

Tafel James

Altijd en overal tot je dienst, ook buiten. De optimale allweather-tafel. Een tafel voor buiten moet weer en wind kunnen trotseren. James heeft alle eigenschappen die daarvoor nodig zijn. Eenvoudig, maar absoluut betrouwbaar. Op hem kan je bouwen. Zo heb je hem tenslotte geconstrueerd.



Tafel James



BUILDIFY-PRODUCTEN

10x steigerbuis BUILDIFY van staal 1000 mm
Afgezaagd op:
8x 1000 mm
4x 500 mm

8x hoekstuk BUILDIFY doorlopend
6x bevestigingsbeugel BUILDIFY
4x afdekdop BUILDIFY staal

2x steigerhout plank BUILDIFY vintage grijs
30 x 195 x 2500 mm
Afgezaagd op:
3 stukken à 1100 mm
2 stukken à 500 mm

Stiftsleutel zeskant BUILDIFY

ANDERE MATERIALEN

6x universele schroef met verzonken kop met torxkop 5,0 x 30 mm roestvrij staal
12x universele schroef met verzonken kop met torxkop 5,0 x 50 mm roestvrij staal

GEREEDSCHAP

Boorschroefmachine
Voorboor met verzinkboor
Ø 5,0 mm
Bit T25

Schuurpapier

Metaalzaag

Handschourblok

Duimstok

Halfronde vijl

Potlood

Hamer

Decoupeerzaag

HOUTBESCHERMING

Speciaal voor hout buitenshuis adviseren wij om een eenmalige laag HORNBAACH-houtgrondverf buiten aan te brengen als perfecte voorbereiding voor een beschermende en mooie verflaag. Voor een uitstekende weerbestendigheid moeten daarna minstens twee lagen HORNBAACH hybride houtbeits kleurloos aangebracht worden. Houd bij alle producten rekening met de instructies van de fabrikant over de verwerking en de droogtijd.

KLEUR AANBRENGEN

Je hebt meer kleur nodig? Natuurlijk kan je de meubels ook met HORNBAACH lak en beits schilderen in je favorietkleur.

STEVIGE, VLAKKE ONDERGROND

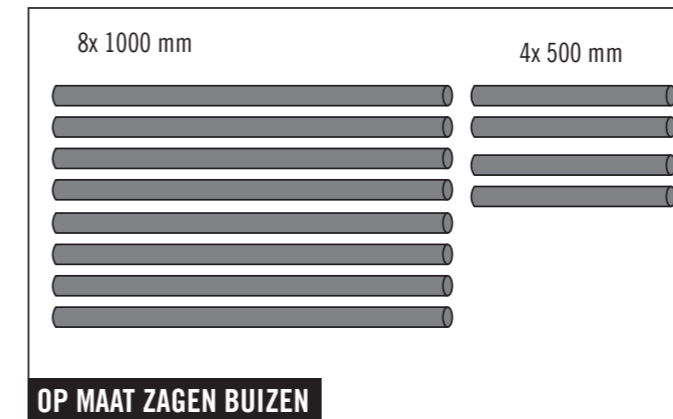
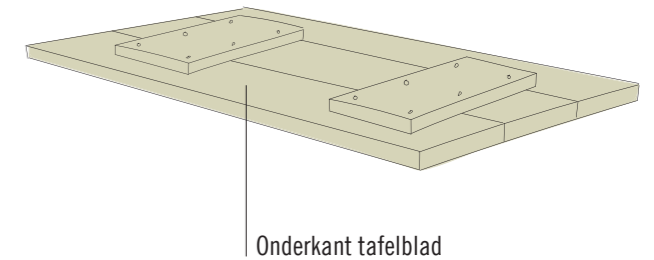
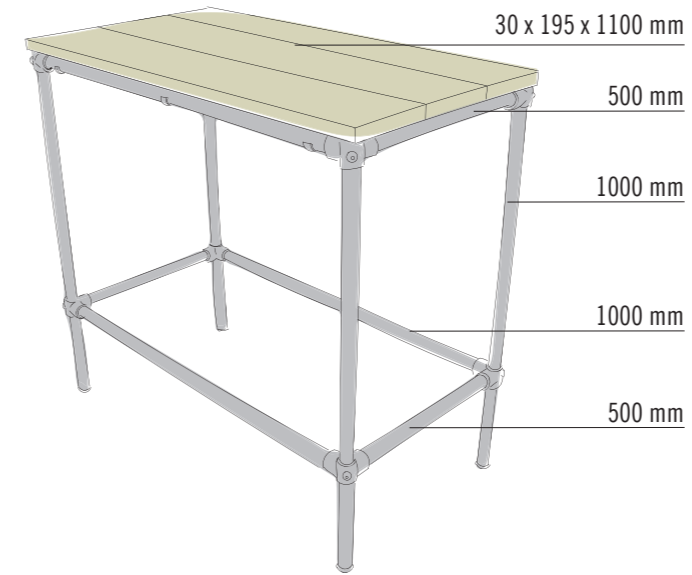
Worden de meubels neergezet op het gras of een andere organische ondergrond? Dan moeten er tegels o.i.d. onder gelegd worden om te zorgen voor stabiliteit staat en om te beschermen tegen vocht en schimmel.

