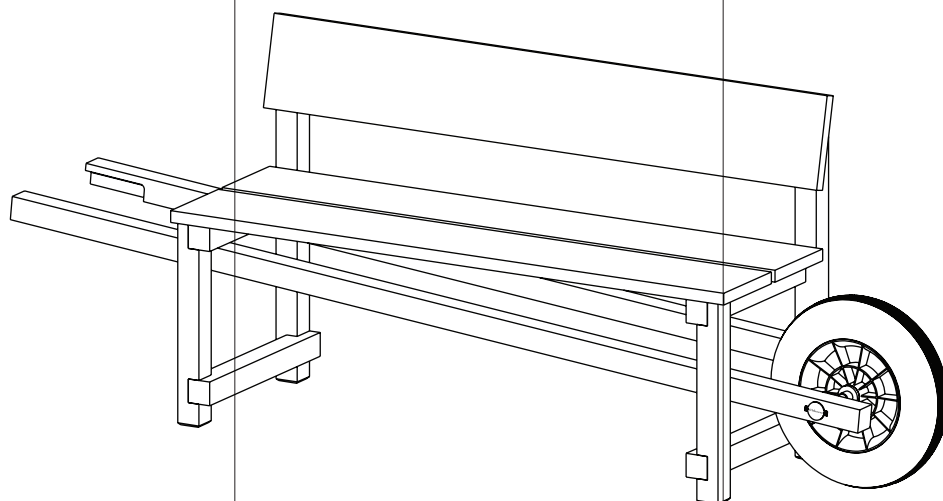


Weltevrede

Gebruiksaanwijzing montage Construction manual

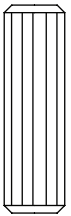


Wheelbench
by Rogier Martens

Gefeliciteerd met de aanschaf van uw Wheelbench. Verder in dit boekje vindt u hoe de Wheelbench in elkaar gezet moet worden.

Als u klaar bent kunt u op de Wheelbench meer lezen over het houtsoort waar de bank van gemaakt is, achter in dit boekje. Succes!

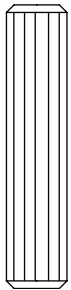
Congratulations with the purchase of your Wheelbench. In this booklet you can find how to construct your Wheelbench, When you are finished you can read sitting on the Wheelbench more about the used woodtype in the back of the booklet. Succes!



