



Bekamatic® SC vrijdragende schuifpoort

Toegangscontrole

De Bekamatic SC geautomatiseerde vrijdragende schuifpoort: “Dé expertpoort”. Praktische ervaring gecombineerd met Betafence technische knowhow.

Productdetail



TROEVEN

Ontwikkeld voor intensief gebruik

Betrouwbare poorten met sterk automatisatiesysteem, welke meer dan 30 cycli per dag toelaat.

Specifieke uitvoeringen

Schuifpoorten tot 4 m hoogte zijn mogelijk. Bekamatic SC 10000 line tot 18 m/min openingsnelheid (36 m/min voor dubbele poorten).

Stevige constructie

Bekamatic SC schuifpoorten beschikken over een heel stevig kader, een sterke onderbalk en een dubbele geleidingsportiek.

Elektrische kast

Diverse toegangscontrole-opties kunnen geïntegreerd worden in de perfect ontworpen elektrische kast. Deze is eveneens weer- en vandalismebestendig.

Veelvuldige mogelijkheden

Diverse poortvullingen zijn mogelijk. Poorten met een breedte tot 24 m (dubbel) en een uitgebreid assortiment toegangscontrole. Deze poort kan perfect gecombineerd worden met de Robusta draaiportalen.

Beveiligingsniveau



Toepassingen



Functionaliteiten

Opties

- Aluminium strips op de onderbalk
- Uitgebreid assortiment toegangscontrole zie p. 96

Bedekkingsprocédé

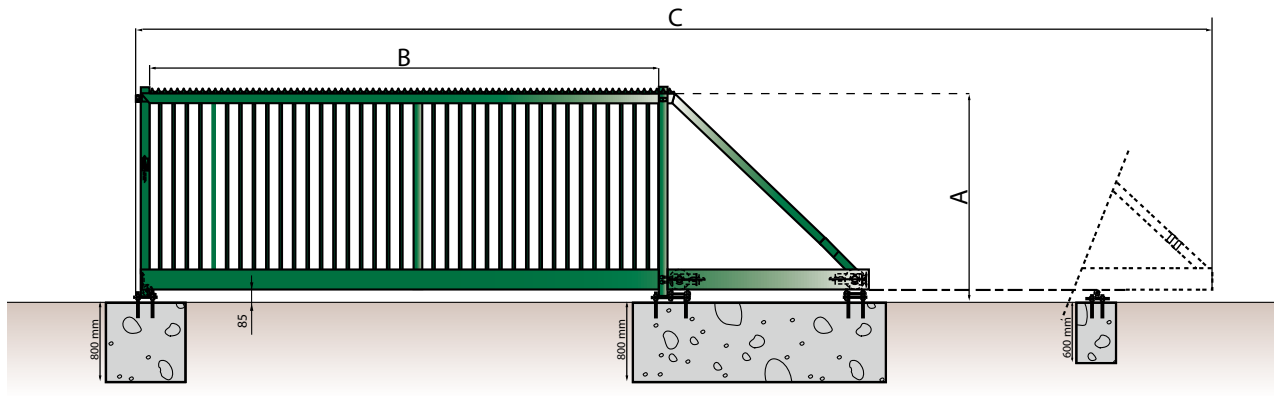
Robusta poorten zijn verzinkt in- en uitwendig in overeenstemming met EN 10346 (Z275) en daarna polyester gecoat (min. 100 microns)

Kleuren

Standaard kleur: RAL 6005, RAL 6009 en RAL 9005.
Andere RAL kleuren op aanvraag.

CE Markering

Bekamatic poorten zijn CE gemarkeerd in overeenstemming met de Europese wetgeving: CPR (Construction Product Regulation) - **CE** "Verordening Bouwproducten" (EU - 305/2011) en type getest volgens de voorschriften van de norm EN 13241-1 voor gebruik in een industriële en commerciële omgeving.



ASSORTIMENT & TECHNISCHE KENMERKEN BEKAMATIC SC SCHUIFPOORTEN*

Commerciële breedte	3000 mm	4000 mm	5000 mm	6000 mm	7000 mm	8000 mm	9000 mm	8000 mm	9000 mm	10000 mm	11000 mm	12000 mm
	R 2000							R 2800				
Vrije doorgang (B) *	2916	3909	4806	5921	6991	7821	8821	7802	8802	9712	11002	11502
Totaal benodigde ruimte (C) *	7866	10127	12016	14361	16926	19046	21721	19027	21702	23712	26372	27102
Nominale hoogte mm	R 2000 Afmeting onderbalk: 200 x 160 mm Kader: 80 x 60 mm Poortvullingen: spijlen 25 x 25mm (vierkant) (maximale tussenafstand 110mm)							R 2800 Afmeting onderbalk: 280 x 200 mm Kader: H: 100 x 100 mm - V: 100 x 80 mm Poortvullingen: spijlen 30 x 30 (vierkant) (maximale tussenafstand 110mm)				
1000	1072							1100				
1200	1272							1300				
1500	1572							1600				
1700	1772							1800				
2000	2072							2100				
2400	2472							2500				
	Nylofor panelen, Securifor panelen, Lamellen							Nylofor panelen, Securifor panelen, Lamellen				
	Geleidingsportiek: dubbel Kast: 360 x 180 mm							Geleidingsportiek: dubbel Kast: 360 x 180 mm				
	Geleidingsportiek (buitenzijde): 180 x 80 mm							Geleidingsportiek (buitenzijde): 180 x 80 mm				
	Slotportiek: dubbel							Slotportiek: dubbel				
	100 x 100 mm (geen toegangscontrole)							100 x 100 mm (geen toegangscontrole)				
	180 x 80 mm (met toegangscontrole)							180 x 80 mm (met toegangscontrole)				

* Afmetingen zijn indicatief en kunnen verschillen naargelang de gekozen uitvoering.

- A - hoogte vanaf fundering
B - vrije doorgang
C - benodigde ruimte

