

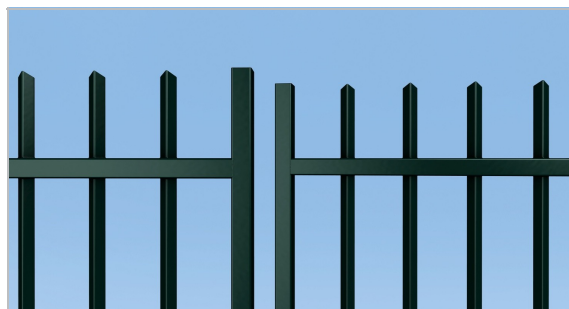
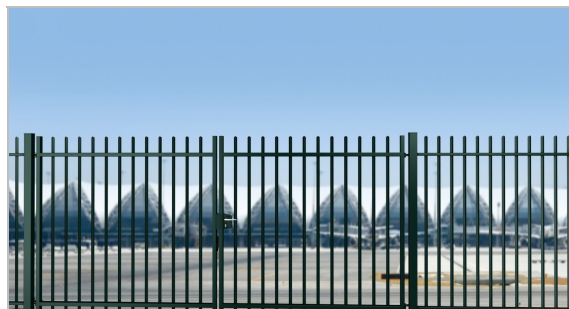
Met spijlen Arena

- **Robuust**
- **Vandalbestendig**
- **Veilig**

Draaiport Arena

Bij de Arena draaiport gaan vandalbestendig en een vriendelijke uitstraling uitstekend samen om een goede afsluiting te vormen. Dankzij de vierkante spijlen die door de liggers lopen is uitbuigen onmogelijk. Door de verlaagde positionering van de bovenligger wordt er een hoogte-effect gerealiseerd: de poorten lijken lager dan zij in werkelijkheid zijn. De poortvleugels kunnen 180° opendraaien en zijn horizontaal nastelbaar. Het sluitwerk is solide en nauwelijks te forceren. Vanaf 150 cm hoog bieden de aan boven- en onderzijde afgeschuinde spijlen een extra bescherming.

Naast de diverse standaard uitvoeringen is het mogelijk om de Arena draaiport op maat te leveren. Indien gewenst kan de draaiport worden voorzien van een eenvoudige systeem om de poort aan een muur te bevestigen en/of voor te bereiden voor een elektrische aandrijving of dranger.



Met spijlen Arena

Matentabel

Enkele en dubbele draaipoort Arena zijn leverbaar in de standaard hoogten van 1000, 1250, 1500, 1800, 2000 en 2500 mm.

Enkele Arena		Dubbele Arena		Hoogte 1000 t/m 2000		Hoogte 2500		Kader poortvleugel	
Breedte	Afmeting tussen de palen	Breedte	Afmeting tussen de palen	Scharnierpaal	Aanslagpaal	Scharnierpaal	Aanslagpaal	Onderligger	Bovenligger Scharnier- en kopstijl
1000	1025	2000	2010	80x80	80x80	80x80	80x80	60x40	
1250	1250	2500	2500	80x80	80x80	100x100	100x100	60x40	
1500	1500	3000	3000	100x100	100x100	100x100	100x100	60x40	
2000	2000	4000	4000	100x100	100x100	100x100	100x100	60x40	
2500	2500	5000	5000	100x100	100x100	120x120	100x100	60x40	
3000	3000	6000	6000	120x120	100x100	120x120	100x100	60x40	
3500	3500	7000	7000	120x120	100x100	150x150	120x120	60x40	
4000	4000	8000	8000	150x150	120x120	150x150	120x120	60x40	
4500	4500	9000	9000	150x150	120x120	160x160	120x120	2 liggers 60x40	60x40
5000	5000	10000	10000	160x160	120x120	180x180	120x120	2 liggers 60x40	60x40

Alle maten in mm

Technische specificatie

- Gelast kader uit stalen koker- profielen (afmetingen kader poort-vleugel zie tabel)
- Vulling poortvleugel: vierkante spijlen 25x25 mm t/m 2500 mm
- De h.o.h. afstand van de spijlen bedraagt 150 mm
- Spijlen zijn standaard 45° afgeschuind op poortvleugels vanaf
- 1500 mm opgestelde hoogte. • Vanaf 3000 mm vleugelbreedte zijn er schoren aangebracht in de hoeken
- Indien poortvleugel > 4500 mm zijn de scharnieren aangelast
- Bodemvrijheid = 100 mm
- Vierkante poortpilasters zijn 800 mm verlengd
- De poortpilasters zijn voorzien van een aangelaste gaaskam bij een aansluiting op gaashekwerk
- Vrije doorgang bij enkele poort= afmeting tussen de palen – 55m

Coating

Indien er gekozen wordt voor een coating worden alle verzinkte onderdelen voorbehandeld waarna de poedercoating elektrostatisch wordt aangebracht. Hierna gaan de materialen in een oven waarna een coating ontstaat.

Opties

Poortpalen op voetplaat • De poort is af te hangen aan een muur • De poort is te voorzien van een sluiting/ aanslag op de muur • Extra horizontale ligger in de poortvleugel • Voorbereiding voor op- of inbouw poort- automatisering • Elektrische ontsluiting • Deurdranger • Inlasslot met 1 of 2 cilinders • Keso cilinderslot • Vluchtsluiting en aluminium beplating

Met spijlen Arena

Kleurstellingen

RAL 6005
mosgroen

RAL 6009
dennengroen

RAL 7016
antracietgrijs

RAL 9005
zwart

Hang- en sluitwerk



Scharnier 180° opendraaiend,
4-Dimensionaal regelbaar



Sluiting d.m.v. een Locinox slot
met veiligheidsaanslag type
Secura



Poortvleugel standaard voorzien
van 2 inwendige vergrendel-
stangen