maat 1
size 1

Schaal 1:1
Deuvel

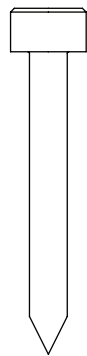
Scale 1:1
Dowel



maat 2
size 2



maat 3
size 3



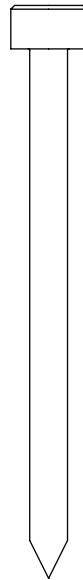
maat a
size a

Schaal 1:1
Schroef

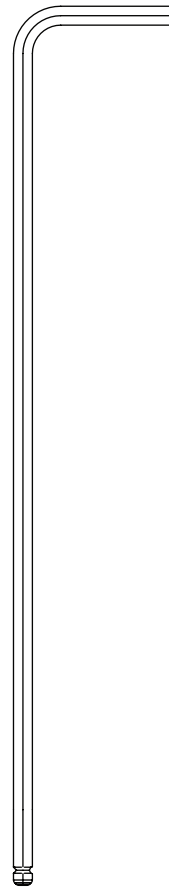
Scale 1:1
Screw



maat b
size b



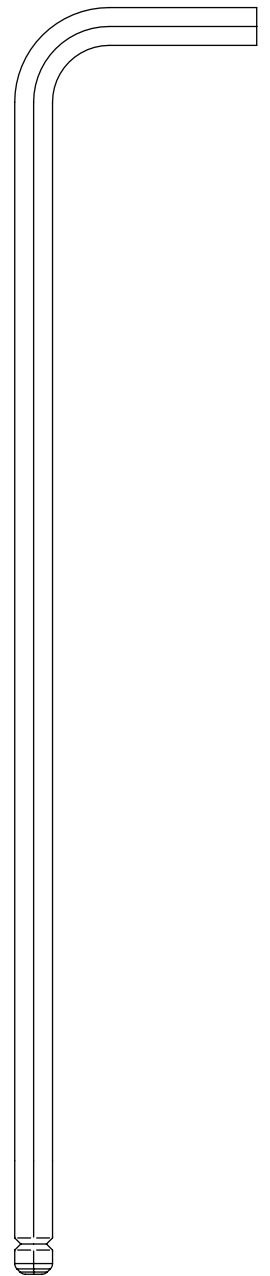
maat c
size c



klein
small

Schaal 1:1
Inbussleutel

Scale 1:1
Hex key



groot
big

Weltevree wheelbench

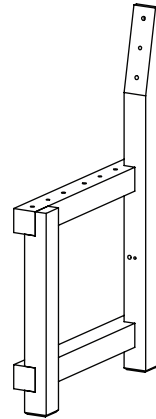
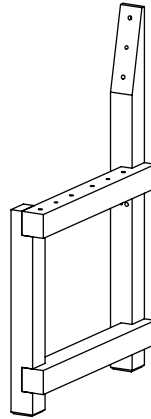
Stap 1

Plaats de 2 stoelframes naast elkaar.
Let op: zorg er voor dat de liggers aan de binnenkant staan

Step 1

Place the 2 chair frames next to each other.

Notice: put the layers inside



Stap 2

Plaats 8 deuvels maat 2* voor de helft in de liggers.

Gereedschap: gebruik een hamer om de deugel te plaatsen.

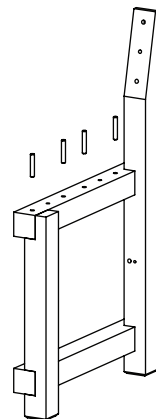
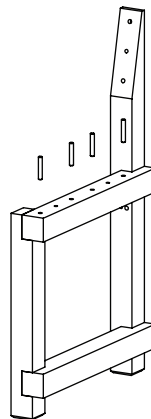
* Zie pagina 4 voor de juiste onderdelen

Step 2

place 8 dowels size 2* for the half in the layers.

Tool: use a hammer to hit the dowels.

* See page 4 for right parts



Stap 3

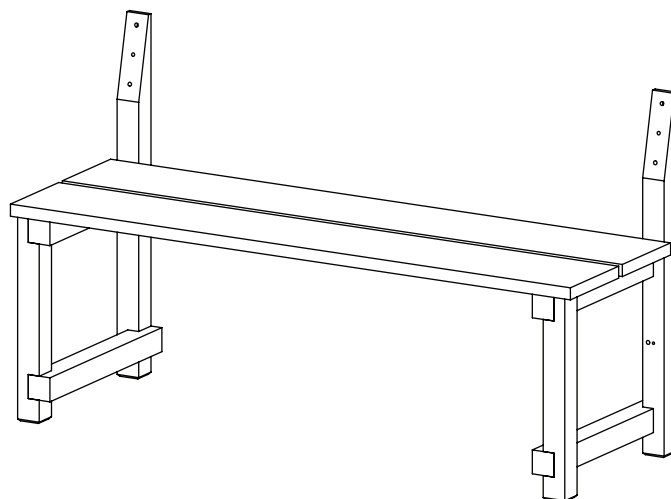
Plaats de 2 zittingsdelen op de liggers.

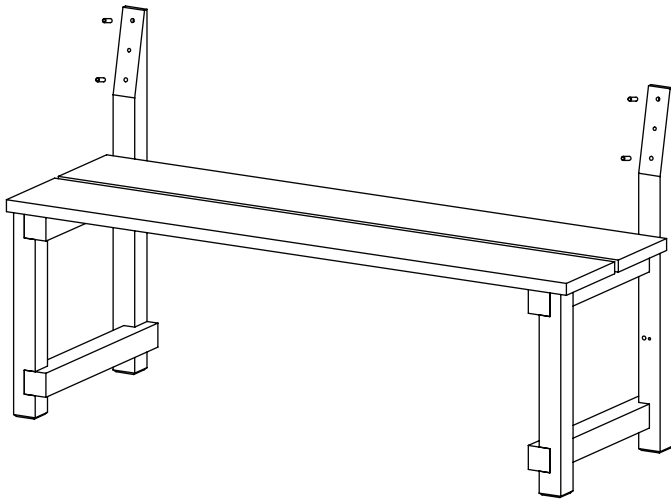
Gereedschap: gebruik een rubber hamer, maar pas op voor beschadigen van het hout.