VEILIGHEID

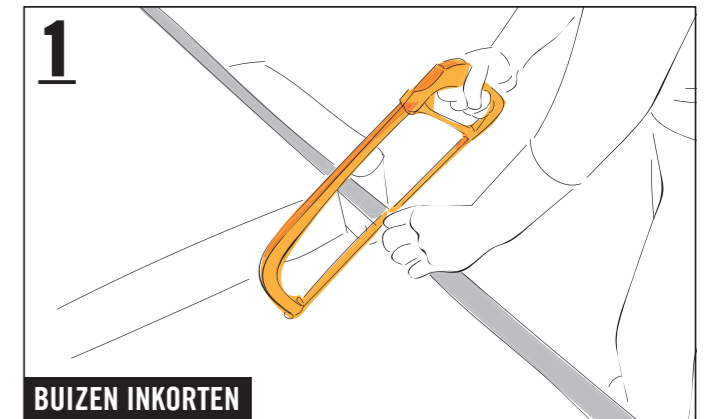
Houd je aan de veiligheidsinstructies op p. 12.

Handleiding in 8 stappen

FOLLOW
YOUR
BEAT



OP MAAT ZAGEN BUIZEN



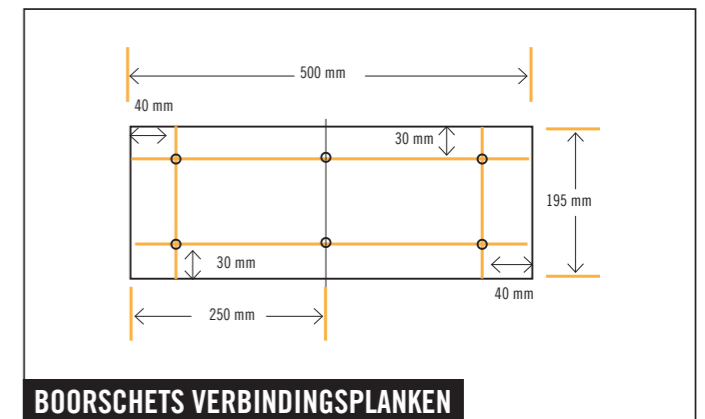
BUIZEN INKORTEN

Draag voor de volgende stappen geschikte veiligheidshandschoenen. Twee buizen (1000 mm) met de metaalzaag halveren om vier buizen (500 mm) te krijgen. De einden van de afgezaagde buizen binnen en buiten met de halfronde vijl afbramen, om verwondingen te vermijden.



PLANKEN ZAGEN EN SCHUREN

De beide planken (32 x 200 x 2500 mm) met de decoupeerzaag op maat zagen: 3 stukken à 1100 mm en 2 stukken à 500 mm. Schuurpapier om het handschourblok wikkelen en alle zaagkanten schuren om verwondingen te vermijden.

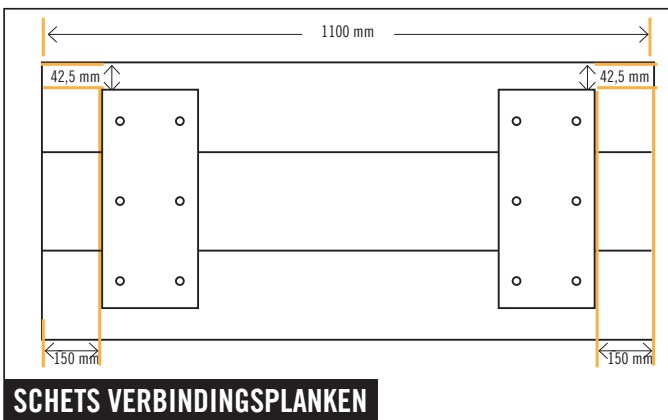


BOORSCHETS VERBINDINGSPANKEN



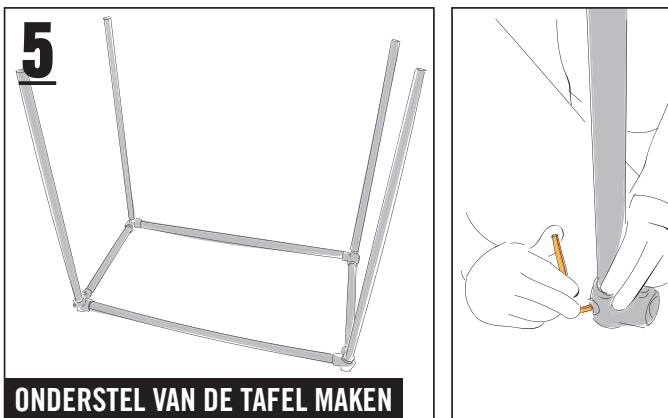
3 VERBINDINGSPANKEN VOORBOREN

De twee verbindingsplanken (30 x 195 x 500 mm) overeenkomstig de boorschets met de voorboor met verzinkboor voorboren.



