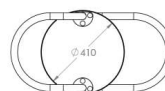


## Productsheet Porto RVS veerelement



### Categorie:

Speeltoestellen

Veer-en wipementen

### Afmetingen:

#### Beschrijving

Porto RVS veerelement Het veer-wipelement Porto is gemaakt van massief HDPE-materiaal en roestvrij staal.

## Uitgebreide beschrijving

Porto RVS veerelement Het veerspeeltuigenaanbod 'MODERN' van heeft 4 unieke en kleurrijke leden: Porto; Braga, Faro en Lissabon. De platen en veer worden ongemonteerd geleverd. De handgrepen en voetsteunen bestaan uit roestvrij staal. De Braga en Lissabon bestaan uit twee veren. De 'kleine' veer heeft een spoel van Ø 18mm, een diameter van Ø 170 en een hoogte van 410 mm en worden onder Braga en Lissabon gemonteerd. De 'grote' veer heeft een spoel van Ø 20mm, een diameter van Ø 200 en een hoogte van 425 mm. en worden onder de Porto en Faro gemonteerd. Er zijn van elke veer twee types van verankering beschikbaar: een grondanker om in te betonneren, of een plat anker voor op beton te schroeven. Beide verankeringen zijn gemaakt van warm gegalvaniseerd staal. Bijhorende afdekdoeken in kunststof en alle noodzakelijke montageonderdelen zijn inbegrepen. De veerspeeltuigen zijn vandalismebestendig. Porto RVS veerelement

## Gebruikte materialen in onze speeltoestellen

<b>KUNSTSTOF</b>	Gerecycled LLDEP 10mm zonbestendig plastic. In mallen vorm gegeven
<b>HOUT</b>	Robinia Pseudo Acacia Hardhout (Robinia toestellen) of PE Board (XYZ)
<b>NETTEN</b>	18 mm 6-draads staaltouwen, verbonden met aluminium koppelingen
<b>SCHOMMELLAGERS</b>	Gegalvaniseerd staal, met nylon lagers en M12 draadstang
<b>SCHOMMELKETTINGEN</b>	Roestvrij staal Ø6mm
<b>SCHOMMELZITTING</b>	Spuitgegoten EPDM rubber met aluminium inlegplaat
<b>STEPJES</b>	Pe Board 15 mm
<b>KETTINGEN</b>	8mm RVS kettingen
<b>HANDVATTEN</b>	LLDEP 10mm met rubber gecoate anti slip afwerking
<b>STAANDERS</b>	127mm gegalvaniseerd gepoedercoat staal met antiroest afwerking
<b>VLAKKE DELEN METAAL</b>	2,5mm staalbord met rubber gecoate anti slip afwerking
<b>SPIJLWANDEN</b>	2,5mm gegalvaniseerd gepoedercoat antiroest staal. Laser gesneden
<b>STANGEN</b>	2,5mm gegalvaniseerd gepoedercoat antiroest staal. Laser gesneden
<b>PAALKAPPEN</b>	Aluminium
<b>SCHROEVEN</b>	RVS 6 kant schroeven en gepolijste torx bouten