



# Draaiport Ruba V

• Economische

• Veilig

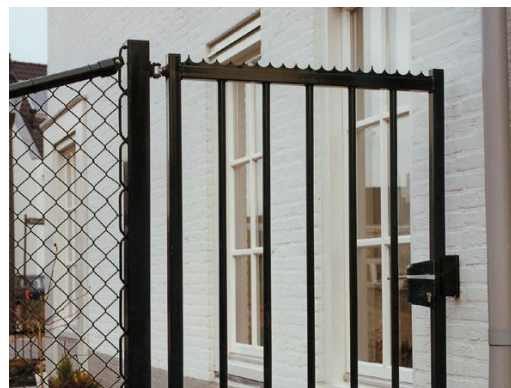
De Ruba V draaiport is een goed functionerende, solide uitgevoerde draaiport. Zowel bedrijven als particulieren kiezen steeds vaker voor deze poorten met hun stijlvolle uitstraling en goede functionaliteit. De poortvleugels kunnen 180° opendraaien en zijn horizontaal nastelbaar. Ze hangen dus altijd recht en draaien soepel. Het sluitwerk is solide en nauwelijks te forceren. Vanaf 150 cm hoog bieden wij een puntenkam op de bovenste ligger om overklimmen te vermoeilijken.

De Ruba V draaiport past perfect bij het spijlenhekwerk Ruba V en in alle gaashekwerk typen.

Naast de diverse standaard uitvoeringen is het mogelijk om de Ruba V draaiport op maat te leveren en te voorzien van systemen die het eenvoudig maken om de poorten aan muren te bevestigen en/of voor te bereiden voor een elektrische aandrijving of dranger.



# Draaipoort Ruba V



## Maten tabel (mm)

Enkele en dubbelpoort Ruba v zijn leverbaar in de standaard hoogten van 1000, 1250, 1500, 1800, 2000, 2500

Enkele poort		Dubbele poort		Hoogte 1000 t/m 2000		Hoogte 2500		Kader poortvleugel	
Breedte	Afmetingen tussen de palen	Breedte	Afmeting tussen de palen	Scharnier paal	Aanslag paal	Scharnier paal	Aanslag paal	Onder liggers	Bovenligger scharnier- en kopstijl
1000	1055	2000	2070	80x80	80x80	80x80	80x80	50x50	
1250	1280	2500	2520	80x80	80x80	80x80	80x80		
1500	1520	3000	3000	100x100	100x100	100x100	100x100		
2000	2020	4000	4000	100x100	100x100	100x100	100x100		
2500	2520	5000	5000	100x100	100x100	120x120	100x100		
3000	3020	6000	6000	120x120	100x100	120x120	100x100	70x50	50x50
3500	3520	7000	7000	120x120	100x100	150x150	120x120		
4000	4020	8000	8000	150x150	120x120	150x150	120x120	80x60	60x60
4500	4520	9000	9000	150x150	120x120	160x160	120x120		
5000	5020	10000	10000	160x160	120x120	180x180	120x120		

## Technische specificatie

- Gelast kader uit stalen kokerprofielen (afmetingen kaderpoort-vleugel zie tabel)
- Vulling poortvleugel: ronde spijlen Ø25 mm t/m 2000 mm hoog, Ø30 mm bij 2500 mm hoog
- De h.o.h. afstand van de spijlen bedraagt 150 mm
- Vanaf 3000 mm vleugelbreedte zijn er schoren aangebracht in de hoeken
- Vierkante poortpilasters zijn 800 mm verlengd
- De poortpilasters zijn voorzien van een aangelaste gaaskam bij aansluiting op gaashekwerk.
- Vrije doorgang bij enkele poort= afmeting tussen de palen – 55mm
- Bodemvrijheid = 100 mm



Scharnier 180° opendraaiend,  
4-Dimensionaal regelbaar



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



Poortvleugel standaard voorzien  
van 1 vergrendelstang Suby

## Kleurstellingen

De poort worden standaard verzinkt volgens NEN-EN-ISO 1461. Standaard kleuren coating Ral 6009 groen, Ral 9005 zwart of Ral 7016 Grijs

## Coating

Indien er wordt gekozen 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 poortautomatisering
- Elektrische ontsluiting
- Deurdranger
- Inlasslot met 1 of 2 cilinders
- Vluchtsluiting en aluminium beplating

*Wijzigingen in constructie en/of uitvoeringen voorbehouden*