

Sparta

VRIJDRAGENDE SCHUIFPOORT

- **Functioneel**

De vrijdragende schuifpoort Sparta is een functionele en veilige stalen poort. De stalen geprofileerde onderbalk in combinatie met een gelast kader maakt deze poort sterk en stabiel.

De in de onderbalk weggewerkte rollenblokken zijn voorzien van hoogwaardige gelagerde kunststofwielen wat resulteert in een uitstekende geleiding. De stevige uitstraling geeft de vrijdragende poort in elke omgeving een veilig gevoel. Daarnaast kan de Sparta schuifpoort worden voorzien van een puntenkam die het overklimmen bemoeilijkt.

De Sparta schuifpoort in handbediende uitvoering is voorzien van een stevige sluiting met twistfinger. Voor het automatisch openen en sluiten van de poort kan deze eenvoudig worden voorzien van een elektrische aandrijving.

De vrijdragende schuifpoort Sparta is leverbaar in de standaard uitvoeringen Vesta, Tyro, Minerva, Orion en Arena.

- **Economisch**

33





Matentabel

De vrijdragende schuifpoort Sparta is leverbaar in de standaard hoogten van 1000, 1250, 1500, 1800, 2000, 2250 en 2500 mm.

Vrije doorgang	Lengte poortvleugel	Totale ruimte nodig
3000	4250	7600
4000	5500	9850
5000	6750	12100
6000	8000	14350
7000	9500	16850
8000	11000	19350

Alle maten in mm.

Constructie

- Onderbalk stalen C-profiel 120x120x5 mm
- Gelast kader uit stalen kokerprofielen 60x60 mm
- Kader voorzien van verticale tussenstijlen 60x40 mm
- Het kader is volledig op de onderbalk gelast
- Bodenvrijheid = 100 mm
- Vulling van de poort: Vesta, Orion, Tyro, Minerva en Arena
- Hart op hart afstand spijlen 150 mm



Vesta
Spijlen Ø 25

Orion
Spijlen Ø 25

Minerva
Staalmat 8/6/8

Arena
Spijlen 25 x 25

Geleiding

- Inwendige gelagerde geleidingswielen bevestigd op stalen voetplaat
- Bovenin voorzien van afgeschermd geleidingswielen
- Sluit- en geleidingsportaal op voetplaat, koker 80x80 mm



Geleidingswielen op voetplaat



Sluiting d.m.v. een Locinox slot met twistfinger en RVS aanslag



Afgeschermd geleidingswielen

Kleurstellingen

De poort wordt standaard verzinkt NEN-EN-ISO 1461.

De volgende kleuren zijn mogelijk:

RAL 6005 mosgroen	RAL 6009 dennengroen	RAL 7016 antracietgrijs	RAL 9005 zwart	RAL 9010 helderwit
----------------------	-------------------------	----------------------------	-------------------	-----------------------

Overige kleuren op aanvraag.

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

- Gelaste puntenkam
- Verlengde portalen
- H.o.h. afstand spijlen 100 mm of 132 mm
- Voorzien van aandrijfportaal Matic SL



HEKWERKLAND

Legert 3
5866 CG Swolgen

T 0478 20 40 80

E info@hekwerkland.nl

I www.hekwerkland.nl