





etio: Think New Work.

Werken in het spanningsveld van productiviteit & emotie.

etio is de werkplek die is ontworpen om een dynamische en stimulerende werkomgeving te creëren, op het snijvlak van productiviteit, emotie en spanning. De eigennijlige aluminium A-poot is eenvoudig in hoogte verstelbaar. Screens in verschillende vormen en materialen zorgen voor de gewenste afscherming: luchtig of juist

ter bevordering van de concentratie. De screens worden gefixeerd in de organisatierail welke geïntegreerd is in het tafelblad. Er is een bijpassend ladeblok met een speelse vormgeving. De uitschuifbare materiaallade onder het werkblad kan worden uitgebreid met een fraaie sousmain.

Design: neunzig° design

etio enkele werkplek.



Tijdelijke werkplek

m.zone cell

etio enkele werkplek

elektrisch in hoogte verstelbaar.



Good Vibrations op kantoor:

etio biedt een meer emotionele kijk op het puristisch-coole ontwerp van hedendaagse kantoorprogramma's. De individuele creatieve details onderstrepen het karakter van de werkplek, maar tegelijkertijd zit het boordevol functionaliteit. Het minimalistische rechthoekblad in verschillende formaten biedt veel ruimte voor ontwerp voor kantoorplanning. De elektrisch in hoogte verstelbare varianten zorgen voor een nog groter inzetbereik in alle kantoorvormen en -layouts. Door de handschakelaar met memoryfunctie kunnen verschillende instellingen opgeslagen en weer opgeroepen worden.



etio dubbele werkplek.



Besprekingsunit
m.zone cloud

etio dubbele werkplek

elektrisch in hoogte verstelbaar.



De dubbele werkplek combineert twee tafelbladen met slechts één frame, waardoor het zowel een efficiënte als economische oplossing is – perfect voor gebruik in alle soorten kantoren. Belangrijk detail: de twee tafelbladen kunnen individueel in werkhogte worden aangepast door simpelweg het blad op te tillen. De elektrisch in hoogte verstelbare variant maakt een comfortabele overgang van zittende naar staande werkplek mogelijk. Frequente positieverandering heeft een positief effect op het welzijn: Staand activeert de rugspieren en verlicht zo de wervelkolom. Een rechtopstaande houding verbetert de ademhaling. De hersenen worden optimaal voorzien van zuurstof, wat geconcentreerd en productief werk bevordert.

etio Bench.



De *etio* bench is hét antwoord op de toenemende flexibiliteit in kantoorgebruik: zowel geconcentreerd werken, communicatie en coördinatie als tijdelijk gebruik kunnen tegelijkertijd uitgevoerd worden. De bench, beschikbaar in drie verschillende lengtes, is ideaal voor gebruik in moderne, geavanceerde New-Work-omgevingen.

etio Container.



Container 4600-046

B 430 / D 570 / H 540
9 HE, 3/3/3 HE

Container 4610-046

B 430 / D 570 / H 540
9 HE, 3/6 HE

Standaarduitvoering:

Front:

Staal, voorzien van poedercoating volgens stalenkaart.

Romp:

Buitenzijde staal voorzien van poedercoating volgens stalenkaart. Bovenpaneel naar keuze melamine of HPL Fenix met ABS laserkantenband, finer (bladrand herlijst). Binnenzijde melamine met ABS laserkantenband: bij bovenplaat melamine is de binnenkant in dezelfde kleur. Bij bovenplaat in melamine structuur, HPL Fenix of finer is de binnenzijde altijd zwart (D80). Vast verlijmde deusverbinding van zijkant en bodem.

Handgreep geïntegreerd in voorzijde.

Bodemconstructie:

Wieldrager van verzinkt plaatstaal. 4 dubbele wielen, voor een harde of een zachte vloer, Ø 60 mm, met rem, draagvermogen 70 kg.

