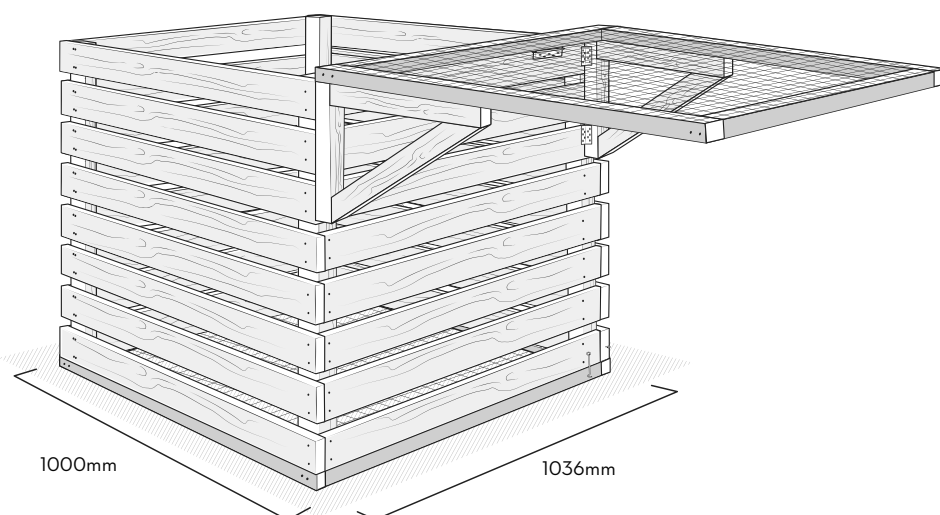


# ZELF EEN COMPOSTZEEF MAKEN

---

Wil je zelf een handige zeef maken voor je compostbak? De volgende bouwhandleiding laat zien welke materialen en gereedschappen daarvoor nodig zijn en hoe je stap voor stap te werk gaat. Veel plezier alvast!

