

Tafels

TABS



VOORTMAN
MAAT IN KANTOORINRICHTING

Tafels

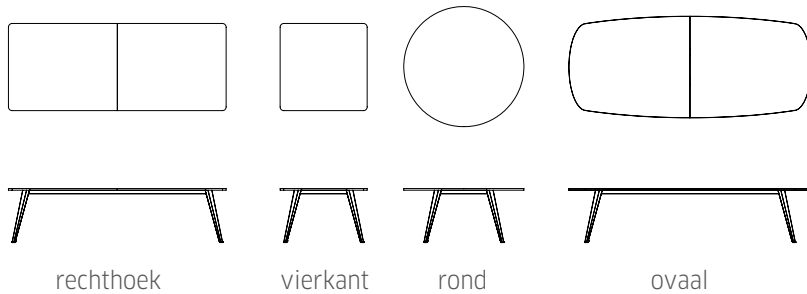
Tafels voor veelzijdig gebruik, vrijstaand in de ruimte. Als plek om elkaar te ontmoeten, van gedachten te wisselen, voor een kop koffie of een snelle lunch. Voor gezamenlijk werken en overleg. Weg van de klassieke werkplek. Informeel en inspirerend, maar toch functioneel.

Tafelonderstel

Het onderstel van de TABS tafel wordt op eenvoudige wijze gemonteerd door verbinding van de gelaste pootjucken aan de bladprofielen. De pootjucken voor zithoogte (74 cm) en stahoogte (110 cm) zijn uitwisselbaar. TABS tafels worden ongemonteerd uitgeleverd.

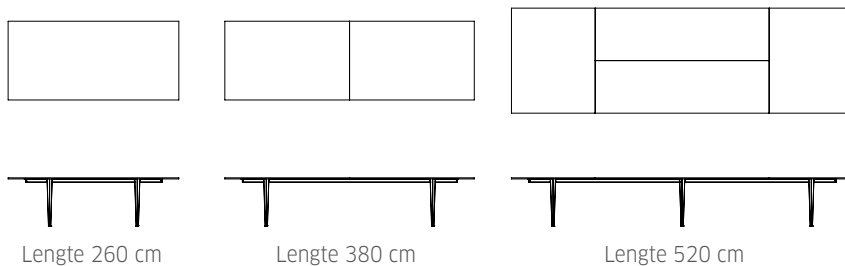
Tafeluitvoering met schuine poten

De oversteek van rechthoek- en vierkante bladen in combinatie met de schuine plaatsing van de poten zorgt voor optimale vrije beenruimte op zowel de lange als korte zijde van de tafel. De combinatie met ronde en ovaalvormige bladvormen zorgen voor minder regide zitposities en verhogen het informele karakter van de tafel. Tafel tot en met lengte 300 cm worden uitgevoerd met vier poten. Langere tafels op zes poten.



Tafeluitvoering met rechte poten en overstekende bladen

Compacte bespreektafels met een maximaal aantal zitplaatsen. De poten van deze tafeluitvoering kennen niet de karakteristieke schuine stand, maar staan recht. In combinatie met het ondersteunend frame wordt op de kopse zijde van de tafel een blad- overstek van 60 cm gerealiseerd. Voor aanzitten aan beide zijden van de poot of aan de kopse kant van de tafel. Tafels tot en met lengte 380 cm worden uitgevoerd met vier poten. Langere tafels op zes poten.



Salontafels, krukken en banken

Completeren het programma zit en sta hoge tafels. Optimaal gebruik van restmaterialen is een belangrijke randvoorwaarde bij het ontwerp en productie van de serie tafels en zitmeubelen. Zowel plaatstaal restanten als reststroken berkenmultiplex plaatmateriaal worden gebruikt voor constructiedelen en zittingen.



Lakuitvoeringen

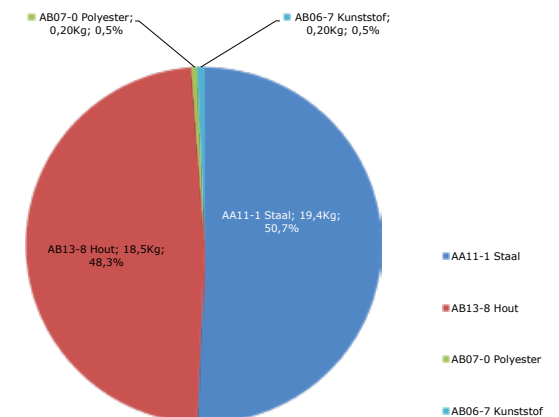
Alle metaaldelen worden voorzien van een poedercoating. Hiervoor hebben wij een standaard collectie. zie *productblad lakkleuren*.

Bladuitvoeringen

- Functionele en premium bladmaterialen en -afwerking.
- Basisuitvoering: 18 mm melamine spaanplaat bladen.
- Intensief gebruik: 24 mm spaanplaat bladen met HPL afwerking.
- Representatief: 23 mm multiplex bladen met HPL afwerking.
- Bladranden afgewerkt met facet contourfreeswerk, 2 mm kunststof afwerkrand en blanke lakafwerking.
- Ruime keuze in standaard bladformaten: rechthoek, rond of vierkant.

