



Rasterade met bovenbuis

‘functioneel met een open uitstraling’

toepassingen

landelijke omgeving
privéterreinen
bedrijfsterreinen

serie

Rasterade

Met Rasterade gaashekwerk kiest u voor een relatief onopvallende, maar functionele omheining. Het hekwerk heeft een open uitstraling en een vriendelijk karakter. Daarom is het toepasbaar op de meest uiteenlopende terreinen.

Vormbehoud

Voor Rasterade gebruiken we alleen gaas en spandraden van een constante kwaliteit. Ze hebben een hoge treksterkte en zijn strak op te spannen. Voor het opspannen van de draden gebruiken we de warteltechniek. U bent er dan zeker van dat het hekwerk tot in lengte van jaren zijn vorm behoudt.

Toepassing

Vanwege de open uitstraling en het vriendelijke karakter passen we het vaak toe

- in landelijke omgevingen
- rond privéterreinen
- rond bedrijfsterreinen

Nederland

Habraken 2320
5507 TL Veldhoven
Postbus 444
5500 AK Veldhoven

Tel.: (088) 363 0666
info@bghekwk.nl

België

Wayenborgstraat 11
2800 Mechelen

Tel.: (015) 202 400
info@bghekwk.be



Gaashekwerk Rasterade

Gaashekwerk met ronde standers en harmonicagaas, met bovenbuis

TECHNISCHE SPECIFICATIES

| Rasterade type | 100 | 125 | 150 | 180 | 200 |
|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Hoogte hekwerk | 1.000 | 1.250 | 1.500 | 1.800 | 2.000 |
| Bespanning | | | | | |
| Gaashoogte | 1.000 | 1.250 | 1.500 | 1.800 | 2.000 |
| Maaswijdte | 50 x 50 | 50 x 50 | 50 x 50 | 50 x 50 | 50 x 50 |
| Draaddikte | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Aantal spandraden | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Bovenbuis | | | | | |
| Buisprofiel rond | 41,5 x 1,75 | 41,5 x 1,75 | 41,5 x 1,75 | 41,5 x 1,75 | 41,5 x 1,75 |
| Standers | | | | | |
| Buisprofiel rond | 60,3 x 1,75 | 60,3 x 1,75 | 60,3 x 1,75 | 60,3 x 1,75 | 60,3 x 1,75 |
| Hart op hart afstand | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 |
| Inheidiepte | 800 | 800 | 800 | 800 | 800 |

maatvoering in ca. mm

Omschrijving

Rasterade met bovenbuis is opgebouwd uit standers, spanpalen, bovenbuis en harmonicagaas. De standers worden ingeheid en de bovenbuis wordt strak door de aluminium kop gevoerd, waardoor een zeer solide, stevige constructie ontstaat.

Het gaashekwerk is geschikt voor de meest voorkomende hekwerktoepassingen. Het toegepaste materiaal is onderhoudsvrij.

Opbouw

- Standers: buisprofiel rond 60,3 mm.
- Bovenbuizen: buisprofiel rond 41,5 mm met zwarte, kunststof koppelstukken.
- Spanpalen: buisprofiel rond 60,3 mm.
- Harmonicagaas: verzinkte en geplastificeerde staaldraad met enkelvoudige torsie.
- De draaduiteinden worden boven- en onderaan omgeplooid en in elkaar gehaakt.
- Ruitvormige mazen 50 x 50 mm, uitwendige draaddikte 3 mm, treksterkte 650-850 N/mm².
- Spandraad: verzinkte en geplastificeerde staaldraad, draaddikte 3,8 mm.
- Binddraad: aluminium.

Oppervlaktebehandeling en kleuren

- Volbad verzinkt volgens NEN-EN ISO1461 of verzinkt en elektrostatisch gepoedercoat.
- Standaard kleuren: RAL 6009 (dennengroen); RAL 9005 (zwart). Andere kleuren op aanvraag leverbaar.

Montage, plaatsing

- De standers worden ingeheid tot een diepte van ca. 800 mm.
- Bij onvoldoende verdichte grond kan een schetsplaat gemonteerd worden op het verzonken deel van de stander.
- Bij betonnen ondergrond wordt een voetplaat toegepast.
- Hart op hart afstand standers: 3.000 mm.
- Het harmonicagaas wordt opgehangen middels 2 spandraden (onder en midden). Het gaas wordt bevestigd met binddraad, aan de bovenbuis iedere 3de maas, aan de middenspandraad iedere 6de maas en aan de onderspandraad iedere 4de maas.

Optionele toebehoren

- Draaddikte gaas 3,7 mm.
- Verzinkte schetsplaat.
- Wildgaas.
- Standers hart op hart 200 of 250 cm.
- Hoogte 300 of 400 cm.

Normering

- Windgebied 2 conform NEN EN 1991-1-4:2011



Varianten

Andere types gaashekwerk van B&G:

- Rasterade zonder bovenbuis: gaashekwerk, met ronde standers en harmonicagaas, zonder bovenbuis.
- Rasterade met bovenbuis en puntdraadhouder: gaashekwerk met ronde standers en harmonicagaas, met bovenbuis en puntdraadhouder, recht of schuin.

Nederland

Habraken 2320
5507 TL Veldhoven
Postbus 444
5500 AK Veldhoven

Tel.: (088) 363 0666
info@bghekwerk.nl

België

Wayenborgstraat 11
2800 Mechelen

Tel.: (015) 202 400
info@bghekwerk.be



www.bghekwerk.nl
www.bghekwerk.be



Samen zorgen voor minder CO₂

Wijzigingen in constructies en uitvoeringen voorbehouden.
RZB-2004

Houd zorgen buiten