

# Hi Tee

Zit-sta  
Enkele werkplek



# Hi Tee

## Zit-sta Enkele werkplek

Voortman Kantoormeubelen introduceert de nieuwste generatie Hi Tee zit-sta werkplekken. Ervaar de nieuwe standaard voor veilig, comfortabel en ergonomisch werken. Van compacte bureautafels tot grotere werkplekopstellingen; Alle uitvoeringen zijn voorzien van de meest geavanceerde elektronica, stille verstelmechanieken en superstabiele, her configureerbare constructies.



### Techniek

- De elektrische motorverstelling van de tafelbladen is 100% veilig en betrouwbaar. Schade aan voorwerpen of afklemming van lichaamsdelen wordt voorkomen door de nieuwste geavanceerde sensor technologie.
- Verstelsnelheid 60mm per seconde.
- Geluidsniveau minder dan 38 dB.
- Energiezuinige besturing (stand-by verbruik 0,1 W/uur)
- Het versteltraject is 64-130 cm, conform NPR 1813.
- Het blad wordt ondersteund door een stalen traverse en twee poten met geïntegreerde bladdrager.
- De vorm van de traverse garandeert een optimale beenvrijheid en afscherming van de verstelmechanieken.
- De poten zijn verstelbaar in de T-poot of wangpoot.
- Het onderstel is minimaal 10 mm justeerbaar.
- Belastbaar tot 80 KG gelijkmatig verdeeld.



Besturingsunit

### Kenmerken

- Modulair ontwerp
- Stabiele constructie
- T-poot of wangpoot
- Wangen aan binnenzijde standaard voorzien van kabeldoorvoeren

# Hi Tee

Zit-sta  
Enkele werkplek

## Bediening



**BD23**  
Standaard hoog – laag  
bediening.



**BD24**  
Display met hoogte  
aanduiding en  
4 geheugenstanden.  
Aansturing via Voortman  
Desk App.



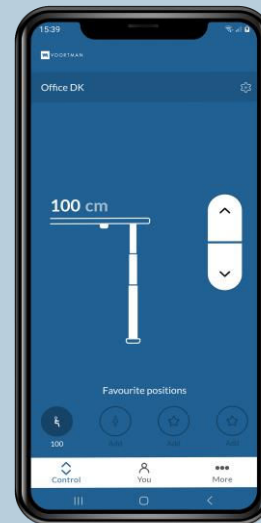
**BD25**  
Display met hoogte  
aanduiding en  
3 geheugenstanden in het  
blad.

## Voortman Desk App

De nieuwste bediening met 4 geheugen en display (model BD24) stelt jou in staat om met gebruik van de Voortman Desk App extra persoonlijke functionaliteiten te benutten en daarmee de werking, ergonomie en het comfort van de werkplek te verhogen.  
De Voortman Desk App is beschikbaar voor iOS en Android telefoons.

De voorgeprogrammeerde bladhoogtestanden worden via de bluetooth verbinding automatisch door de besturing van de uitgekozen bureautafel overgenomen; Een groot voordeel als je regelmatig van werkplek wisselend. Ook handig in gebruik:  
De automatische bladverstellingfunctie. Hierbij wordt het werkblad door dubbelklik op de bediening automatisch naar de gewenste hoogtestand vermeld.

De Voortman Desk App heeft ook een functionaliteit waarmee je zelf in kunt stellen hoe vaak je een push melding wil krijgen om te gaan staan, hiermee stimuleert de gebruiker zichzelf om afwisselend te werken vanuit een zit of sta positie.



Voortman Desk App



# Hi Tee

Zit-sta  
Enkele werkplek



## Verticale bekabeling



### Kabelslurf

- Zwart kunststof.
- Geleiding bekabeling van vloer naar onderzijde blad.

### Kabelprofielcombinatie

- Zwart kunststof.
- Geleiding bekabeling kabelgoot naar metalen kabelprofiel aan T-poot.
- Geschikt voor maximaal 4 kabels.
- Constructie met schakels voorkomt vervorming van kabels.

### Kabelrups

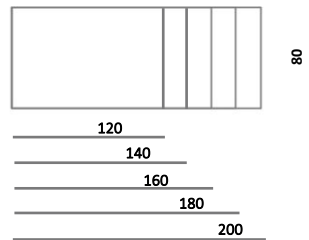
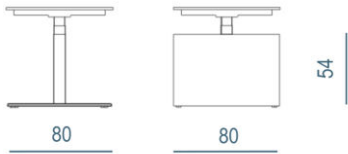
- Zwart kunststof.
- Geleiding bekabeling naar metalen wang.
- Geschikt voor maximaal 4 kabels.
- Constructie met schakels voorkomt vervorming van kabels.

