



Enkele poorten,
Categorie 1,
model Saturnus

Afmeting	Vrije doorgang	H.o.h poort - palen koker 80 mm	Vleugel koker ver. koker hor.	Spijlen	H.o.h. spijlen	Slot-constructie	Fundering
100 x 100 cm	882 mm	1152 mm	40 x 40 mm	Ø 25 mm	150 mm	Locinox, Incl. europrofiel cilinder	Stabiliteits plaat verzinkt
100 x 125 cm			60 x 40 mm	Ø 25 mm			
100 x 150cm*				Ø 25 mm			
100 x 200 cm*				Ø 25 mm			
100 x 250 cm*				Ø 30 mm			
125 x 100 cm	1182 mm	1450 mm	40 x 40 mm	Ø 25 mm	150 mm	Locinox, Incl. europrofiel cilinder	
125 x 125 cm			60 x 40 mm	Ø 25 mm			
125 x 150 cm				Ø 25 mm			
125 x 200 cm				Ø 25 mm			
125 x 250 cm				Ø 30 mm			
150 x 100 cm*	1482 mm	1750 mm	40 x 40 mm	Ø 25 mm	150 mm	cilinder	
150 x 125 cm*			60 x 40 mm	Ø 25 mm			
150 x 150 cm*				Ø 30 mm			

*= standaard uitgevoerd met punten kam.

Overige specificaties:

Draairichting
Oppervlakte behandeling
Slotkast

Cilinder

Scharnieren

Bevestigingsmateriaal
Fundering

Poortvleugel is zowel links- als rechtsom draaibaar te monteren.
Thermisch verzinkt volgens NEN 1275.
Locinox, gegoten aluminium met messing binnenwerk. Zeer robuuste dag- en nachtschoot. Aluminium krukstel.
Inclusief een 17 mm europrofielcilinder. Op aanvraag kan een 22 mm KESO cilinder geleverd worden.
Nastelbaar. Openingshoek tot 180°, in hoogte en breedte nastelbaar d.m.v. gepatenteerd systeem
Roestvaststaal.
Stabiliteits plaat verzinkt.
T.b.v. het vastzetten van de poortvleugel in openstand wordt een betonnen aanslagblokje geplaatst.
Deze kan gemonteerd worden aan de aan de poortpaal gelaste bevestigingsstrip.
Optioneel. Volgens het duplexstelsel. De stalen onderdelen worden polyester gecoat na het verzinken. Standaard kleur RAL 6009. Andere kleuren mogelijk.

Wijzigingen voorbehouden.