Samenstelling

Tabs tafel 180x90 cm zit hoogte (38,3 Kg)
Blad: 18mm gemelamineerd spaanplaat



Accessoires

Bekabeling



- Uitgekiende bekabeling en stroom-/datavoorziening.
- Alle poten kunnen gebruikt worden voor de opvoer van bekabeling.
- Horizontale kabeldoorvoer door bladprofielen is uit het zicht.
- Stroom/netwerkvoorziening wordt centraal in het blad geplaatst.

Elektrificatiebox, inbouwstekkerdozen



Elektrificatiebox



Inbouwstekkerdoos

Georganiseerde, veilige berging en directe beschikbaarheid van stroom en data is elementair binnen het TABS programma. De bladen kunnen naar wens worden voorzien van sparingen ter behoeve van inbouw van elektrificatieboxen dan wel enkele of dubbele inbouwstekkerdozen. De plaats van deze voorzieningen is centraal in de tafel of in geval de tafel met meerdere bladsegmenten is uitgevoerd, centraal in een van de bladsegmenten.

Elektrificatiebox afmetingen (BxDxH, cm):	Inbouwstekkerdoos met klep (BxDxH, cm):
100x23x12 cm (2 kleppen)	26x31x6 cm (dubbele)
155x23x12 cm (4 kleppen)	26x16x6 cm (enkele)
170x23x12 cm (4 kleppen)	

De elektrificatieboxen zijn vrij in te delen. De inbouwstekkerdoos is afgestemd op het stekkerblok met drie modules. Alternatieve uitvoeringen (2, 4 of 6 modules) zijn leverbaar. Elektrificatiebox of dubbele inbouwstekkerdoos zijn toepasbaar vanaf een bladdiepte van 120 cm.

Schermen



Tafelscherm



Zienscherm

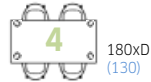
Lange, diepe tafels zijn uitermate geschikt voor samenwerken of als individuele aanlandwerkplek. De visuele privacy kan worden gewaarborgd door plaatsing van tafelschermen en zijschermen. De schermen zijn van gelakt staal of alternatief gestoffeerd (40 mm dik). De maatvoering en positie van de tafelschermen is afgestemd op plaatsing in combinatie met een elektrificatiebox. Tafelschermen kunnen ook solitair geplaatst worden. De zijschermen (staal 40 mm dik, gestoffeerd 25 mm dik) zijn door middel van de aandraaiknop vrij te plaatsen langs de rand van het tafelblad.

Tafelscherm afmetingen (BxH, cm):	Zienscherm afmetingen (BxH, cm):
108x31 cm	70x40 cm
163x31 cm	
178x31 cm	

Bladvormen overzicht

zit uitvoering hoogte 74 cm

4-poten rechthoek 80/90/100/120 cm diep

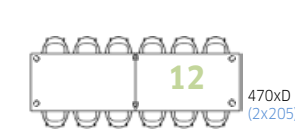


rond en vierkant 120/140/160 cm diep



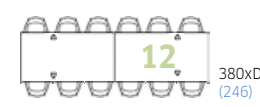
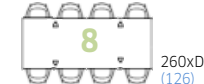
Stoel met armleggers (57 cm)
(Vrije beenruimte in cm lange zijde van de tafel)

6-poten rechthoek 100/120 cm diep

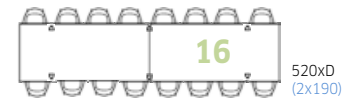


Alle bladen nerfrichting (langs)

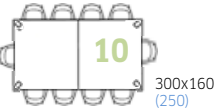
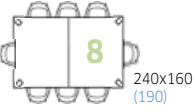
4-poten rechte, 60 cm teruggeplaatste poten rechthoek 100/120 cm diep



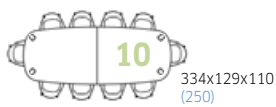
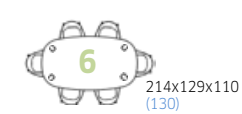
6-poten rechte, 60 cm teruggeplaatste poten rechthoek 100/120 cm diep



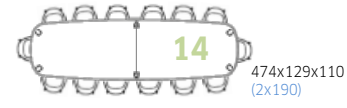
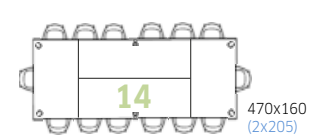
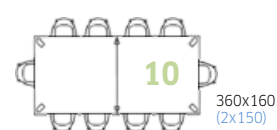
4-poten rechthoek 100/120/160 cm diep



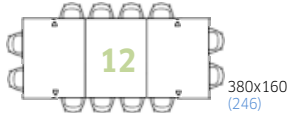
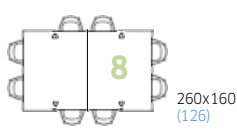
ovaal 129/110 cm diep



