

## Metten en plannen Spijlenhekwerk

Uitleg over het opmeten en bestellen van Spijlenhekwerk . Het bestellen hiervan kunt u [hier](#) in onze webshop doen.

### Opmeten spijlenhekwerk

Belangrijk bij het bestellen van hekwerk is dat u het juiste bestelt. Maar hoe weet u wat u precies nodig heeft? Bij het bestellen en het monteren geldt: "een goed begin is het halve werk". Daarom is het belangrijk dat u uw tuin nauwkeurig opmeet. Dit kunt u doen met een rolmaat, een waterpas, enkele stokken en een bol touw.

### Opmeten van uw tuin

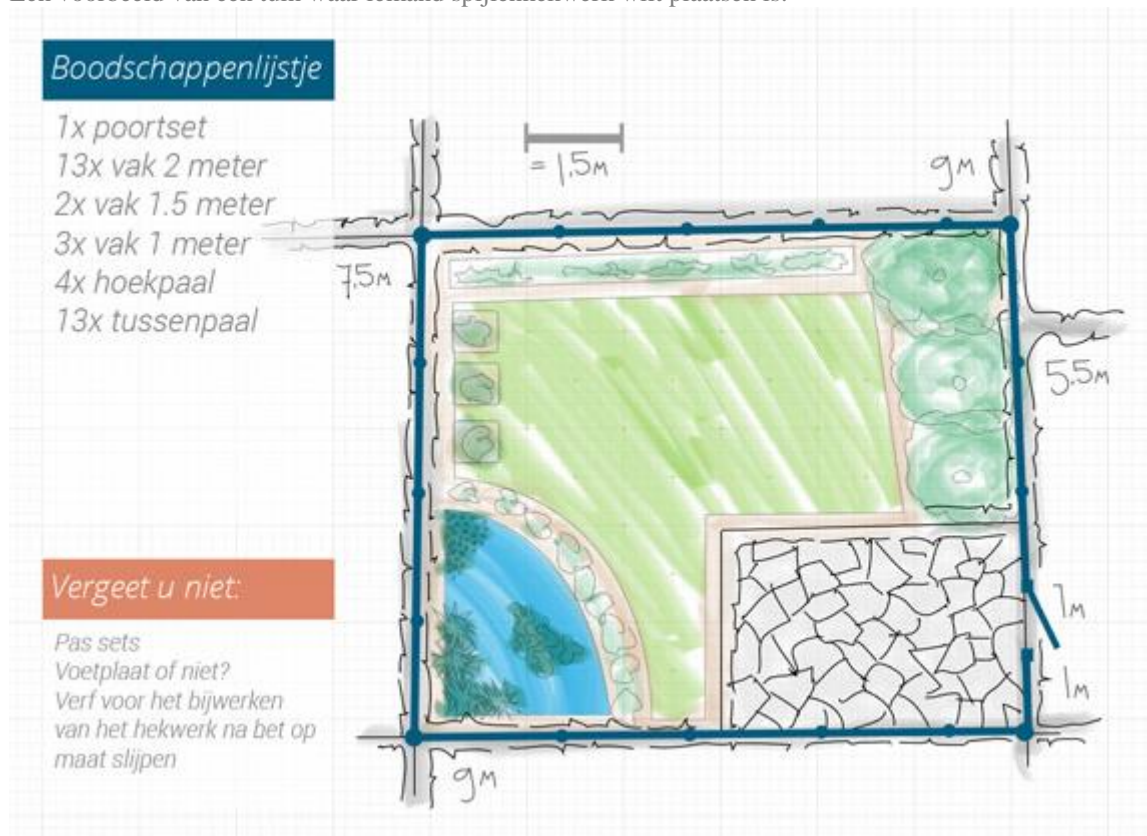
De eerste stap is het opmeten van het hele perceel. U kunt hierbij gebruik maken van een bouwtekening van uw woning. Een andere optie is om het zelf op te meten door middel van doorzichten. De buitenmuur van uw woning is meestal recht en dit maakt het mogelijk om te doorzichten. U maakt de rechte lijn van uw woning dan langer door stokken in het verlengde van deze lijn te zetten. U kunt de rechtheid controleren door aan de stokken touw te verbinden. Met een waterpas kunt u controleren of de lijn recht is. Wanneer u na deze handeling een rechte lijn heeft, betekent dat u juist heeft doorgezicht. U kunt dan met een rolmaat opmeten hoeveel meter uw tuinoppervlakte is.

