

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.



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.

Denna konfiguration är kompatibel med vår golvbarriär.

Impact test results					
Area of impact	Load	Equivalent to		90° Deflection	Force to fixings
Centre of barrier C - C as below					
2000mm	6700 J	2500 kg 8.3 km/h	5000 kg 5.8 km/h	370mm	13.5 kN
Posts					
End post	6000 J	2500 kg 7.8 km/h	5000 kg 5.5 km/h	NA *	14.7 kN
Mid post	6000 J	2500 kg 7.8 km/h	5000 kg 5.5 km/h	NA *	11.9 kN

* Deflection of posts is equivalent or less than that of the rail/s and is not considered to be critical for product selection. Performance is tested at height of the lowest rail. The post will perform better for lower strikes and deflection.

Modeller

Posts 6 artiklar

ARTIKLAR / BESKRIVNING	HÖJD (MM)	LÄNGD (MM)	CC (MM)	FÄRG
 BCM1-116-I1P3 Mittenpollare för räcke + skyddsbarriär	1160			Zinkgul (RAL 1018)
 BCM0-116-I1P3 Mittenpollare för räcke + skyddsbarriär	1160			Zinkgul (RAL 1018) Grafitsvart (RAL 9011)
 BCE1-116-I1P3 Avslutspollare för räcke + skyddsbarriär	1160			Zinkgul (RAL 1018)
 BCE0-116-I1P3 Avslutspollare för räcke + skyddsbarriär	1160			Zinkgul (RAL 1018) Grafitsvart (RAL 9011)
 BCC1-116-I1P3 Hörnpollare för räcke + skyddsbarriär	1160			Zinkgul (RAL 1018)
 BCC0-116-I1P3 Hörnpollare för räcke + skyddsbarriär	1160			Zinkgul (RAL 1018) Grafitsvart (RAL 9011)

Impact rails 7 artiklar

ARTIKLAR / BESKRIVNING	HÖJD (MM)	LÄNGD (MM)	CC (MM)	FÄRG
 RCI1-277-0300 Skyddsbarriär		2770	3000	Zinkgul (RAL 1018)
 RCI1-227-0250 Skyddsbarriär		2270	2500	Zinkgul (RAL 1018)
 RCI1-177-0200 Skyddsbarriär		1770	2000	Zinkgul (RAL 1018)
 RCI1-127-0150 Skyddsbarriär		1270	1500	Zinkgul (RAL 1018)
 RCI1-077-0100 Skyddsbarriär		770	1000	Zinkgul (RAL 1018)
 RCI1-047-0070 Skyddsbarriär		470	700	Zinkgul (RAL 1018)
 RCI1-027-0050 Skyddsbarriär		270	500	Zinkgul (RAL 1018)

Hand rails 5 artiklar

ARTIKLAR / BESKRIVNING	HÖJD (MM)	LÄNGD (MM)	CC (MM)	FÄRG
 RCP1-177-0200 Räcke		1770	2000	Zinkgul (RAL 1018)
 RCP1-127-0150 Räcke		1270	1500	Zinkgul (RAL 1018)
 RCP1-077-0100 Räcke		770	1000	Zinkgul (RAL 1018)
 RCP1-047-0070 Räcke		470	700	Zinkgul (RAL 1018)
 RCP1-027-0050 Räcke		270	500	Zinkgul (RAL 1018)

ARTIKLAR / BESKRIVNING	HÖJD (MM)	LÄNGD (MM)	CC (MM)	FÄRG
 GCP8-069-0121 Grind X-Protect, 690-1210mm				Grafitsvart (RAL 9011)

Relaterade produkter

X-PROTECT

Fristående golvbarriär



Designad för att fungera som en fristående lösning, förbättrar golvbarriären skyddet av byggnader och vital infrastruktur från vardagliga risker på låg höjd såsom fordonsgafflar, pallyftare i trans...

17 artiklar



SKYDDSRÄCKE FÖR FOTGÄNGARE

Grind för fotgängare

Självstängande och med en justerbar bredd på mellan 690-1210 mm.

1 artiklar

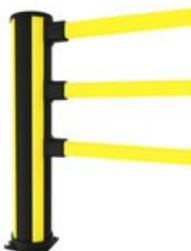


CLASSIC SKYDDSRÄCKE

Skyddsräcke för fotgängare med hög barriär

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

19 artiklar



CLASSIC SKYDDSRÄCKE

Skyddsräcke för fotgängare

Använd staket för fotgängare för att markera gångbanor och skydda mot lätta stötar. Kombineras med fördel tillsammans med en grind.

12 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"

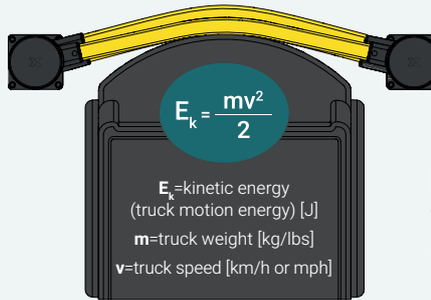
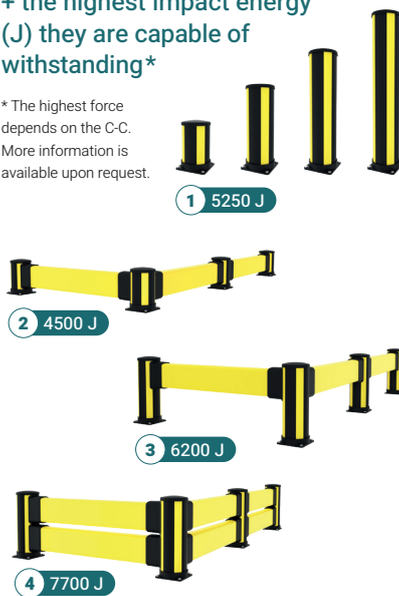


Height:
 620 -
 1170 mm
 24 7/16" -
 46 1/16"

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

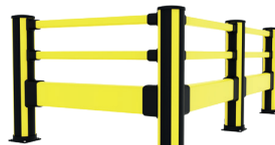
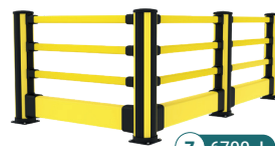
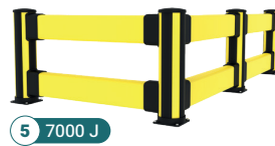
Speed	Load
6 km/h 3.7 mph	2930 J
8 km/h 5 mph	5180 J
12 km/h 7.5 mph	11670 J

Component Colours

● RAL 1018 ● RAL 9011

Operating temperature

-10°C → 40°C



1. Bollards
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