

# Tyro

## SPIJLENHEKWERK

- **Stabiel**
- **Veilig**
- **Representatief**
- **Duurzaam**

Het Tyro spijlenhekwerk straalt met z'n strakke en representatieve vormgeving in alle opzichten kwaliteit uit. De constructie is veilig en stevig. De spijlen van het element zijn vierkant en zijn bevestigd in de boven- en onderligger. Voor extra veiligheid kan het spijlenhekwerk voorzien worden van een stalen puntenkam die het overklimmen bemoeilijkt.

Het Tyro spijlenhekwerk is naast de standaard pro uitvoering ook op maat leverbaar.

De bevestiging is uitermate solide. De vakken worden tussen de vierkante staanders gemonteerd door middel van een blinde verbinding, die ervoor zorgt dat de vakwerkelementen niet inzakken en er niet uitgelicht of gesaboteerd kunnen worden.

**Toepassingen:** Bedrijfsgebouwen • onderwijsinstellingen • luchthavens • parkeergarages • kantoorpanden

12



## Matentabel

Opgestelde hoogte	Diameter spijl	Puntenkam
1000	25x25	nee
1250	25x25	nee
1500	25x25	ja
1800	25x25	ja
2000	25x25	ja
2500	30x30	ja

Alle maten in mm.

## Technische specificatie

- Staanders van kokerprofiel 60x60 mm
- Boven- en onderligger van staalprofiel 50x30 mm
- De bovenzijde van de staander is voorzien van een kunststof of aluminium afdekkap
- De h.o.h. afstand van de staanders bedraagt 2360 mm bij een blinde verbinding
- De elementen worden door middel van een blinde verbinding verbonden met de staanders
- De breedte van het element is 2294 mm
- De spijlen van het element zijn vierkant en zijn in de boven- en onderligger bevestigd
- De h.o.h. afstand van de spijlen bedraagt 150 mm
- Vakhooft is opgestelde hoogte -100 mm



Blinde verbinding



Eindverbinding



Hoekverbinding



Scharnierconstructie  
niet 90° hoek



Muuraansluiting

## Kleurstellingen

Het hekwerk wordt standaard verzinkt volgens NEN-EN-ISO 1461, of bestaat uit Sendzimir materiaal roestwerend gelast met coating.

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 wordt gekozen 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

- Extra horizontale ligger in segment
- Verspringend monteren
- Taludvakken
- H.o.h. afstand spijlen 100 mm of 132 mm
- Beugelverbinding mogelijk met vierkante of ronde staanders