Step 3

Place the 2 seat parts on the layers

Tool: use a rubber hammer, but be carefull not damaging the wood





Stap 4

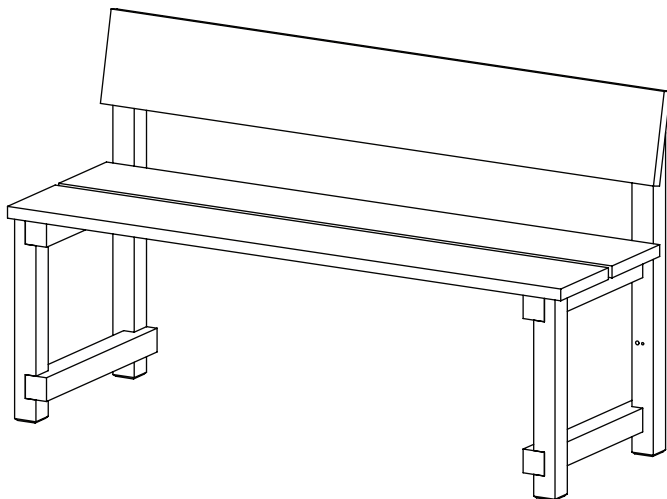
Plaats 4 deuvels maat 1 voor de helft in de staanders.

Gereedschap: gebruik een hamer om te deuvels te plaatsen.

Step 4

Place 4 dowels size 1 for the half in the uprights.

Tool: use a hammer to hit the dowels.



Stap 5

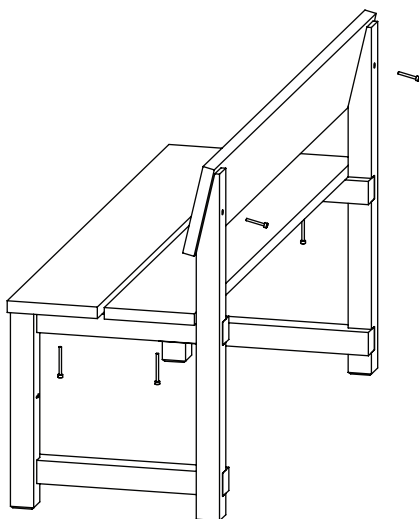
Plaats de rugleuning tegen de staanders.

Gereedschap: gebruik een rubber hamer, maar pas op voor beschadigen van het hout.

Step 5

Place the backrest on the uprights.

Tool: use a rubber hammer, but be carefull not damaging the wood.



Stap 6

Plaats 2 schroeven maat a in de rugleuning. Plaats 4 schroeven maat b in de onderkant leggers.

Gereedschap: gebruik de grote meegeleverde inbusleutel om de schroeven aan te draaien.

Step 6

Place 2 screws size a in the backrest. Place 4 screws size b in the downside of the layers.

Tool: use the big hex key to mount the screws in the bench.

Weltevree wheelbench

Stap 7

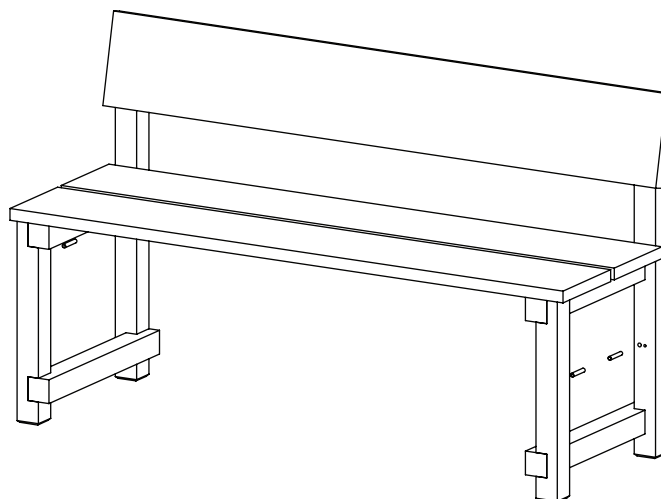
Plaats 4 deuvels maat 3 voor de helft in de staanders.

Gereedschap: gebruik een hamer om de deugel te plaatsen.

Step 7

Place 4 dowels size 3 for the half in the uprights.

Tool: use a hammer to hit the dowels.



