

# Salontafel

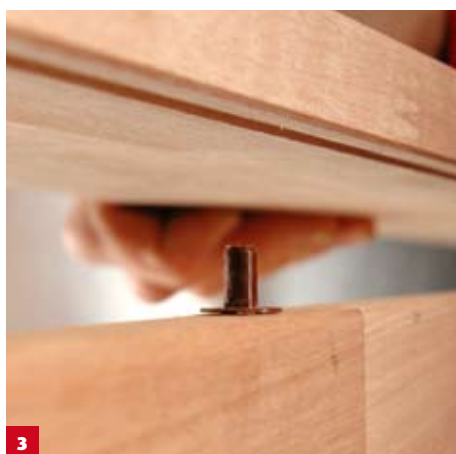
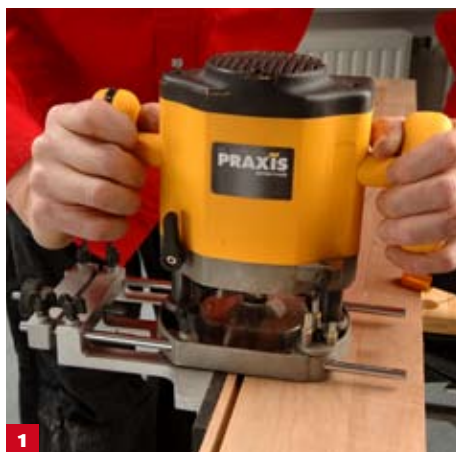


Deze salontafel is gemaakt van massief houten FSC nyatoh meubelpanelen en MDF. De tafel heeft twee schuifbare delen: een 'ingelegd' schuifdeel en een 'bovenschuifdeel'. Daardoor zijn er verschillende posities mogelijk. Bovendien biedt de tafel opbergruimte.

## Salontafel - pagina 2

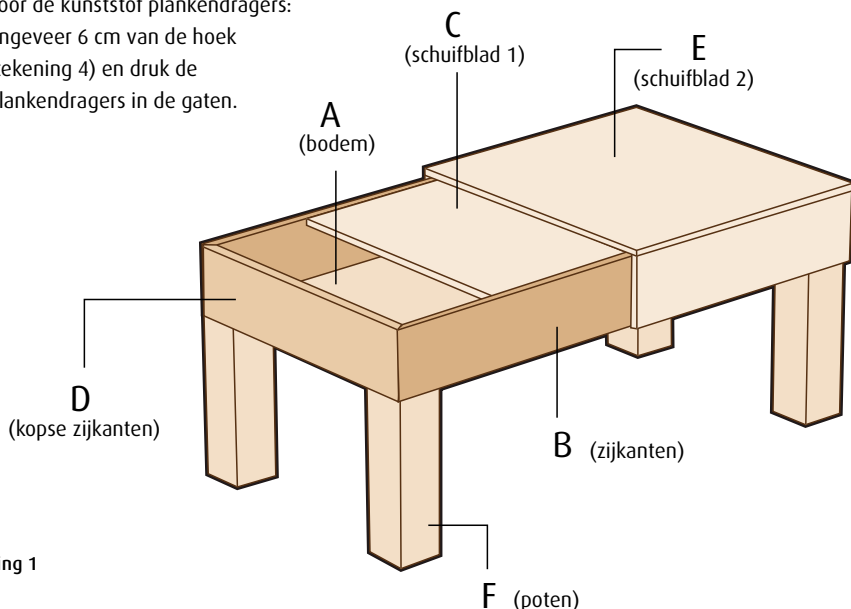
### Stappenplan

- Bekijk eerst goed tekening 1, zodat je een goed beeld hebt van de onderdelen en de samenstelling van de salontafel.
- Zaag alle delen volgens de zaagplannen (tekeningen pagina 4). Klem een lat op het hout om de cirkelzaag te geleiden. Let op: per kant kunnen de nyatoh meubelpanelen verschillend zijn in de tekening van het hout. Kies de kant die u het mooiste vindt. Ook dien je rekening te houden met de strookbreedte: zorg dat alle delen uit hele stroken bestaan. Zaag de korte kanten van de delen B en D verstek onder 45 graden.
- Zaag de delen die bestemd zijn voor de poten (de 15 delen van 9x35 cm en de 2 delen van 9x 17,5 cm) onder verstek (45 graden). Doe dit volgens tekening 2, zodat alle buitenkanten van de poten de mooie kant van het paneel zijn. NB: Om de panelen optimaal te benutten, wordt een van de zijkanten van de poten uit twee delen opgebouwd.
- Bevestig op de delen B de twee latjes (1,8x50 cm) met 2 schroeven van 3,5x25 mm. Aan deze latjes wordt later bodemplaat A geschroefd.
- In de delen B komen freessleuven waarin later het schuifblad C schuift. Frees de groeven aan de binnenzijde van lange zijkanten (foto 1 en de doorsnede in tekening 3). Omdat de groef 7 mm breed moet worden, zul je bij gebruik van een 6 mm freesje de groef in twee etappes moeten frezen: de eerste keer frees je de 6 mm-groef. Vervolgens de geleider van de frees 1 mm verstellen en dan nog een keer de groef uitfrezen.
- Boor in de zijkant van deel C de gaten voor de kunststof plankendragers: ongeveer 6 cm van de hoek (tekening 4) en druk de plankendragers in de gaten.

