



VOORTMAN
MAAT IN KANTOORINRICHTING

Duo werkplekken

De hedendaagse oplossing voor productief werken is de duo werkplek. Het onderstel heeft een transparant karakter door toepassing van de open H-poten. De toepassing van wangpoten zorgt voor visuele rust in de ruimte en geeft de medewerkers een gevoel van privacy. De ideale keuze om medewerkers met een individuele taak of als groep te laten samenwerken.

Kenmerken

- Modulair ontwerp.
- Stabiele constructie.
- Duo werkplek met H-poot als basis werkplek.
- Alternatief kan gekozen worden voor wangpoten of een combinatie van H- en wangpoten.
- Wangen zijn voorzien van een opvoerprofiel voor een optimale bekabeling van de werkplek.
- Voor koppeling van duo werkplekken tot vier- (quattro) of zesvoudige (sesto) opstellingen wordt de inspringende wangpoot toegepast.

Techniek

- Het blad wordt ondersteund door een stalen traverse en twee poten met geïntegreerde bladdrager.
- De poten zijn verstelbaar in de H-poot of duo wang-poot. Hierdoor zijn de twee werkbladen individueel verstelbaar.
- Het duo onderstel is de solide basis voor montage van akoestische bureauschermen en de kabeloora
- Het onderstel is minimaal 10 mm justeerbaar.

Hoogte verstelling van het werkblad

De werkplekken worden uitgevoerd met in hoogte in- en verstelbare poten. Het versteltraject is 64-86 cm conform NPR 1813. De gewenste hoogte kan op drie manieren ingesteld worden:

- Hoogte instelbaar: Instelbare poten worden door het losdraaien en indrukken van een knop ontgrendeld en door in- of uitschuiven van de bovenpoot volgens het raster van 2 cm op de gewenste hoogte ingesteld.
- Hoogte verstelbaar: Voor traploze verstelling wordt het spindelmechaniek in de poten aangedreven door handmatig slingeren. De uitschuifbare slinger wordt standaard rechts aan de zitzijde onder het werkblad gemonteerd.
- Hoogte verstelbaar elektrisch: Door middel van een hoog-laag bediening wordt het werkblad versteld. Verstelsnelheid werkblad: 18mm/per sec.



Ergonomie

De bureau tafel voldoet aan de strengste eisen op het gebied van **ergonomie** en **veiligheid**

- NEN-EN 527-1,2 en 3
- NPR 1813

Bladuitvoering

De tafelbladen zijn in diverse uitvoeringsvarianten en decors leverbaar. Voor een overzicht zie productblad bladdecoren.

Lakuitvoering

Alle metaaldelen worden voorzien van poedercoating.

Hiervoor hebben wij een standaardcollectie. Voor een overzicht zie productblad lakkleuren.



Hoogte instelbaar



Hoogte verstelbaar
slinger



Hoogte verstelbaar
elektrisch

Schermen

Bureauschermen

Akoestische metalen- en gestoffeerde bureauschermen maken door de montage op de H- of wangpoot een stabiel onderdeel uit van de gehele duo opstelling.



Akoestisch bureauscherm met perforatie Sound and Vision 2.0

Deze bureauschermen hebben een hoogte van 122 cm en hebben dezelfde hoogtelijn als de akoestische schuifdeurkast Sound and Vision 2.0 series. Het metalen akoestische bureauscherm is voorzien van een 'capsule'-vormig perforatiepatroon. In de wand is een geluidsabsorberend polyesterwol verwerkt, dat wordt afgedekt door een vuilafstotend, brandwerend vliesdoek. Alle metaaldelen worden voorzien van een poedercoating.

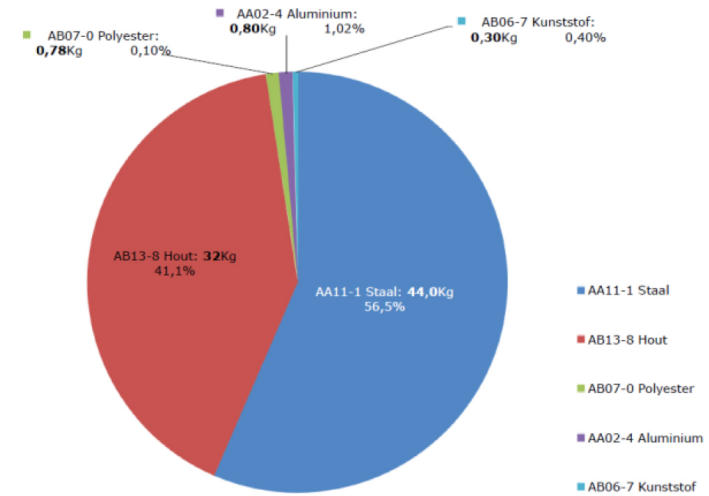


Gestoffeerd akoestisch bureauscherm

Een volledig gestoffeerd akoestisch bureauscherm bestaat uit een constructief frame voorzien van een akoestische vulling en is afgewerkt met een stoffering. Deze bureauschermen zijn verkrijgbaar in een hoogte van 110 of 122 cm. Alle metaaldelen worden voorzien van een poedercoating. Voor de stoffering kan gekozen worden uit de standaard stofgroepen Jazz en Facet.