# Hi Tee

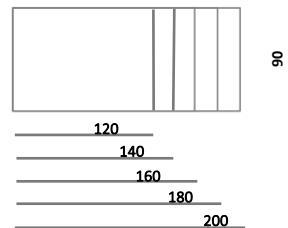
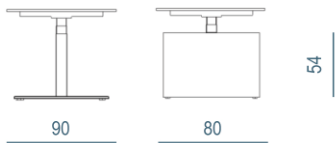
Zit-sta  
Enkele werkplek

## Afmetingen

### Zit-Sta werkplek 80 cm diep

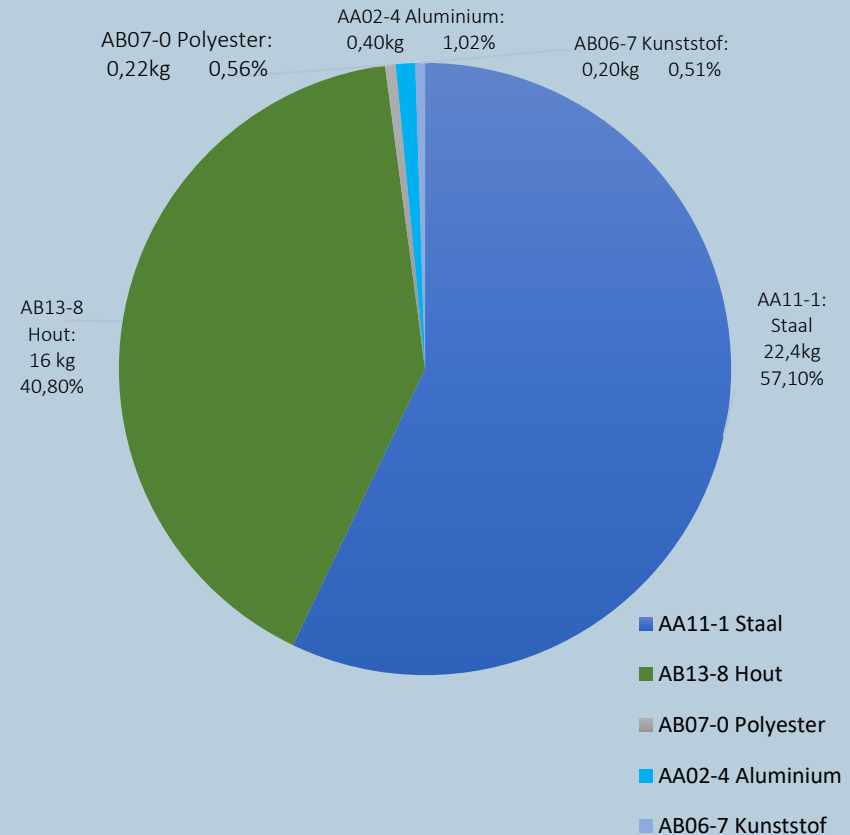


### Zit-Sta werkplek 90 cm diep



## Samenstelling

Hi Tee Zit-statafel 160 x 80 – T-poot –  
Elektrisch verstelbaar ( 39,2kg)  
Blad: 18mm gemelamineerd spaanplaat.



## Ergonomie

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

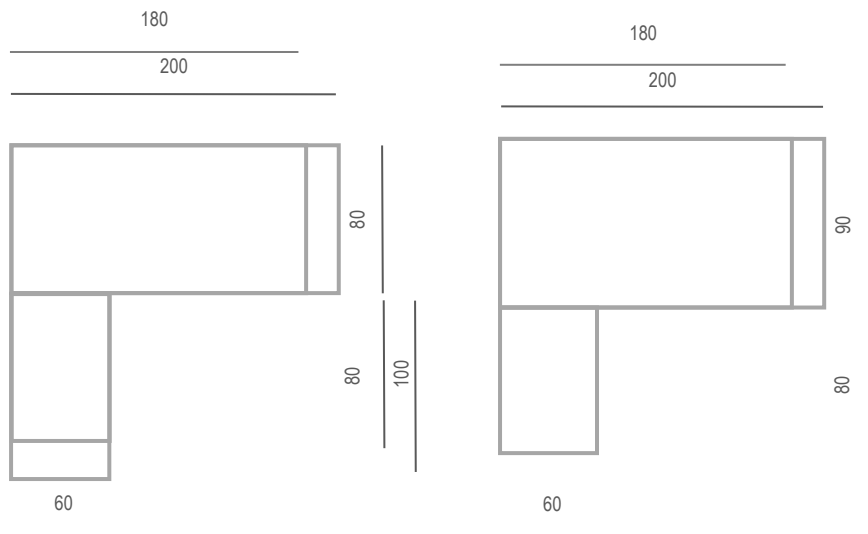
- NEN-EN 527-1,2 en 3
- NPR 1813

# Hi Tee

Zit-sta  
Enkele werkplek

## Afmetingen

### Zit-Sta hoekconfiguratie 80 cm diep



*Links of rechts uitvoerbaar*



VOORTMANMEUBEL.NL

Showroom en productie in  
Purmerend + 31 (0)88 004 87 00  
verkoop@voortmanmeubel.nl

#### 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



BETROUWBAAR DESKUNDIG DUURZAAM