överträffad modularitet, med endast ett fåtal systemkomponenter och dämpning som är inbyggd för att skapa ett barriärsystem som förändras med din arbetsplats. X-Protect tillåter snabb transformation, reparation eller utbyte av befintliga barriärer och skräddarsydda konfigurationer är obegränsade.

Modeller

Posts 6 artiklar

ARTIKLAR / BESKRIVNING	HÖJD (MM)	LÄNGD (MM)	CC (MM)	FÄRG
 BCE0-061-I200 Hörnpollare	610			Zinc Yellow (RAL 1018) Graphite Black (RAL 9011)
 BCE1-061-I200 Hörnpollare	610			Zinc Yellow (RAL 1018)
 BCM0-061-I200 Mittenpollare	610			Zinc Yellow (RAL 1018) Graphite Black (RAL 9011)
 BCM1-061-I200 Mittenpollare	610			Zinc Yellow (RAL 1018)
 BCC0-061-I200 Hörnpollare	610			Zinc Yellow (RAL 1018) Graphite Black (RAL 9011)
 BCC1-061-I200 Hörnpollare	610			Zinc Yellow (RAL 1018)

Impact rails 9 artiklar

ARTIKLAR / BESKRIVNING	HÖJD (MM)	LÄNGD (MM)	CC (MM)	FÄRG
 RCI1-027-0050 Skyddsbarriär		270	500	Zinc Yellow (RAL 1018)
 RCI1-047-0070 Skyddsbarriär		470	700	Zinc Yellow (RAL 1018)
 RCI1-077-0100 Skyddsbarriär		770	1000	Zinc Yellow (RAL 1018)
 RCI1-127-0150 Skyddsbarriär		1270	1500	Zinc Yellow (RAL 1018)
 RCI1-177-0200 Skyddsbarriär		1770	2000	Zinc Yellow (RAL 1018)
 RCI1-227-0250 Skyddsbarriär		2270	2500	Zinc Yellow (RAL 1018)

	RCI1-277-0300 Skyddsbarriär	2770	3000	Zinc Yellow (RAL 1018)
	RCI1-067-0090 Impact rail	670	900	Zinc Yellow (RAL 1018)
	RCI1-197-0220 Impact rail	1970	2200	Zinc Yellow (RAL 1018)

Relaterade produkter



X-PROTECT IMPACT PROTECTION

Dubbel påkörningsbarriär

Använd dubbla påkörningsbarriär för att skydda konstruktioner från kraftiga stötar ovanför marknivå. Det är ett av våra starkaste påkörningsskydd. Tack vare våra modulbaserade system kan skada...

[15 artiklar](#)



Skyddsräcke för fotgängare med barriär

Använd staket för fotgängare tillsammans med ett skyddsräcke för att skydda gångbanor från medeltunga fordon där det finns en ökad risk för kollision på marknivå.

[19 artiklar](#)

X-Protect components

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

BARRIERS & RAILS

Hand 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
 Width:
 200 mm
 7 7/8"

Height:
 350 -
 1160 mm
 13 13/16" -
 45 11/16"



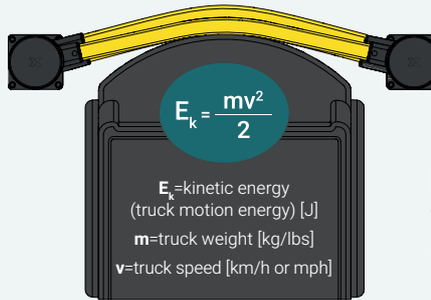
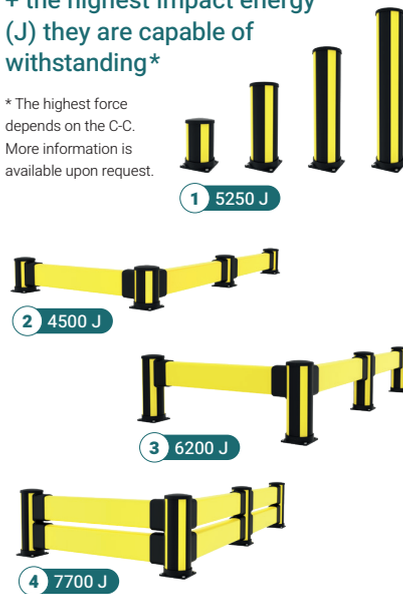
Essential
 2 connection sides
 Width:
 132 mm
 5 3/16"



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

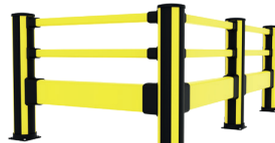
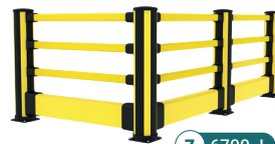
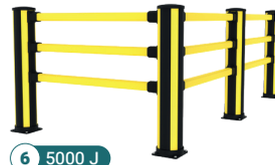
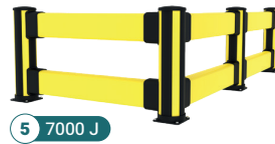
Speed	Load
6 km/h 3.7 mph	2930 J
8 km/h 5 mph	5180 J
12 km/h 7.5 mph	11670 J

Component Colours

● RAL 1018 ● RAL 9011

Operating temperature

-10°C → 40°C



1. Bollards
2. Impact
3. Impact High
4. Double Impact Low
5. Double Impact High
6. Pedestrian
7. Pedestrian + Impact
8. Pedestrian + Impact High
9. Pedestrian + Double Impact
10. Pedestrian Gate
11. Column Guard
12. Floor Barrier*
13. Essential Bollards
14. Essential Pedestrian 2 rail
15. Essential Pedestrian
16. Essential Pedestrian + Impact High

* The Floor Barrier can be used in combination with configurations: **3, 6, 8 & 9**