**Naar de bouwhandleiding op pagina 3**



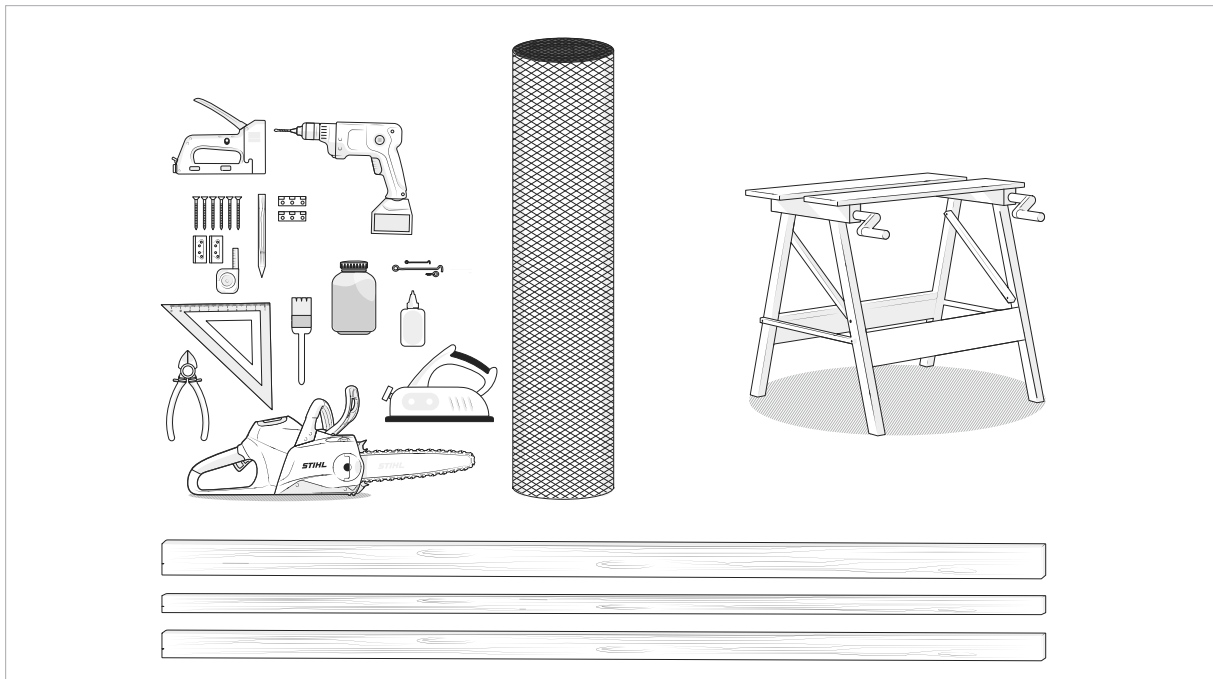
**MOEILIKHEIDSGRAAD**



**TIJDSDUUR**



# MATERIAALLIJST



## MATERIAAL

### Vurenhout voor het frame:

2 x 1000 x 50 x 30 mm

2 x 936 x 50 x 30 mm

### Vurenhout voor de twee steundriehoeken:

2 x 400 x 50 x 30 mm

2 x 300 x 50 x 30 mm

2 x 472 x 50 x 30 mm, binnenste hoek aan lange zijde onder 123°  
en boven 147°

### Scharnieren om de zeef aan de compostbak te bevestigen:

2 x 100 mm x 70 mm

### Scharnieren voor de twee steundriehoeken:

4 x 75 mm x 50 mm

### Schroeven:

24 x 3,5 x 50 (voor de 4 scharnieren van het driehoekige frame)

8 x 4,5 x 100 (voor het frame), twee per hoek

3 x 4,5 x 75 voor de driehoek, één op elk schroefpunt

1 rol volièregaas 1 x 1 cm of fijn konijnengaas als zeef

Rieten mat ter grootte van de composthoop

Ruimte voor je notities

## GEREEDSCHAP EN TOEBEHOREN

Accukettingzaag, bijv. STIHL MSA 140 C voor de balken en het framehout

Snoeizaag, bijv. STIHL GTA 26 voor de planken

Nietpistool (tacker)

Accuschroevendraaier

Ruimte voor je notities



### JE VEILIGHEID GEGARANDEERD: DE VEILIGHEIDSUITRUSTING

Draag altijd effectieve en veilige beschermende kleding. Draag altijd je persoonlijke veiligheidsuitrusting wanneer je met een kettingzaag werkt. Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van het product voor meer informatie. Vóór het eerste gebruik moet je goed weten hoe de machine werkt en ervoor zorgen dat deze vóór elk gebruik in perfecte staat is. Op verzoek maakt je STIHL dealer je machines met plezier klaar voor de eerste klus en adviseert je ook over de soorten en maten van je veiligheidskleding. Persoonlijke beschermingsmiddelen zijn geen vervanging voor veilige werkmethoden.