Stap 8

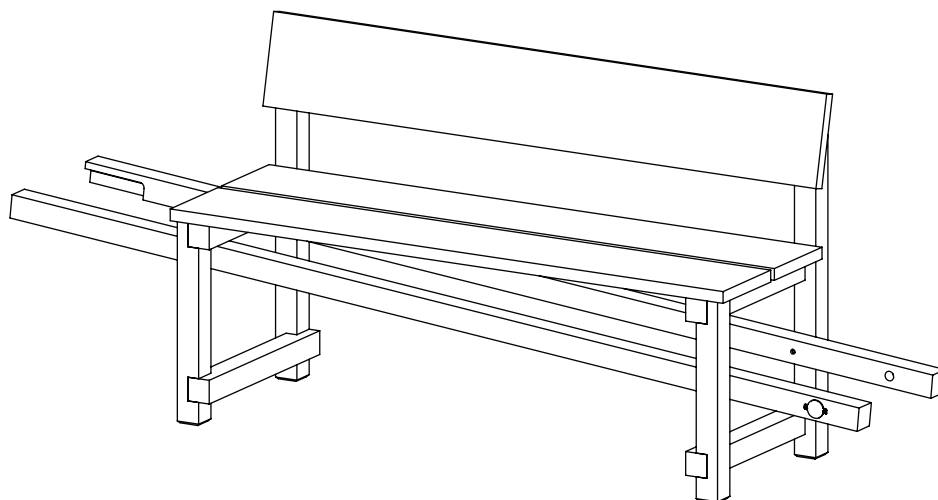
Plaats de regels tegen de staanders.

Gereedschap: gebruik een rubber hamer, maar pas op voor beschadigen van het hout.

Step 8

Place the runners against the uprights.

Tool: use a rubber hammer, but be carefull not damaging the wood.



Stap 9

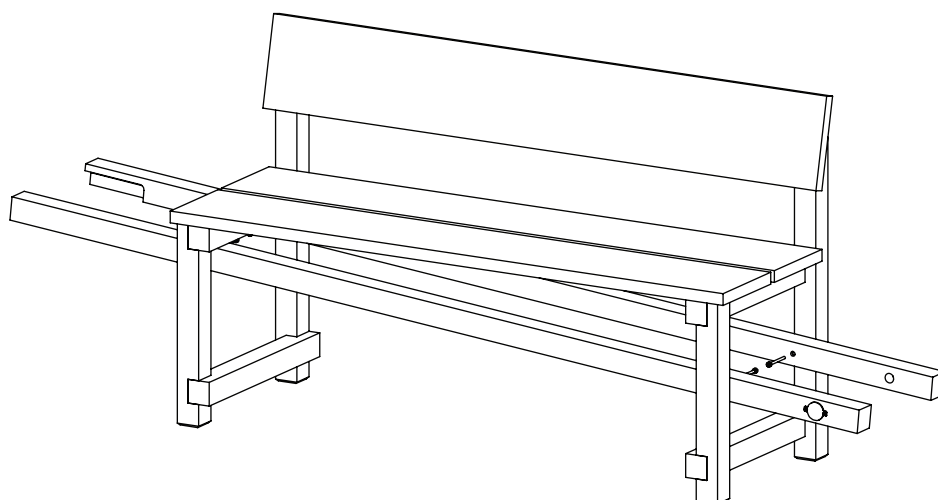
Plaats 4 schroeven maat c in de binnenkant van de regels.

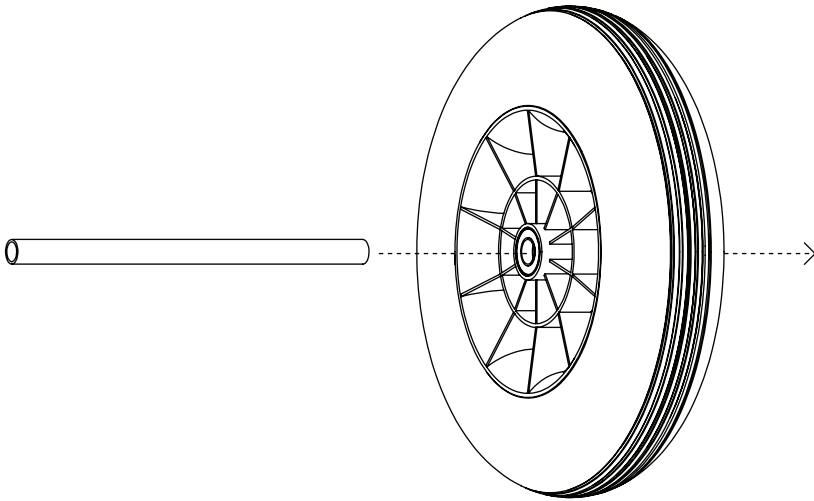
Gereedschap: gebruik de grote meegeleverde inbussleutel om de schroeven aan te draaien.

Step 9

Place 4 screws size c in the innerside of the layers.