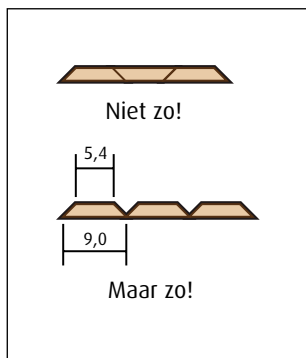


- Lijm de vier zijkanten (delen B en D) in: klem deze delen vast met spanbanden (foto 2), inclusief het in de freessleuven geplaatste schuifblad C (met de plankdraggers; goed zichtbaar op foto 3).
- Boor in vier blokjes (van 5,4x5,4 cm) een gat van 4 mm. Boor voor met een ver-zinkboortje in het midden van de blokjes (foto 4). Lijm de blokjes in de binnenhoeken van de zijkanten van de tafel; zet de blokjes vast met lijklemmen.

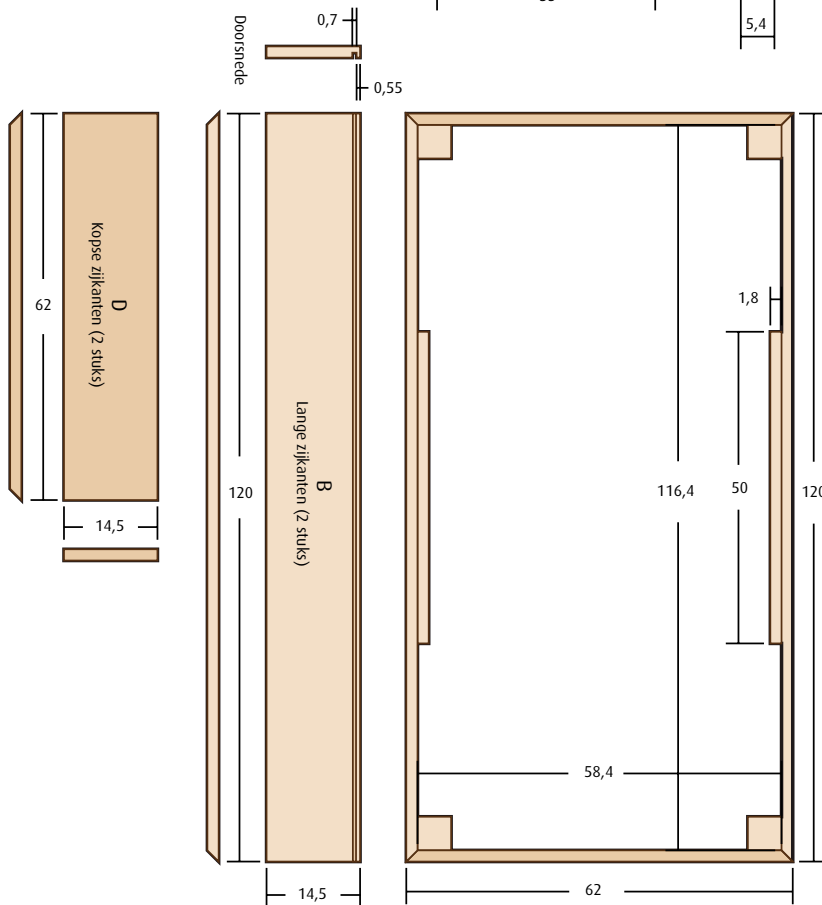
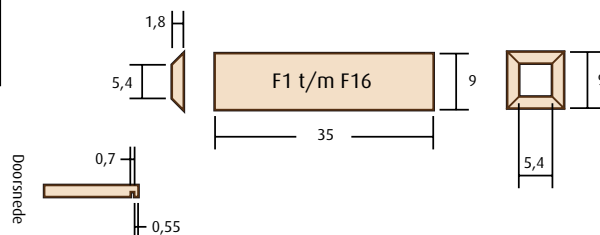
- Lijm de 4 delen van elke poot aan elkaar met aan elk uiteinde een blokje (5,4 x 5,4) om te verhinderen dat de delen verschuiven. Klem steeds met behulp van een bandspanner (foto 5).
- Schroef de poten (een schroef van 4x30 mm per poot) aan de eerder geplaatste blokjes (in de binnenhoeken van de zijkanten van de tafel) (foto 4). Gebruik ook lijm.
- Nu moet de bodemplaat A geplaatst worden. Deze kan er simpelweg ingelegd worden; in feite schuif je de plaat onder deel C door. Schroef de plaat met schroeven 3,5x25 mm aan de eerder bevestigde latjes (1,8x50 cm).