Schuifladen, uittrekelementen:

Schuiflade zwart plaatstaal. Alle uittrekelementen zijn zelfsluitend en dempend. **Slot** (optioneel).

Kantelbeveiliging:

Uittrekblokkering bij alle containers, extra contragewicht bij containers met hangmappenframe.

Rijk aan details



Overzicht.

Enkele werkplek.



Enkele werkplek

Tafelhoogte: 650 – 850 mm
Manueel in hoogte verstelbaar
(Trapgrootte: 15 mm)

Enkele werkplek

Tafelhoogte: 650 – 1290 mm
Traploos elektrisch in hoogte verstelbaar



Tafelhoogte (enkele en dubbele werkplek).
De tafelbladen kunnen zonder gereedschap in trappen van 15 mm in hoogte worden veresteld (verstelbereik van 650 tot 850 mm).



Handschakelaar met memoryfunctie
voor elektrisch in hoogte verstelbare tafels. Verschillende instellingen kunnen worden opgeslagen en weer worden opgeroepen.



Frontscherm (optioneel voor enkele werkplek).
Een stalen frame met stofbespanning dient als frontscherm.



Onzichtbare kabelgeleiding.
Kabeldoorvoeren in het werkblad en de kabelgoot met royale afmetingen zorgen voor een onzichtbare bekabeling van de tafel.



Organisatierail (optioneel).
De screens en monitorhouders worden aan de organisatierail gemonteerd.

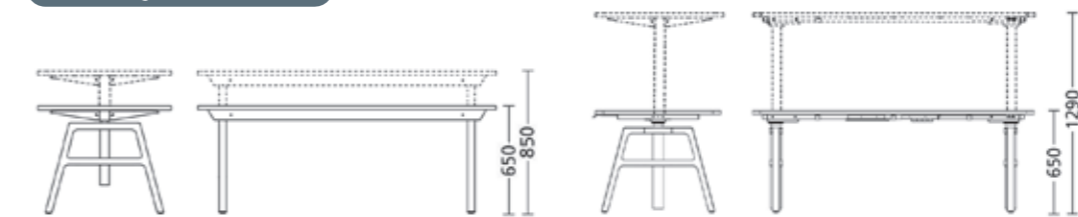


Sousmain en schrijfmateriaal-lade (optioneel).
Naar keuze zijn een lederen sousmain en een schrijfmateriaal-lade beschikbaar.

..... = mogelijke posities voor frontscherm



Rechthoekige tafel



Tafelhoogte manueel in hoogte verstelbaar

Tafelhoogte elektrisch in hoogte verstelbaar

Standaarduitvoering:

Tafelbladen:

Naar keuze melamine of HPL met naadloze, vochtbestendige laserkant (ABS), finer met bladrand herlijst, volkern. Houten oppervlakken gebeitst.

Onderstel manueel in hoogte vestelbaar:

Bladdragers stalen buisconstructie, A-vormig onderstel uit aluminium, zuil Ø 55 mm. Kunststof stelglijders, zwart. Metalen oppervlakken voorzien van poedercoating.

Onderstel elektrisch in hoogte vestelbaar:

Bladdragers en middenframe stalen buisconstructie, A-vormig onderstel uit aluminium, zuil Ø 70 mm. Kunststof stelglijders, zwart. Metalen oppervlakken voorzien van poedercoating naar keuze eloxaal zilver (55), diepzwart (9005M), wit (9016) of transparant (02M). Opmerking: bij 02M transparant is de zuil altijd 55 eloxaal zilver.

Elektrificatie (optioneel):

Kabeldoorvoer etia:
Metaal met poedercoating, met afdekklep.

Kabeldoorvoer rond:
Ø 80 mm, kunststof zilver, zwart, wit of RVS-look.

Kabelkanaal:

Plaatstaal voorg gevormd, aan één zijde scharnierend, met poedercoating in dezelfde kleur als de bladdragers bij tafels met manuele hoogteverstelling danwel met poedercoating in dezelfde kleur als het onderstel bij tafels met elektrische hoogteverstelling.