Tool: use the big hex key to mount the screws in the bench.



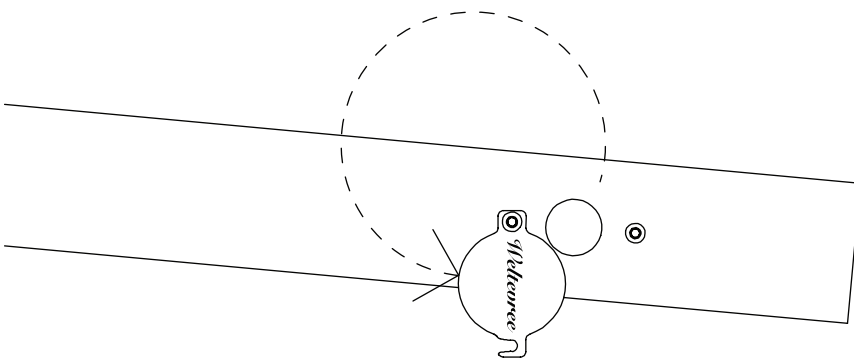


Step 10

Haal de as door het wiel heen om de as te smeren.

Step 10

Get the axle through the wheel centre to lubricate the axle.

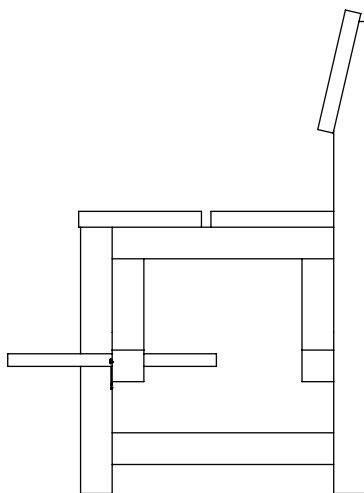


Step 11

Open het afdekplaatje door het tegen de klok in te draaien.

Step 11

Open the axle hole by turning the covercap counterclockwise.



Step 12

Plaats de as voor de helft door de regel.

Step 12

place half of the axle through the runners.

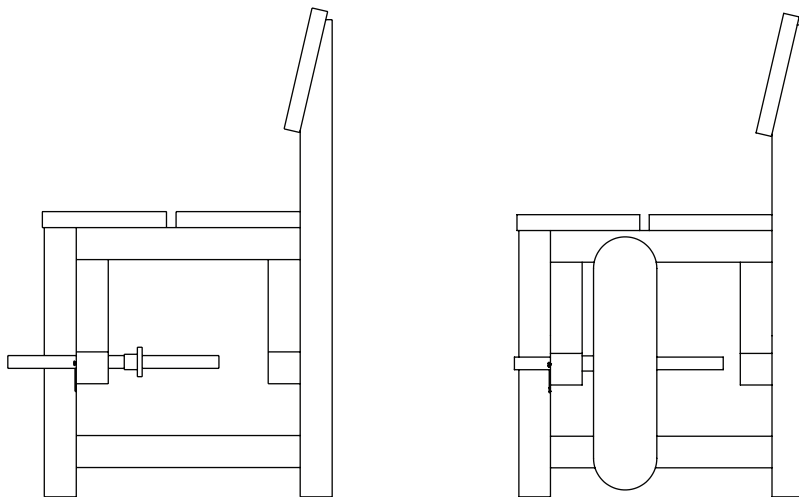
Weltevree wheelenbench

Stap 13

Plaats de asklem over de as met de smalle zijde tot aan de regel.
Plaats het wiel met het ventiel aan de linker/voorzijde.

Step 13

Place the axle clamp over the axle with the small side against the runner.
Place the wheel with the air-valve on the left/frontside.



Stap 14

Plaats de 2de asklem over de as met de brede zijde richting het wiel.
Centreer het wiel en de asklemmen in het midden en sluit het afdekplaatje.

