



Jumbo J2 zelfdragende schuifpoort

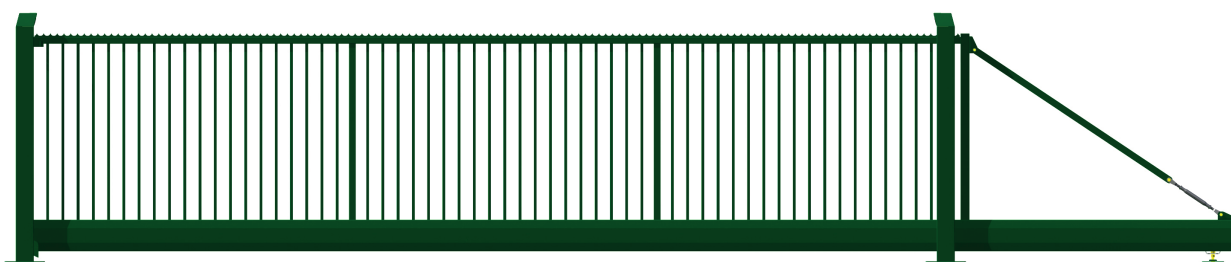
De zelfdragende Jumbo J2 schuifpoort is de jongste generatie in de Jumbo serie van schuifpoorten voor grotere doorgangen. De onderbalk van de poortvleugel is een modern ogend C-profiel geworden en ook de portieken hebben een update gekregen qua vormgeving en functionaliteit.

De Jumbo J2 zelfdragende schuifpoort is bedoeld voor het afsluiten van doorgangen met een breedte van 6 tot 13 meter. Daarom is de constructie van de poortvleugel uiterst stevig, zodat een grote stabiliteit gegarandeerd is. De grotere exemplaren vanaf 11 meter doorgang worden voorzien van een extra geleidingsportiek, voor een nog grotere stabiliteit.

De portieken zijn voorzien van een afgeschuinde verbindingskap, waarin uitsparingen voorzien zijn voor knipperlicht of optionele doorgangsverlichting. Dit zorgt voor een degelijke bescherming van deze onderdelen en oogt een stuk mooier dan opbouw-accessoires.

De Jumbo J2 schuifpoort is verkrijgbaar in alle standaard kleuren van Kopal. Andere RAL-kleuren zijn beschikbaar als optie.

Jumbo J2 schuifpoort



Constructie

De Jumbo zelfdragende schuifpoort heeft een stalen onderbalk in C-profiel van 280/200/5 mm en een bovenligger van 100/60/3 mm. De poortvleugel is verder voorzien van spijlen met onderlinge afstand van 135 mm a.o.a. en tussenversterkingsbuizen die de vleugel in gelijke delen verdelen. Aan de achterkant heeft de poortvleugel een diagonale trekstang met spanwarterl. Voor de grotere poorten vanaf 11 meter doorgang, wordt ook een diagonale trekstang aan de doorgangszijde voorzien. Manuele poorten zijn standaard voorzien van een roestvrij vlinderslot met 3 sleutels. De grondspeling van de poortvleugel bedraagt 10 cm (regelbaar -2/+2 cm).

Geleiding

Een inwendig treinstel uit zwaar kokerprofiel met 4 verticale draagwielen Ø270 mm, en 2 horizontale geleidingswielen Ø180 mm garandeert een perfecte uitlijning van de loopweg van de poort. Bovenaan zorgen 2 kunststof geleidingswielen met stof- en waterdichte lagers voor de geleiding van de vleugel. In open stand is een stootrubber voorzien en wordt de vleugel gedragen door een cilindrische rol op kogellagers, gelast op een voetplaat.

Portieken

Een standaard Jumbo J2 heeft 1 slagportiek en 1 geleidingsportiek. Exemplaren met een doorgang van 11 meter of meer hebben een extra geleidingsportiek. De portieken zijn gemaakt van 2 verticale standers 160/80/3 mm, gelast op een stalen voetplaat van 515/360/12 mm, bedoeld om op betonfunderingen vastgezet te worden. De portieken hebben bovenaan een afgeschuinde verbindingskap waarin accessoires geplaatst kunnen worden.

Afwerking

Alle onderdelen zijn van verzinkt staal, voorzien van een poedercoating in een standaard RAL kleur. Andere kleuren zijn eveneens mogelijk.

Het is belangrijk om voor de kleur van de poort rekening te houden met de plaats waar de poort zal staan. Door de inwerking van zonlicht op de onderbalk, kan deze gevoelig uitzetten, vooral bij donkere kleuren. Vermijd dus donkere kleuren te gebruiken voor poorten die zuidwaarts gericht staan. Dit uitzetten kan gepaard gaan met het tijdelijk kromtrekken van de vleugel. Dit heeft geen invloed op de levensduur van de poort.

Standaard hoogtes Jumbo J2 zelfdragende schuifpoort (m)	Standaard door- gangsoeningen Jumbo J2 zelfdragende schuifpoort (m)
1.00	6.00
1.25	7.00
1.50	8.00
1.80	9.00
2.00	10.00
2.25	11.00
2.50	12.00
	13.00

STANDAARD KLEUREN	RAL CODE
mosgroen	RAL 6005
dennengroen	RAL 6009
steengrijs	RAL 7030
kwartsgrijs	RAL 7039
antracietgrijs	RAL 7016
puur wit	RAL 9010
gitzwart glanzend	RAL 9005bl
gitzwart mat	RAL 9005m
Andere kleuren op aanvraag	
Afgebeelde kleuren kunnen afwijken van de werkelijke kleur. Gebruik altijd een RAL-kleurenwaaier om uw kleur te kiezen.	

Kopal NV/SA
Ieperstraat 75A
8610 Kortemark

+32 (0) 51 57 09 00
+32 (0) 51 57 09 88
info@kopal.be

Productfiche Jumbo J2 zelfdragend NL 03-2018

Uw Distributeur: