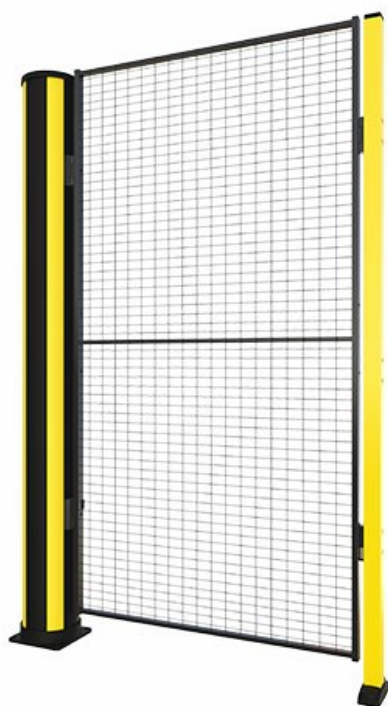


Anslutningar X-Guard



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.



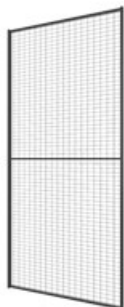
X-Protect är ett unikt sortiment av säkerhetsbarriärer. Ööverträffad modularitet, med endast ett fåtal systemkomponenter och dämpning som är inbyggd för att skapa ett barriärsystem som förändras med din arbetsplats. X-Protect tillåter snabb transformation, reparation eller utbyte av befintliga barriärer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

Modeller

ARTIKLAR / BESKRIVNING	BREDD (MM)	HÖJD (MM)	FÄRG
 BCP0-140-0000 Pollare	200	1400	Zinc Yellow (RAL 1018) Graphite Black (RAL 9011)
 CCS3-140-XGC X-Guard anslutning		1400	Graphite Black (RAL 9011)

	BCP0-200-0000 Pollare	200	2000	Zinc Yellow (RAL 1018) Graphite Black (RAL 9011)
	CCS3-200-XGC X-Guard anslutning		2000	Graphite Black (RAL 9011)
	BCP0-230-0000 Pollare	200	2300	Zinc Yellow (RAL 1018) Graphite Black (RAL 9011)
	CCS3-230-XGC X-Guard anslutning		2300	Graphite Black (RAL 9011)

Relaterade produkter



PANELS

Nätpanel

X-Guards nätpaneler finns i två maskstorlekar: Premium 50x20 och Classic 50x30 mm. Säkerhetsavståndet avgör vilken maskstorlek som krävs. Nätet Classic 50x30 kräver ett minsta avstånd på 200 mm, me...

75 artiklar



X-PROTECT PÅKÖRNINGSSKYDD

Påkörningsbarriär hög

Använd påkörningsbarriär hög på marknivå. Den fungerar utmärkt för att förhindra att lätta fordon kör in i området eller som avdelare av olika lagerområden. Tack vare vårt modulbaserade system kan s...

13 artiklar



X-PROTECT PÅKÖRNINGSSKYDD

Påkörningsbarriär

Använd påkörningsbarriären, den fungerar utmärkt för att förhindra att lätta fordon kör in i området eller som avdelare av olika lagerområden. Tack vare vårt modulbaserade system kan skadade eller s...

12 artiklar



X-PROTECT POLLARE

Pollare

X-Protect-pollare skyddar hörn, dörröppningar och utrustning mot kollisioner med fordon. Den svarta och gula färgkombinationen förbättrar synligheten och hjälper till att styra gaffeltruckstrafiken...

7 artiklar

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.

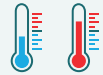
Speed	Load	Speed	Load	Speed	Load
6 km/h 3.7 mph	5020 J	6 km/h 3.7 mph	3770 J	6 km/h 3.7 mph	2930 J
8 km/h 5 mph	8880 J	8 km/h 5 mph	6660 J	8 km/h 5 mph	5180 J
12 km/h 7.5 mph	19960 J	12 km/h 7.5 mph	14970 J	12 km/h 7.5 mph	11670 J

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