Organisatierail (optioneel):

Aluminium profiel, voorzien van poedercoating, noodzakelijk bij gebruik van screens en monitorhouders.

Screens (optioneel):

Stalen buisframe met stof bespannen (geschikt als prikbord), aluminium klemmen voor montage aan de organisatierail, voorzien van poedercoating.

Frontscherm (optioneel):

Stalen buisframe met zwarte stofbespanning, hoogte 295 mm.

PC-houder (optioneel):

Plaatstaal, met poedercoating naar keuze eloxaal zilver (55), diepzwart (9005M) of wit (9016).

Sousmain (optioneel, voor bladdikte 25 mm):

Stalen plaat, met leder bekleed.

Schrijfmateriaal-lade (optioneel):

Lade uit plaatstaal, zwart. Pennenbak zwart kunststof. Greeplijst plaatstaal, voorzien van poedercoating.

Overzicht.

Dubbele werkplek.



Dubbele werkplek

Tafelhoogte: 650 – 850 mm
Manueel in hoogte verstelbaar
(Trapgrootte: 15 mm)

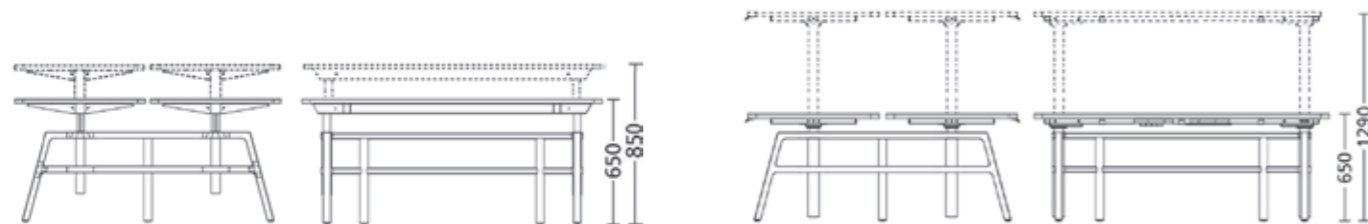
Dubbele werkplek

Tafelhoogte: 650 – 1290 mm
Traploos elektrisch in hoogte verstelbaar



Rechthoekige tafel manueel in hoogte verstelbaar

Rechthoekige tafel elektrisch in hoogte verstelbaar



Tafelhoogte manueel in hoogte verstelbaar

Tafelhoogte elektrisch in hoogte verstelbaar

Maten in mm

Standaarduitvoering:

Tafelbladen:

Naar keuze melamine of HPL met naadloze, vochtbestendige laserkant (ABS), finer met bladrand herlijst, volkern. Houten oppervlakken gebeitst.

Onderstel manueel in hoogte verstelbaar:

Bladdragers en middenframe stalen buisconstructie, A-vormig onderstel uit aluminium, zuil Ø 55 mm. Kunststof stelglijders, zwart. Metalen oppervlakken voorzien van poedercoating.

Onderstel elektrisch in hoogte verstelbaar:

Bladdragers en middenframe stalen buisconstructie, A-vormig onderstel uit aluminium, zuil Ø 70 mm. Kunststof stelglijders, zwart. Metalen oppervlakken voorzien van poedercoating naar keuze eloxaal zilver (55), diepzwart (9005M), wit (9016) of transparant (02M). Opmerking: bij 02M transparant is de zuil altijd 55 eloxaal zilver.

Elektrificatie (optioneel):

Kabeldoorvoer etío:

Metaal met poedercoating, met afdekplep.

Kabeldoorvoer rond:

Ø 80 mm, kunststof zilver, zwart, wit of RVS-look.

Kabelkanaal:

Plaatstaal voorgevormd, aan één zijde scharnierend, met poedercoating in dezelfde kleur als het onderstel.