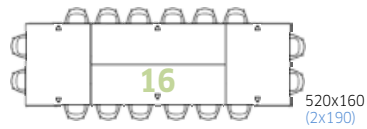
6-poten rechthoek 160 cm diep / ovaal 129 cm diep



4-poten rechte, 60 cm teruggeplaatste poten rechthoek 160 cm diep

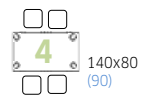


6-poten rechte, 60 cm teruggeplaatste poten rechthoek 160 cm diep

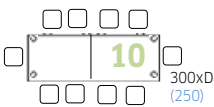


sta uitvoering hoogte 110 cm

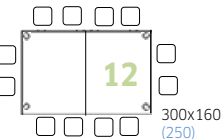
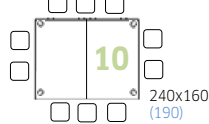
4-poten rechthoek 80/90/100/120 cm diep



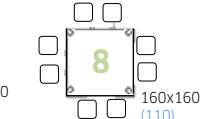
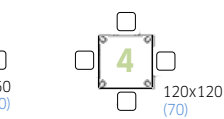
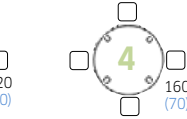
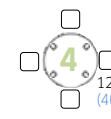
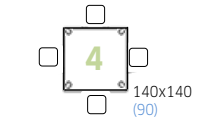
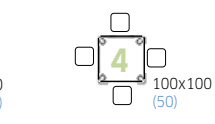
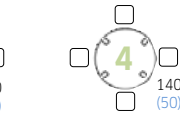
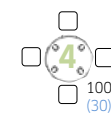
rechthoek 100/120cm diep



rechthoek 160 cm diep



rond en vierkant 100/120/140/160 cm diep



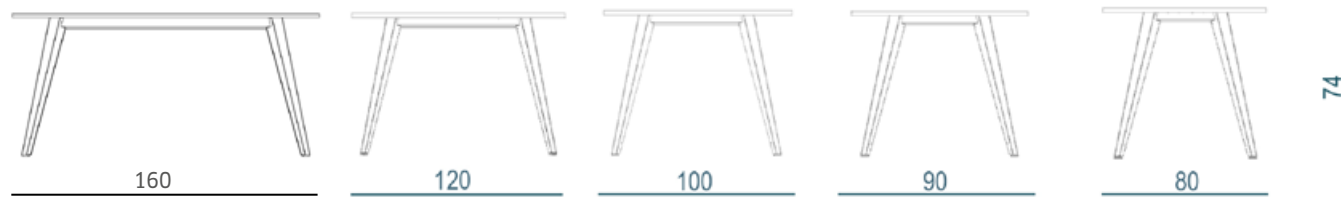
Kruk (43 cm)
(Vrije beenruimte in cm lange zijde van de tafel)

Alle bladen nerfrichting (langs)

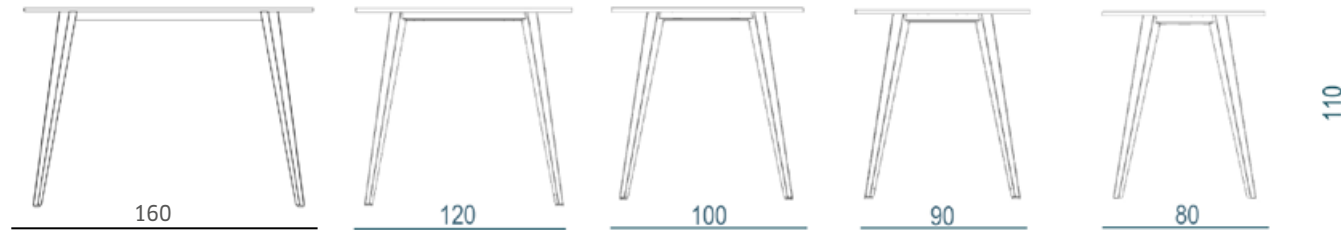
Afmetingen



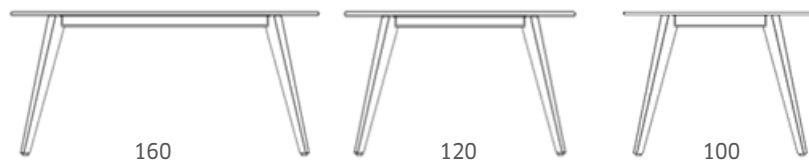
Schuine poten zithoogte



Schuine poten stahoogte



Rechte poten zithoogte





Kwaliteit en duurzaamheid

Voortman Kantoormeubelen BV is gecertificeerd volgens de internationale kwaliteitsnorm NEN-EN-ISO 9001: 2015 en milieunorm NEN-EN-ISO 14001: 2015. Voor ons duurzaamheidsbeleid hanteren wij NEN-ISO 26000: 2010.



VOORTMAN
MAAT IN KANTOORINRICHTING

VOORTMANMEUBEL.NL

Voortman Kantoormeubelen BV
Edisonweg 3
1446 TM Purmerend
T + 31 (0)88 004 87 00
verkoop@voortmanmeubel.nl