### Schaaltekening maken

Wanneer u de oppervlakte van de tuin precies weet, kunt u een schaaltekening maken. Dit is de tweede stap en leidt tot overzicht in benodigde materialen en montage. Bij het tekenen van uw tuin kunt u het beste een schaal 1:100 aanhouden. Bij het intekenen van de nieuwe tuinsituatie moet u bij spijlenhekwerk rekening houden met vakken die vanaf 1,0 meter breed te bestellen zijn.

### Tuin met spijlenhekwerk

Een voorbeeld van een tuin waar iemand spijlenhekwerk wilt plaatsen is:



In deze situatie waarin u 32 meter spijlenhekwerk wilt plaatsen, moet u goed de schetstekening uitwerken. Dit leidt tot inzicht dat u de 32 meter het beste kan opvullen met 13 spijlenvakken van 2 meter, 2 vakken van 1,5 meter en 3 vakken van 1 meter, 4 hoekpalen, 13 tussenpalen en een complete poortset. U kunt dit allemaal in onze webshop bestellen. Bovendien kunt u ook passets hierbij bestellen.

Om het u makkelijker te maken, is het ook mogelijk om bij ons een totaalpakket van 5, 10 of 25 meter te bestellen. Hierbij zijn de benodigde bevestigingsmaterialen inbegrepen. In deze situatie kunt u bijvoorbeeld een keer het totaalpakket van 10 meter en een keer van 25 meter bestellen.

### Spijlenhekwerk aan een muur monteren

Wilt u het hekwerk aan een muur van het huis, de garage of het tuinhuisje bevestigen? Dan kunt u dit realiseren met eindstaanders. Een voorbeeld van een schaaltekening van een dergelijke situatie, is:



Deze tuin lijkt op de vorige tuin, maar toch zijn de afmetingen en situatie verschillend. Dit heeft invloed op uw bestelling. Zo hoeft u bij deze tuin slechts twee hoekpalen en tien tussenpalen te bestellen. Wel moet u een extra eindstaander en een passet bestellen.

In de situatie met muur hoeft u slechts 23 meter spijlenhekwerk te bestellen. Als u de situatie op u gemak bekijkt, ziet u dat u het beste tien spijlenvakken van twee meter, één spijlenvak van anderhalve meter en twee spijlenvakken van één meter kan bestellen. Om efficiënt in te kopen is het dus belangrijk om alles rustig uit te tekenen.

### Algemene tips

Belangrijk bij het opmeten van uw hekwerk is ook om te kijken naar de grondsoort. Zo heeft u bij een betonnen ondergrond hekwerk met voetplaten nodig en bij een natuurlijke ondergrond hekwerk zonder voetplaten nodig. Daarnaast vraagt een hekwerk op een hellende grond een andere manier van montage dan op een vlakke grond. Meer hierover vindt u op de pagina materiaalkeuze en in onze handleidingen. Heeft u nog vragen of onzekerheden over uw situatie en het bestellen van materiaal? Neem dan gerust contact met ons op.

### Tip van de monteur

Bij het graven in de grond, vooral machinaal graven, is het verstandig om een Klic-melding aan te vragen. Voor een kleine prijs van bent u er zeker van dat u geen elektrische kabel of leiding zal raken. Wanneer u deze op tijd aanvraagt, kunt u ook met het inmeten van uw hekwerk hier eventueel rekening mee houden.