Organisatierail (optioneel):

Aluminium profiel, voorzien van poedercoating, noodzakelijk bij gebruik van screens en monitorhouders.

Screens (optioneel):

Stalen buisframe met stof bespannen (geschikt als prikbord), aluminium klemmelementen voor montage aan de organisatierail, voorzien van poedercoating.

PC-houder (optioneel):

Plaatstaal, met poedercoating naar keuze eloxaal zilver (55), diepzwart (9005M) of wit (9016).

Sousmain (optioneel, voor bladdikte 25 mm):

Stalen plaat, met leder bekleed.

Schrijfmateriaalende (optioneel):

Lade uit plaatstaal, zwart. Pennenbak zwart kunststof. Greeplijst plaatstaal, voorzien van poedercoating.

Bench.

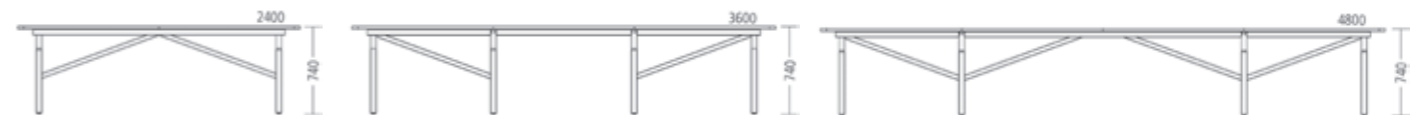


Bench

Tafelhoogte: 740 mm



Rechthoekige tafel



Tafelhoogte

Maten in mm

Standaarduitvoering:

Tafelbladen:

Naar keuze melamine of HPL met naadloze, vochtbestendige laserkant (ABS), finer met bladrand herlijst, volkern. Finer of houtdecor (melamine of HPL): structuur in dwarsrichting. Houten oppervlakken gebeitst.

Onderstel:

Bladdragers stalen buisconstructie, A-vormig onderstel uit aluminium, zuil Ø 55 mm. Kunststof stelglijders, zwart. Metalen oppervlakken voorzien van poedercoating.

Elektrificatie (optioneel):

Kabeldoorvoer etío:

Metaal met poedercoating, met afdekplep.

Kabeldoorvoer rond:

Ø 80 mm, kunststof zilver, zwart, wit of RVS-look.

Kabelkanaal:

Plaatstaal voorgevormd, aan één zijde scharnierend, met poedercoating in dezelfde kleur als het onderstel.

Organisatierail (optioneel):

Aluminium profiel, voorzien van poedercoating, noodzakelijk bij gebruik van screens en monitorhouders.

Screens (optioneel):

Stalen buisframe met stof bespannen (geschikt als prikbord), aluminium klemmelementen voor montage aan de organisatierail, voorzien van poedercoating.

Sousmain (optioneel, voor bladdikte 25 mm):

Stalen plaat, met leder bekleed.

Schrijfmateriaalende (optioneel):

Lade uit plaatstaal, zwart. Pennenbak zwart kunststof. Greeplijst plaatstaal, voorzien van poedercoating.

Perfect Partners.



poi



cage



m.zone

A-4950 Altheim
Linzer Strasse 22
T +43 (7723) 460-0
altheim@wiesner-hager.com

D-97080 Würzburg
Schürerstrasse 3
T +49 (931) 3 55 85-0
wuerzburg@wiesner-hager.com

NL-6101 XB Echt
Nobelweg 17
T +31 (475) 41 02 22
benelux@wiesner-hager.com

F-67201 Eckbolsheim
13, rue Ettore Bugatti
T +33 (3) 88 59 90 90
F +33 (3) 88 59 90 89
france@wiesner-hager.com

UK: Wiesner-Hager Ltd.
london@wiesner-hager.com

CZ-150 00 Praha 5
Drtinova 557/10
T +420 271 730 444
praha@wiesner-hager.com

Certified acc. to:
ISO 9001, ISO 14001
and ISO 14025



LASERKANTE
LASER EDGE