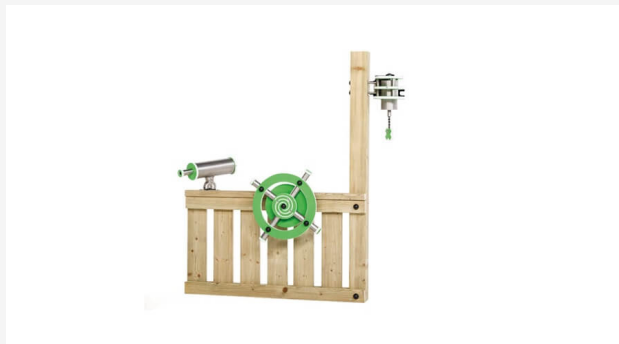


## Productsheet Bel 'X'



### Categorie:

Onderdelen

Speeltoestel accessoires

### Afmetingen:

#### Beschrijving

**Bel 'X' - roestvrij staal - HDPE appel groen** De 'X' - collectie is een samensmelting van drie beeldingsproducten die overeenkomen in kleur, stijl en design, waardoor het perfect is om ze allemaal te combineren. Ze zijn gemaakt van roestvrij staal en stevig HDPE- materiaal. De accessoires zijn extra groot, waardoor het voor kinderen nog leuker wordt om mee te spelen.

## **Uitgebreide beschrijving**

- Familie van 3 producten
- Identiek in stijl en kleur
- Extra groot, uniek ontwerp

## 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                        |