

# Spijlenhekwerk

Type: KV

Spijlenhekwerk kenmerkt zich door de enorme robuustheid en stevigheid en is daardoor ideaal voor terreinbeveiliging. Bovendien heeft dit type hekwerk een strakke en onverzettelijke uitstraling.

Het spijlenhekwerk type KV is een 'kindvriendelijk' variant op het type RT en bij uitstek geschikt voor o.a. kinderdagverblijven, basisscholen en peuterspeelzalen. De spijlen staan dicht bij elkaar om beknelling van kleine kinderen te voorkomen. De spijlenvakken worden met 'blinde' verbindingen aan de staanders bevestigd. De vierkante staanders worden verticaal in de grond getrild.

Verzinkt	SPZ100/KV	SPZ125/KV	SPZ150/KV	SPZ180/KV	SPZ200/KV	SPZ250/KV
Gecoat	SPC100/KV	SPC125/KV	SPC150/KV	SPC180/KV	SPC200/KV	SPC250/KV
Hoogte ca.	1000	1250	1500	1800	2000	2500
Staanders						
Profiel/dikte	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2
H.o.h. afstand	3000	3000	3000	3000	3000	300
Inheidiepte ca.	900	900	900	900	900	900
Spijlenvakken						
Boven- en onderregel	50x25x2	50x25x2	50x25x2	50x25x2	50x25x2	50x25x2
Spijlen	Ø22	Ø22	Ø22	Ø25	Ø25	Ø30
H.o.h. afstand	100	100	100	100	100	100
Puntenkam	nee	nee	ja	ja	ja	ja

Maatvoering in mm

**Oppervlaktebehandeling:** Thermisch verzinkt volgens NEN-EN-ISO 1461. Eventueel gepoedercoat in de standaard kleur groen (RAL 6009) of zwart (RAL 9005). Andere RAL-kleuren op aanvraag

**Spijlenvakken:** ronde spijlen die verticaal zijn aangebracht tussen boven- en onderligger

**Bevestigingen:** kunststof inslagproppen in spijlenvakken, vastgemaakt aan staanders met inwendige RVS inbusbout M8

**Slootwaaier:** voor elke hoogte is een bijpassende spijlenwaaier leverbaar in een rechte of schuine uitvoering

**OPTIES:** schetsplaat om staanders voor extra stabiliteit, staanders op voetplaat, roterende punten boven hekwerk