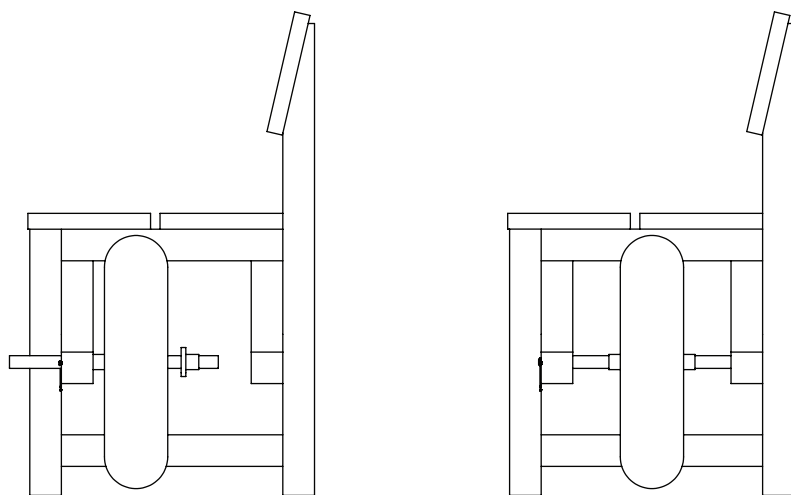
Gereedschap: gebruik het kleinste inbussleuteltje om de inbussen van het afdekplaatje aan te draaien.

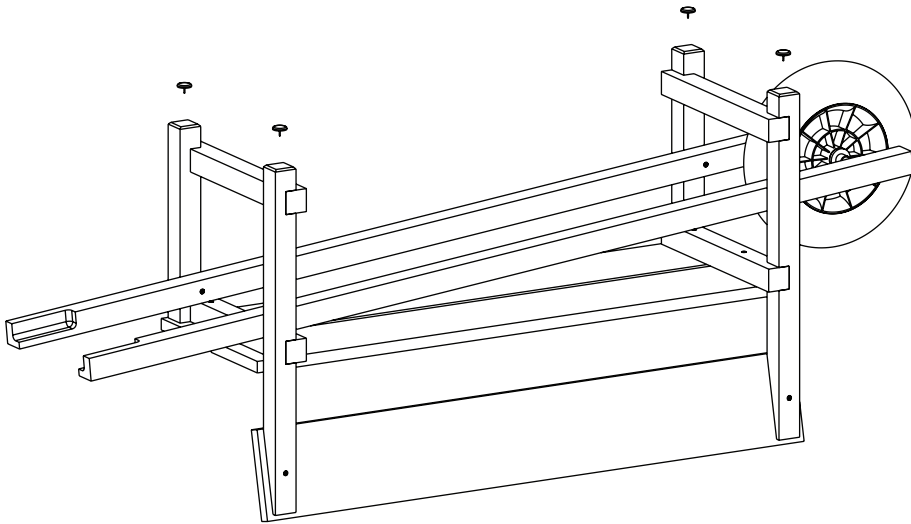
Step 14

Place the second axle clamp over the axle with the big side against the wheel.
Center the wheel and the axle clamps in the middle and close the cover cap.

Center the wheel and the axle clamps in the middle and close the cover cap.

Tools: use the smallest hex key to close the cover cap



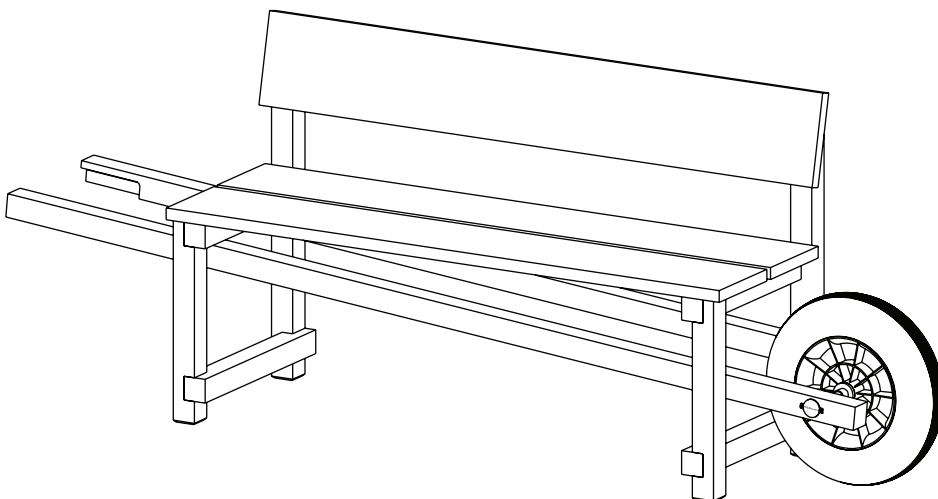


Step 15

Plaats de plastic plaatjes op de onderkant van de standers ter bescherming van de bank.
Gereedschap: gebruik een hamer om de plaatjes te plaatsen.

Step 15

Place the plastic plates on the bottom of the uprights to protect the bench.
Tool: use a hammer to place the plates.