Samenstelling

Hi Tee Duo werkplek 160 x 80 cm - H/H - Slinger verstelbaar (77,9 Kg)
Bladen: 18mm gemelamineerd spaanplaat



Bekabeling

Verticale bekabeling



Kabelprofiel

Geleiding bekabeling strak langs de poot



Kabelslurf

- Zwart kunststof
- Geleiding bekabeling van vloer naar kabelgoot



Opvoerprofiel voor kabels

Wangen standaard voorzien kabelopvoerprofiel

Horizontale bekabeling



Tweezijdig kantelbare kabelgoot

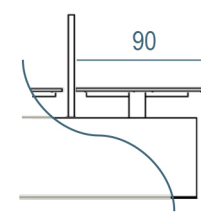
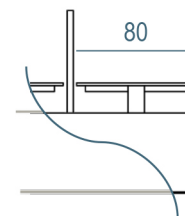
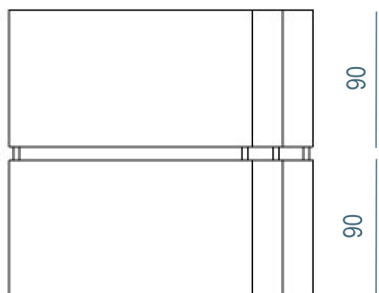
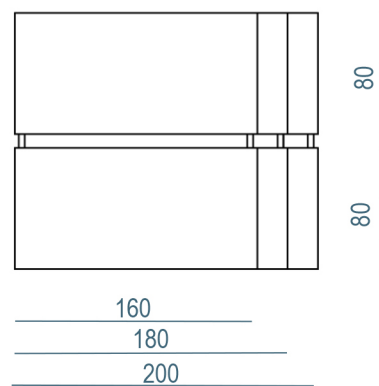
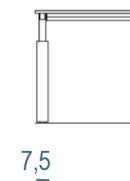
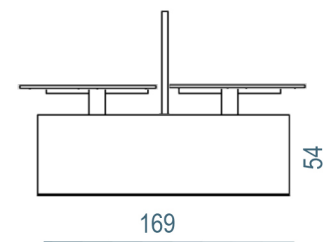
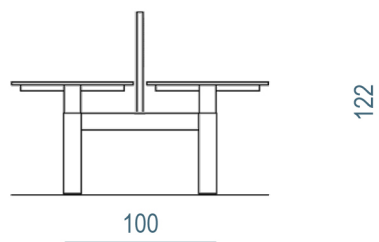
Montage aan de bladdrager



Kabelaorta

- Volume kabelgoot voorzien van twee schuifdeksels of afneembare deksels.
- Montage aan het onderstel.

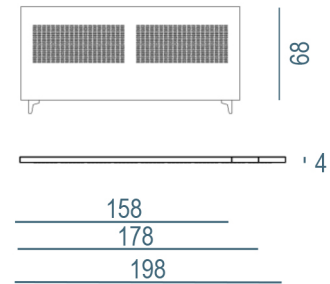
Afmetingen



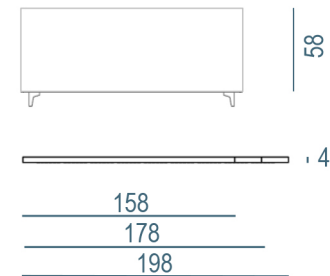
Afmetingen



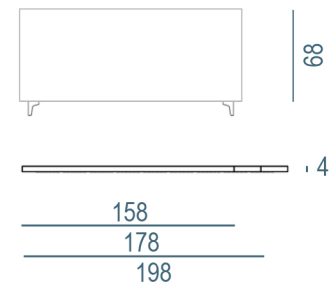
Akoestische bureauscherm met perforatie Sound and Vision 2.0 series



Akoestisch gestoffeerd bureauscherm tbv 110 cm hoog



Akoestisch gestoffeerd bureauscherm tbv 122 cm hoog





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