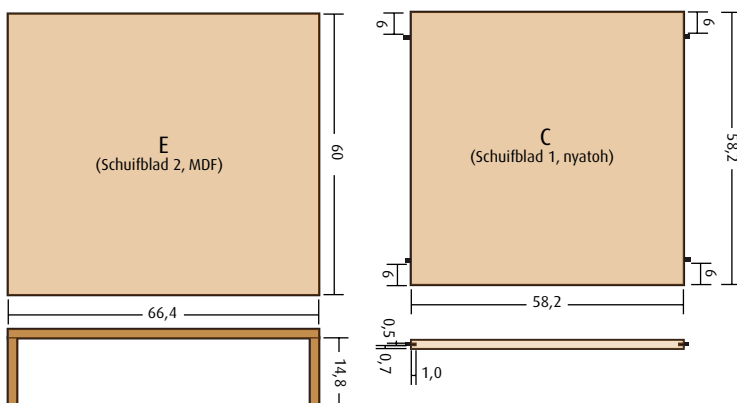
Tekening 1



Tekening 2



Tekening 3



Tekening 4



6



7

- De delen E worden aan elkaar gezet met behulp van lijm en deuvels. Voor het maken van de deuvelgaten gebruikten wij een handig hulpmiddel: een deuvelaar (foto 6 en 7). Je kunt ook gewoon centerpuntjes gebruiken. Aan elke kant komen 4 deuvels, gelijk verdeeld over de lengte van E2 en E3 (60 cm).
- Nu kan alles goed geschuurd en afgelakt worden. Bij de salontafel zoals hier afgebeeld (en die staat in de reportage in Binnen & Buiten 2005-nummer 3) zijn de nyatoh meubelpanelen geverfd met Rambo Pantserlak Parket. Dit beschermt, accentueert de houtnerf en zorgt ervoor dat de tafel makkelijk schoon te maken is. Het bovenste schuifdeel is geverfd met Histor Perfect Finish hoogglans, voor een superstrak en krasvast oppervlak.
- Plak 4 viltglijders (3 mm dik) aan iedere binnenzijde van de delen E2 en E3 en plak 2 viltgeleiders per kant aan de onderkant van deel E1, ongeveer 2 cm vanaf de zijkanen zodat het bovenblad E2 mooi over de kopse kanten van de delen B glijdt.

# PRAXIS PRACHTPLAN

EXCLUSIEF BINNEN & BUITEN ONTWERP

Salontafel - pagina 4

## Meubelpanelen voor elke stijl

Nyatoh is een tamelijk donkere houtsoort met een duidelijke tekening. Meubels van deze houtsoort passen daarom goed in een meer klassiek interieur. Door een van de andere houtsoorten te gebruiken waarin de meubelpanelen verkrijgbaar zijn (FSC vuren, FSC grenen, populieren\*, Zuid-Amerikaans eiken\* of beuken) krijgt de tafel een andere uitstraling. De meubelpanelen zijn allemaal 18 mm dik en verkrijgbaar in verschillende lengte- en breedtematen. Bepalend is natuurlijk ook de kleur van het bovenste schuifdeel, hier gelakt in hoogglans wit. Vuurrood, zwart of een kleurrijk gestreepte uitvoering geven de tafel natuurlijk een totaal ander karakter.

\* Populieren en eiken meubelpanelen zijn niet bij alle Praxis vestigingen verkrijgbaar.