Step 16

Enjoy your ride!

Step 16

Enjoy your ride!

Weltevree wheelenbench

Accoya

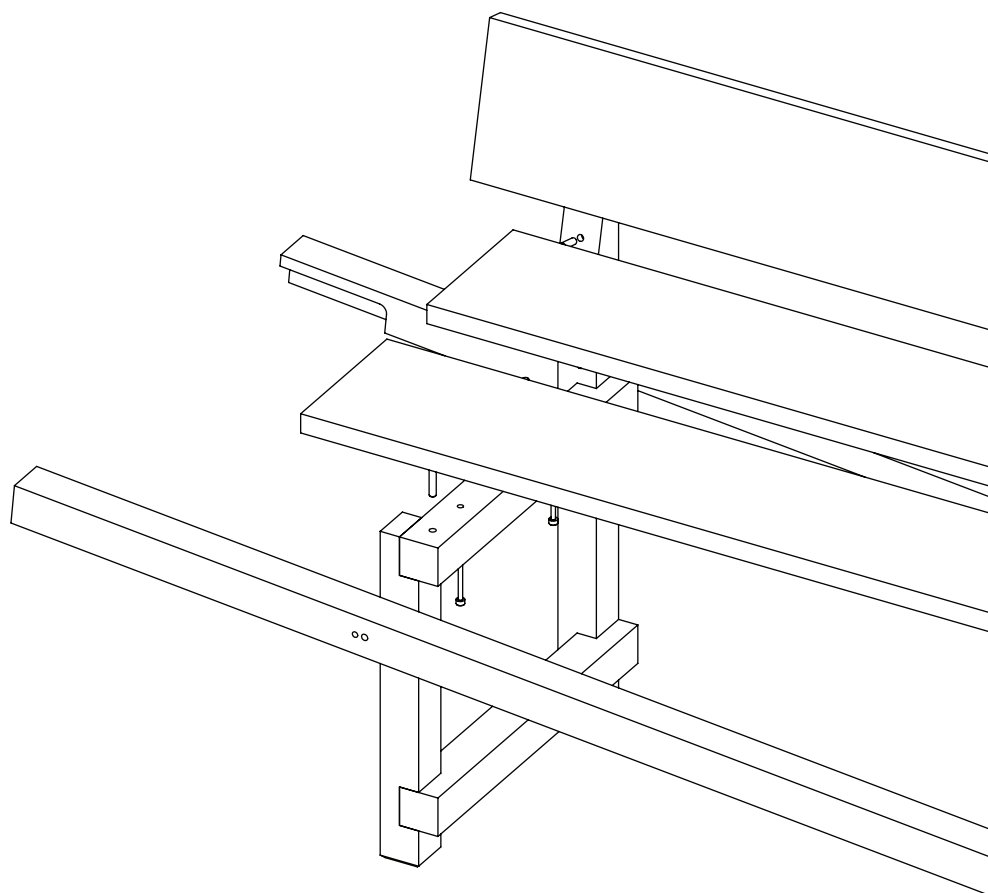
De Wheelbench is gemaakt van een nieuw houtsoort genaamd Accoya geproduceerd door Titan Wood. Accoya is een vuren dat verduurzamd is met azijn-acetaat, vandaar ook de azijn geur als u de doos opent. Deze geur verdwijnt vanzelf. Accoya is een duurzame houtsoort omdat het snelgroeiende en vervangbare vuren zo is behandeld dat het voor 50 jaar mee gaat boven de grond in voor 25 jaar onderde grond en in water zonder gebruik van chemicalien.