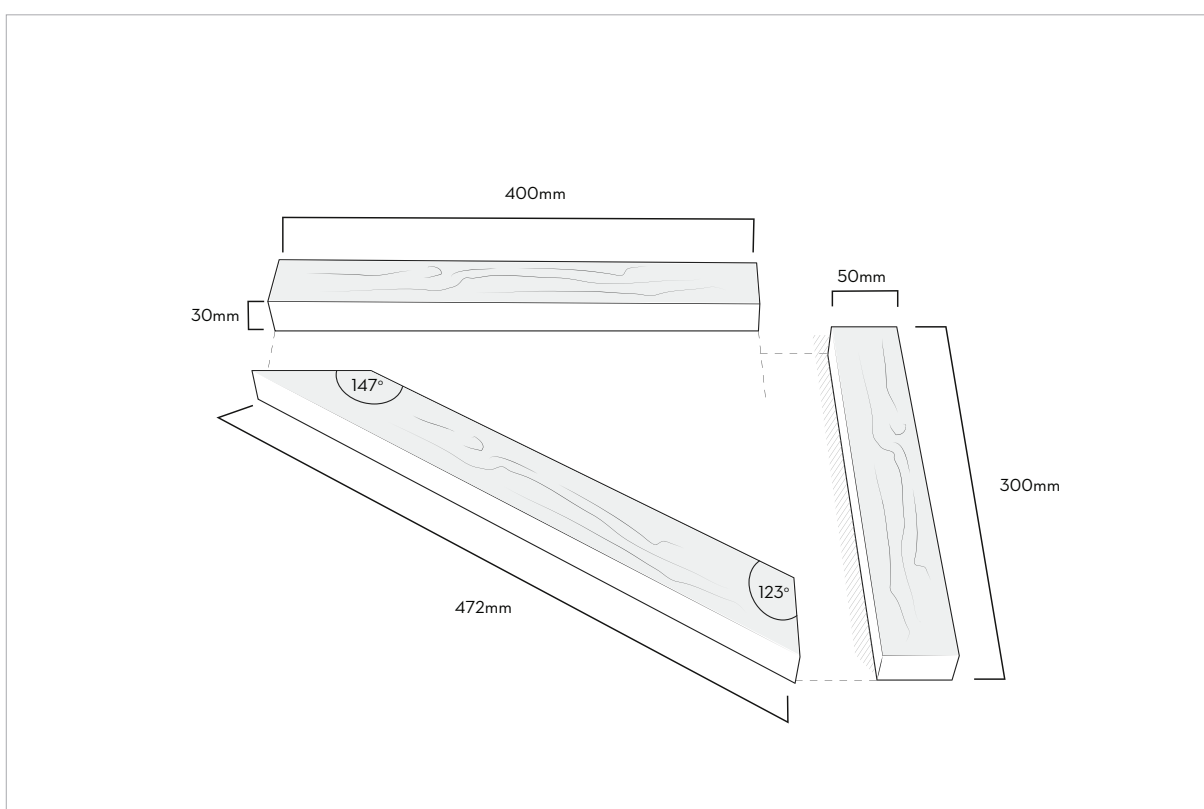
# INSTRUCTIES

## 1 FRAMEHOUT OPMETEN EN OP MAAT ZAGEN

Zet het vurenhout voor het frame vast in de werkbank en meet het af. Neem nu een accukettingzaag, bijv. de MSA 140 C, en zaag het hout op maat.

## 2 STEUNDRIEHOEKEN OPMETEN EN ZAGEN

Meet het hout voor de twee steundriehoeken af en zaag het in de gewenste grootte. Schuin de langste zijde van de driehoek in de hoeken  $147^\circ$  en  $123^\circ$  af.

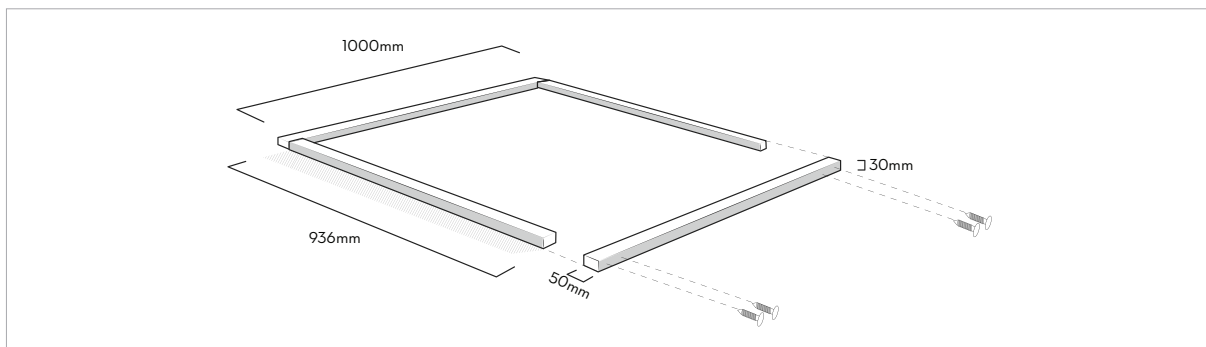


## 3 HOUT INOLIËN EN LATEN DROGEN

Schuur alle scherpe randen af, olie het hout in volgens de instructies van de fabrikant en laat het een nacht drogen.