## Meubelhout voor de poten

Van grenen en nyatoh is bij Praxis ook meubelhout verkrijgbaar (in diverse maten, waaronder 67x67 en 87x87 mm). De poten voor deze salontafel kunt u dus

ook heel gemakkelijk uit dit meubelhout maken. In plaats van 2 meubelpanelen van 200x60 cm, kunt u dan volstaan met 1 paneel van 200x60 cm en 1 paneel van 200x30 cm. Verder heeft u dan nodig 1 stuk nyatoh meubelhout van 150 cm lang, 87x87 mm. De maakprijs van de salontafel wordt dan ± **105,-**

## Koop FSC-hout

Bossen zijn de schatkamers van onze aarde. Nergens komen zoveel soorten planten en dieren voor. Al die soorten zijn van onschatbare waarde voor de mens. Nog steeds verdwijnt er veel bos door onverantwoorde houtkap en om plaats te maken voor veeteelt, landbouw of mijnbouw. Dat is zo'n 9 miljoen hectare per jaar, ofwel drie keer Nederland. Als u kiest voor producten met het FSC-keurmerk weet u zeker dat u een bijdrage levert aan het behoud van bos op de wereld. Bij goed bosbeheer raakt hout namelijk niet op: het groeit steeds weer bij. In principe komt al het hout dat Praxis verkoopt uit goed beheerde bossen. En een belangrijk deel van het hout heeft het FSC-keurmerk.

## Materialen

- Nyatoh timmerpaneel 18 mm, 200x60 cm, (2x)
- MDF 18 mm, 122x60 cm (zaagmaatje)
- Viltgeleiders 3 mm
- Plankdragers (4x)
- Schroeven 4x30 mm (4x), 3,5x25 mm (8x)
- Houtlijm
- Deuvels 8 mm (8x)

## Gereedschap

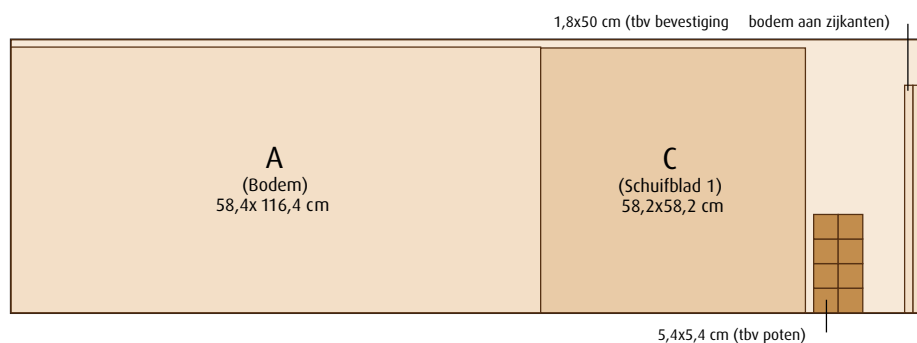
- Cirkelzaag
- Bovenfrees met freesje 6 mm
- Spanband (2x)
- Boormachine met boortje 4 mm en verzinkboor
- Deuvelaar (is handig, hoeft niet)

## Maakprijs

± **90,-** exclusief verf/beits

## Maaktijd

Anderhalve dag



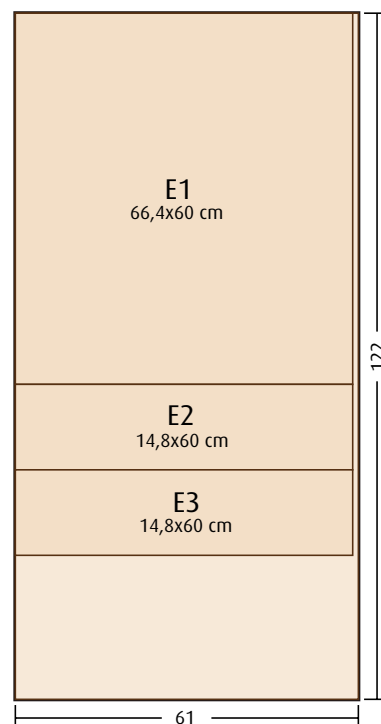
Nyatoh 200x60 cm 18 mm dik.



LET OP: de BREDE KANT (9 cm) komt aan de buitenkant en moet dus de MOOIE KANT zijn!

9x35 cm	9x35 cm	9x35 cm	9x35 cm	9x35 cm	
9x35 cm	9x35 cm	9x35 cm	9x35 cm	9x35 cm	9x17,5
9x35 cm	9x35 cm	9x35 cm	9x35 cm	9x35 cm	9x17,5
B 14,5x120 cm			D 14,5x62 cm		
B 14,5x120 cm			D 14,5x62 cm		

Nyatoh 200x60 cm 18 mm dik.



MDF Zaagmaatje 18 mm.