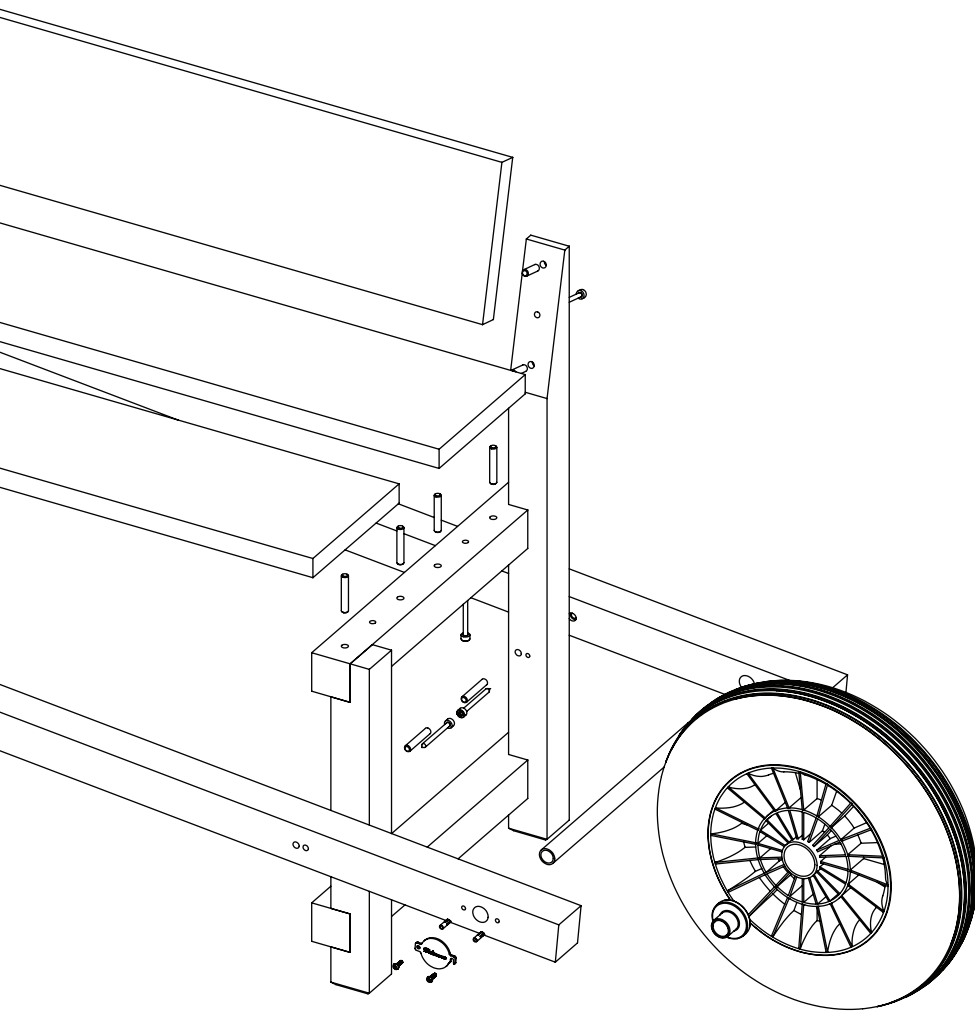
Het is zelfs duurzamer dan teak. Accoya is door de azijn behandeling stabiel, glad, UV bestendiger, niet giftig, ongevoelig voor schimmels en rot en onderhoudsvrij.

Accoya is en blijft hout en er kunnen door temperatuur wisselingen schuurtjes ontstaan. Deze zullen niet doorscheuren of kapot vriezen. Accoya is uiteraard voorzien van een FSC en PEFC keurmerk.

Het is af te raden Accoya langdurig in contact te brengen met metaal ivm metaal corrosie, daarom is er ook alleen RVS gebruikt in de Wheelbench.

Ondanks al haar mooie kwaliteiten blijft Accoya hout met haar eigenschappen van kleurverschil, noestjes, scheurtjes en vergrijzing, hou dat in gedachten tijdens het gebruik. Wij wensen u veel rijplezier met de Wheelbench.





Accoya

The Wheelbench is made of the wood type named Accoya.

Accoya is a Whitewood wich is preserved with vineger-acetate, you can recognize it by the smell. The smell disappears with some time.

Accoya is a sustanibly woodtype because of the use of fast growing renewable wood wich is been treated to last above ground for over 50 years and in water for over 25 years without use of any chemicals. It last even longer than Teak.

Accoya treathed with vinegar has a smooth surface, is stable, better UV resistant, non-toxic, mould and insect resistant and free of attendance.

Accoya is a natural type of wood and thats why there can be appearances of little cracks in the wood caused by temperature changes. Those parts won't break or break by freezing. Accoya is naturally FSC and PEFC certified.

We discourage to put Accoya for a long time in direct contact with metal because of the vinegar, that why we use only stainless steel in the Wheelbench.

With all his qualities, Accoya stays in a way just normal wood with there colour differences, knots, cracks and aging, please keep in mind.

We wish you a pleasurefull ride with the Wheelbench.

Groeten uit Weltevreë
Greetings from Weltevreë
Saluti da Weltevreë
Griiße aus Weltevreë
Saludos des Weltevreë
Hälsningar från Weltevreë

www.weltevreë.info