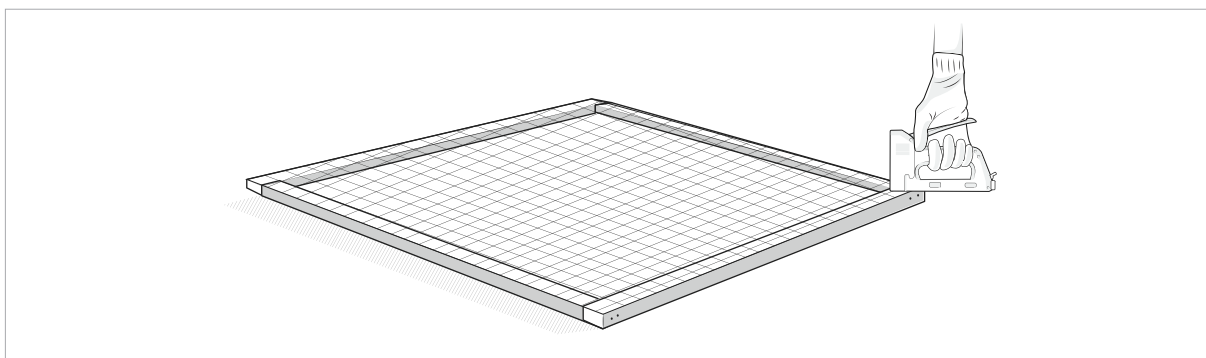
## 4 STEUNDRIEHOEKEN EN FRAMES AAN ELKAAR SCHROEVEN

Schroef met de accuschroevendraaier eerst de steundriehoeken en ten slotte het hele frame vast.



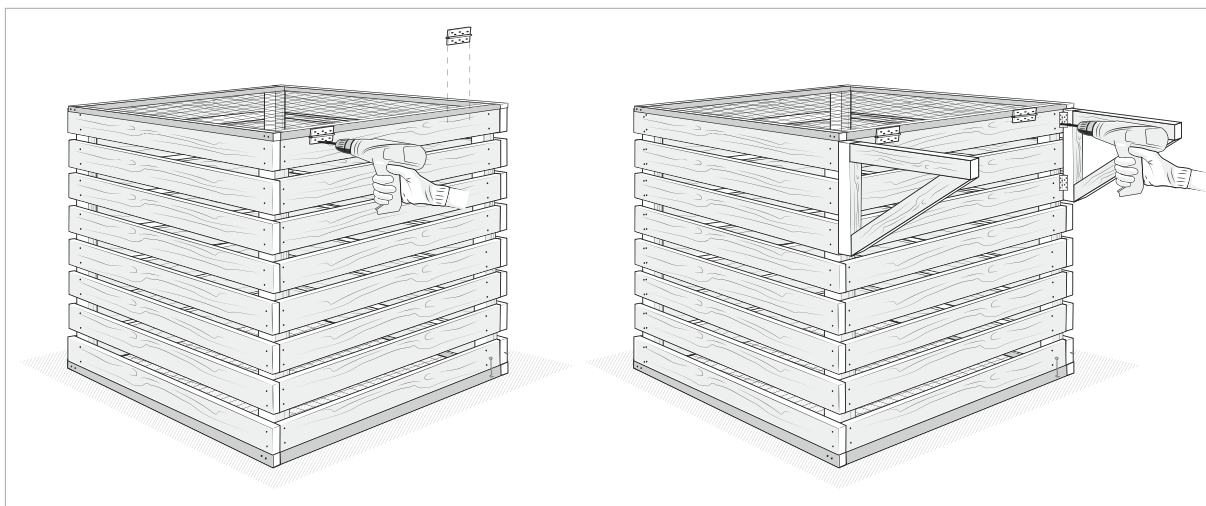
## 5 DRAADROOSTER BEVESTIGEN EN OP MAAT SNIJDEN

Niet het draadrooster op het frame en verwijder de uitstekende draad.



