



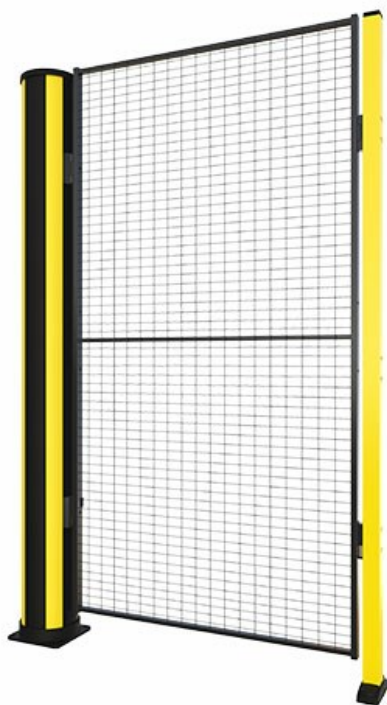
AXELENT

Est 1990

X-Guard Pollare













Använd våra X-Protect-pollare för att skydda dörröppningar, utsatta hörn och maskiner. De svartgula pollarna gör också truckföraren uppmärksam och fungerar som vägledning längs körvägar. Om du har monterat vårt maskinskydd X-Guard är det enkelt att kombinera det med vårt X-Protect-sortiment.

Anslutningspollaren finns i tre höjder och passar därför våra vanligaste skyddspaneler. Det går att ansluta vilken X-Protect-konfiguration som helst till pollaren.



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

ARTIKLAR / BESKRIVNING	BREDD (MM)	HÖJD (MM)	FÄRG
 BCP0-230-0000 Pollare	200	2300	Zinkgul (RAL 1018) Grafitsvart (RAL 9011)
 BCP1-230-0000 Pollare	200	2300	Zinkgul (RAL 1018)
 BCP0-200-0000 Pollare	200	2000	Zinkgul (RAL 1018) Grafitsvart (RAL 9011)
 BCP1-200-0000 Pollare	200	2000	Zinkgul (RAL 1018)
 BCP0-140-0000 Pollare	200	1400	Zinkgul (RAL 1018) Grafitsvart (RAL 9011)
 BCP1-140-0000 Pollare	200	1400	Zinkgul (RAL 1018)
 CCS3-230-XGC X-Guard anslutning		2300	Grafitsvart (RAL 9011)
 CCS1-230-XGC X-Guard anslutning		2300	Zinkgul (RAL 1018)
 CCS3-200-XGC X-Guard anslutning		2000	Grafitsvart (RAL 9011)
 CCS1-200-XGC X-Guard anslutning		2000	Zinkgul (RAL 1018)
 CCS3-140-XGC X-Guard anslutning		1400	Grafitsvart (RAL 9011)
 CCS1-140-XGC X-Guard anslutning		1400	Zinkgul (RAL 1018)

Relaterade produkter



PÅKÖRNINGSBARRIÄR

Påkörningsbarriär

Använd skyddsräcket som påkörningsskydd på marknivå. Det fungerar utmärkt för att förhindra att lätta fordon kör in i området eller som avdelare av olika lagerområden. Tack vare våra modulbaserade...

21 artiklar



PÅKÖRNINGSBARRIÄR

Påkörningsbarriär hög

Använd det höga skyddsräcket som påkörningsskydd för stötar ovanför marknivå. Det fungerar utmärkt för att förhindra att lätta fordon kör in i området eller som avdelare av olika lagerområden. Tack...

21 artiklar

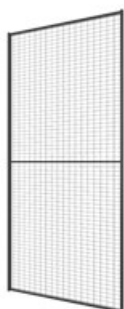


X-PROTECT

Pollare

Använd våra X-Protect-pollare för att skydda dörröppningar, utsatta hörn och maskiner. De svartgula pollarna gör också truckföraren uppmärksam och fungerar som vägledning längs körvägar. X-Protect...

8 artiklar



PANELER

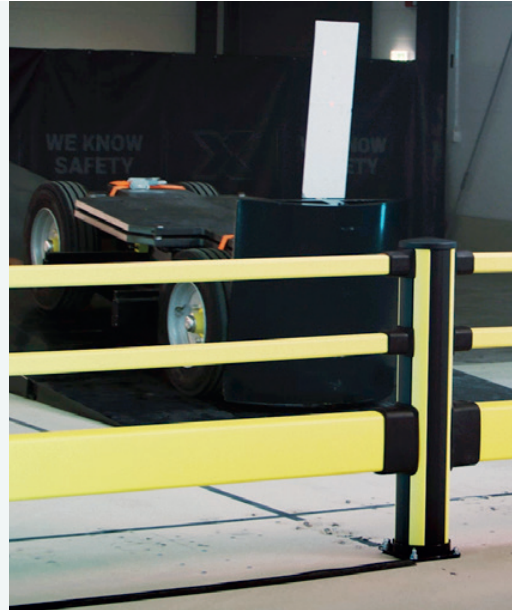
Nätpanel

X-Guard nätpaneler finns i två maskstorlekar; Premium 50x20 och Classic 50x30 mm. Säkerhetsavståndet avgör vilken maskstorlek som krävs. Classic 50x30-nätet kräver ett minsta avstånd på 200 mm meda...

75 artiklar

X-Protect is Safe

- ✓ Our impact protection products undergo rigorous testing at our state-of-the-art testing facility.
- ✓ With decades of experience in industrial safety, we've designed our impact protection to perform effectively in real-world conditions.
- ✓ We know safety and can guide you to the best solutions tailored to your specific needs.



X-Protect is Modular

- ✓ Quickly modify barrier specifications with minimal waste.
- ✓ Perform easy and cost-effective repairs at a component level.
- ✓ Quickly build strong integrated installations with few parts.



X-Protect is Sustainable

- ✓ Simple end of life dis-assembly, even after an accident.
- ✓ Single material components that are easy to recycle.
- ✓ Repairable by design, damaged or worn components are easily replaced extending the barrier's life.



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



Height:

350 - 1160 mm

13 13/16" -

45 11/16"

Width:

200 mm

7 7/8" in



Component Colours



RAL 1018



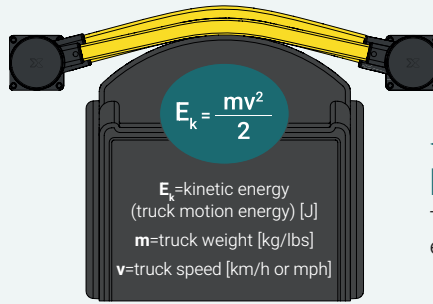
RAL 9011

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



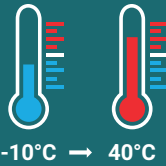
Loaded weight
2100 kg / 4620 lbs

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

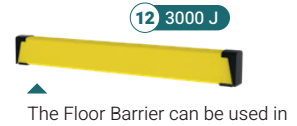
Operating temperature



Assembly



SCAN THE CODE TO DOWNLOAD OUR ASSEMBLY MANUALS



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

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