



Hekwerk

DRAADMAT

Promade

Vandalismebestendig hekwerk samengesteld uit 6/5/6 dubbelstaafmatten en rechthoekige stalen staanders. De gelaste draadmatpanelen worden met kunststof klemblokken bevestigd aan de staanders.

SERIE

Carrade
Dirade

Promade

USP'S

- Rechthoekige staanders in staal.
- Mazen 200 mm x 50 mm, draaddikte 6/5/6.
- Horizontaal dubbele staaldraad, verticaal enkele staaldraad.
- Staanders ca. 90 cm diep ingeheid.

TOEPASSINGEN



Bedrijven



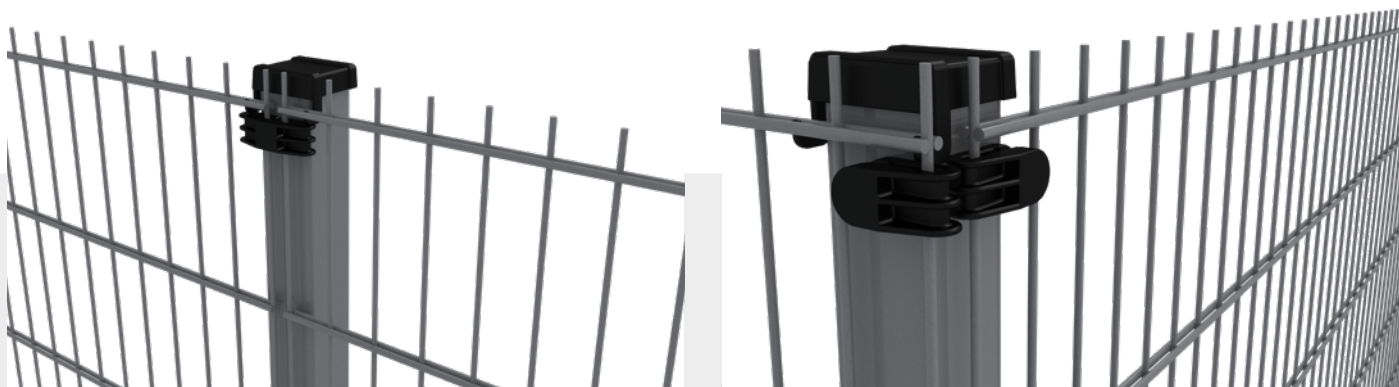
Kantoren



Onderwijs



Sport



DRAADMATHEKWERK PROMADE

Omheining met dubbelstaafmatten en rechthoekige staanders, vandalismebestendig

TECHNISCHE SPECIFICATIES

PROMADE TYPE	80	100	120	140	160	180	200	300
Hoogte	800	1.000	1.200	1.400	1.630	1.830	2.030	3.040
MATTEN								
Draaddikte	6/5/6	6/5/6	6/5/6	6/5/6	6/5/6	6/5/6	6/5/6	6/5/6
Maaswijdte	50 x 200	50 x 200	50 x 200	50 x 200	50 x 200	50 x 200	50 x 200	50x200
Stekeinden bovenzijde	nee	nee	nee	nee	ja	ja	ja	ja
Aantal bevestigingen	2	3	3	3	3	4	4	7
Aantal matten	1	1	1	1	1	1	1	2
STAANDERS								
Kokerprofiel	60 x 40	60 x 40	60 x 40	60 x 40	60 x 40	60 x 40	60 x 40	60 x 40
Inheidiepte	900	900	900	900	900	900	900	900
Hart op hart	2.510	2.510	2.510	2.510	2.510	2.510	2.510	2.510

maatvoering in ca. mm

OMSCHRIJVING

Promade hekwerk is samengesteld uit gelaste draadmatpanelen en rechthoekige staanders. De draadmatten zijn opgebouwd uit horizontale, dubbele draden (2 x 6 mm) en verticale, enkele draden (5 mm). Met kunststof klemblokken worden deze draadmatten tegen de staanders bevestigd. Het toegepaste materiaal is onderhoudsvrij.

OPBOUW

- Staanders: rechthoekig, stalen kokerprofiel (60 x 40 mm) met zwarte, kunststof afdekkap.
- Draadmatten: horizontale, dubbele draden (rond, 2 x 6 mm) en verticale, enkele draden (5 mm), verzinkt en gepoedercoat (draaddikte 5 mm); mazen 200 x 50 mm. Vanaf hoogte 180 steken de verticale draden 30 mm uit aan boven- of onderzijde.
- Aantal bevestigingen per staander afhankelijk van hoogte hekwerk.

OPPERVLAKTEBEHANDELING EN KLEUREN

- Verzinkt of verzinkt en gepoedercoat.
- Standaard kleuren: RAL 9005 (zwart), RAL 6009 (dennengroen) of RAL 7016 (antracietgrijs). Andere kleuren op aanvraag leverbaar.

MONTAGE, PLAATSING

- De staanders worden ingeheid tot een diepte van ca. 900 mm.
- Bij onvoldoende verdichte grond kan een schetsplaat gemonteerd worden op het verzonken deel van de staander.
- Bij betonnen ondergrond wordt een voetplaat toegepast.
- Hart op hart afstand staanders: 2.510 mm.
- De draadmatpanelen worden door middel van zwarte kunststof klemblokken en zelfborende schroeven tegen de staanders bevestigd, er wordt een zwarte kunststof afdekkap over de bevestiging aangebracht.

NORMERING

- Windgebied 1 conform NEN EN 1991-1-4:2011

OPTIONELE TOEBEHOREN

- Overklimbeveiliging: aluminium draadhouders (recht/ schuin) met puntdraad (3 rijen).
- Stroomvoerende detectie.
- Staanders vierkant kokerprofiel 60 x 60 mm.
- Staanders buisprofiel 60mm.
- Veiligheidsschroeven.
- Verzinkte schetsplaten.

VARIANTEN

Andere types draadmathekwerk van B&G:

- Dirade: omheining met geprofileerde 3D draadmatten 5/5 en rechthoekige staanders.
- Carrade: omheining met zware dubbelstaafmatten 8/6/8 en rechthoekige staanders.

Nederland

Habraken 2320 +31 (0) 88 363 0666 Postbus 444
5507 TL Veldhoven info@bghekwk.nl 5500 AK Veldhoven
Nederland www.bghekwk.nl

België

Wayenborgstraat 11 +32 (0)15 20 24 00
2800 Mechelen info@bghekwk.be
België www.bghekwk.be

Onder voorbehoud van wijzigingen
in constructie en specificatie.
Aan de getoonde afbeeldingen
kunnen geen rechten worden ontleend.
ALR-2011 | versie BG-NL260330