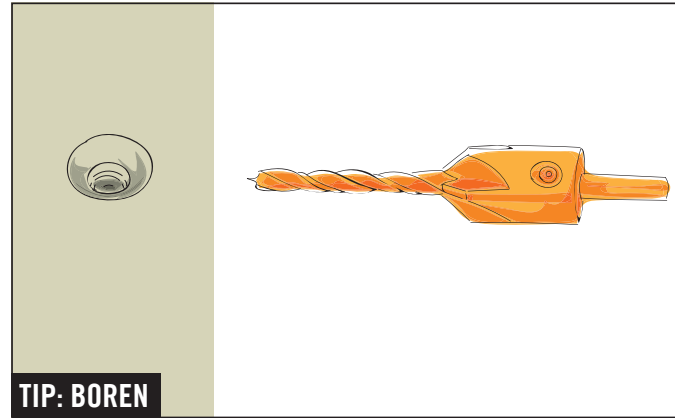
SCHETS VERBINDINGSPANKEN

Weergave van de onderkant van het tafelblad. De drie lange planken (32 x 200 x 2500 mm) dicht naast elkaar en aan alle kanten gelijkliggend uitlijnen. Dan de beide verbindingsplanken (30 x 195 x 500 mm) uitlijnen overeenkomstig de schets.



5 ONDERSTEL VAN DE TAFEL MAKEN

Van de buizen (6x 1000 mm en 2x 500 mm) en vier hoekstukken het onderstel van de tafel maken en met de stiftsleutel zeskant BUILDIFY fixeren.



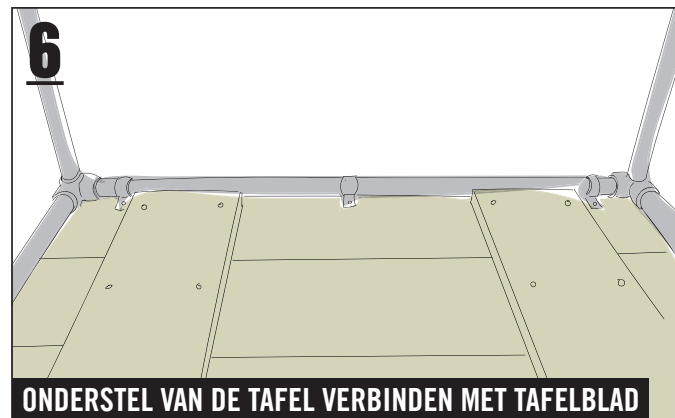
TIP: BOREN

Voor het boren wordt een voorboor met verzinkboor aangeraden. Deze zorgt voor conische boorgaten, waarin de schroefkoppen later perfect verzonken kunnen worden. De schroefkop steekt daardoor niet uit en zo vermijd je scheuren in het hout!



4 VERBINDINGSPANKEN BEVESTIGEN

De verbindingsplanken elk met zes schroeven (5,0 x 50 mm) vastschroeven aan de onderkant van het tafelblad.



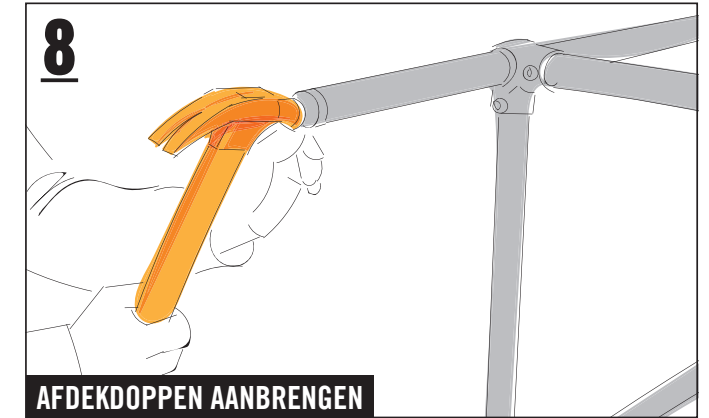
6 ONDERSTEL VAN DE TAFEL VERBINDEN MET TAFELBLAD

Het tafelblad met zes bevestigingsbeugels en schroeven (5,0 x 30 mm) aan de lange zijden van het onderstel vastschroeven; positie van de beugels: telkens een naast de buitenste randen van de verbindingsplanken en een in het midden tussen de verbindingsplanken.



7 VERBINDINGSBUIZEN MONTEREN EN BEVESTIGEN

Maak van de vier overige buizen en hoekstukken een rechthoek en bevestig deze met de stiftsleutel zeskant BUILDIFY. Plaats vervolgens de rechthoek met de hoekstukken op de tafelpoten en bevestig deze op een afstand van 300 mm tot het einde van de tafelpoot met de stiftsleutel zeskant BUILDIFY.



8 AFDEKOPPEN AANBRENGEN

Sla de afdekoppen met een hamer in het einde van de tafelpoten. Nu nog een keer alle binnenzeskant-schroeven vastdraaien en de tafel op zijn poten zetten - klaar.