## 6 FRAME EN STEUNDRIEHOEKEN AAN DE COMPOSTBAK VASTMAKEN

Leg het frame op de compostbak en zet het met de accuschroevendraaier vast via de scharnieren. Schroef nu ook de steundriehoeken vast aan de scharnieren op de composthoop en klap ze uit en in om te zien of ze goed werken.

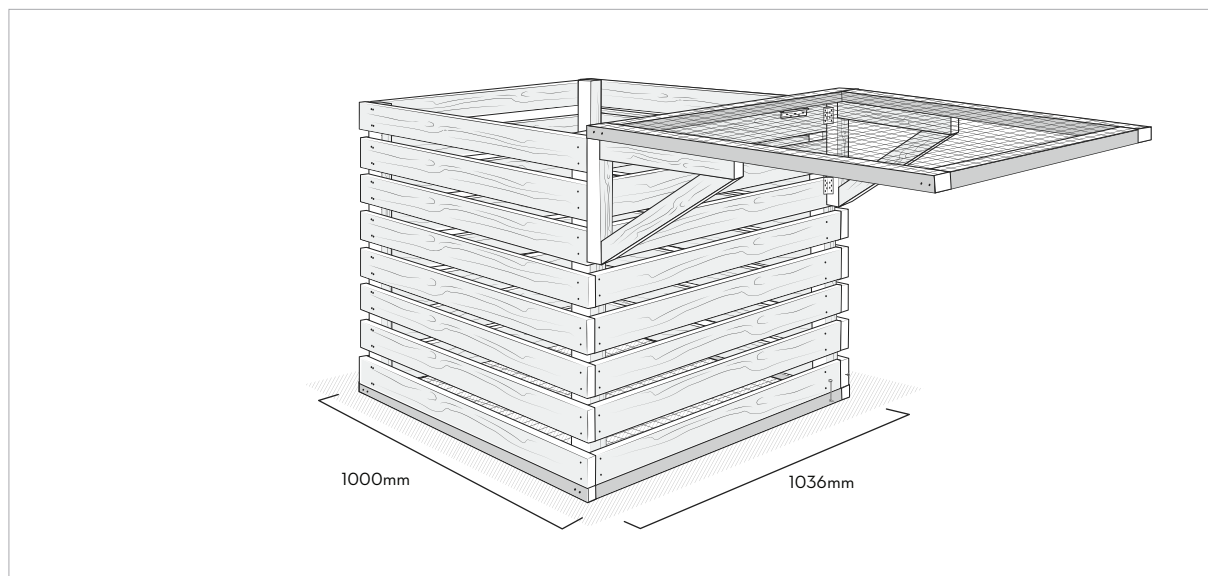


## 7 RIETEN MAT LEGGEN EN OP MAAT SNIJDEN

Leg de rieten mat op het frame om hem op maat te maken. Leg de mat daarna eerst opzij.

## 8 COMPOST ZEVEN

Klap de steundriehoeken en het frame open. Maak ook het luik open en haak hem vast aan de windhaken. Plaats een kruiwagen onder de zeef en gebruik een schep om de compost erdoorheen in de kruiwagen te duwen. Herhaal deze procedure een paar keer.



## 9 COMPOSTZEEF TERUGKLAPPEN EN COMPOST VERWERKEN

Klap de zeef terug en vouw de steundriehoeken weer in zodat de grove onderdelen terugvallen op de composthoop komen. Dek de compostbak af met de rieten mat en doe het luik dicht. Nu kan je met de fijngezeefde compost je tuin bemesten!

