



Buren Systems International BV

Design Office

3



Expert in
individuele oplossingen
NEN 2441 & NEN 2449
Design & functionaliteit

2011

Ana2mi

Expert in individuele oplossingen



Functionaliteit en design zonder concessies.

De beste elektronisch in hoogte verstelbare werktafel op de Europese markt!

Het revolutionaire Ana2mi bureau biedt alles wat u van een IT werkplek mag verwachten.

Het bureau heeft 2 hoogte verstellingen: Standaard van 600-1270mm. of optioneel van 650-1320mm. Voorts kan elk tussenliggend versteltraject elektronisch worden ingebracht. Dit betekent dat de Ana2mi tafel geschikt is voor iedere gebruiker ongeacht de lengte (ANATOMIE)

De Hightech constructie van het onderstel voorkomt of minimaliseert hinderlijke vibratie van uw beeldscherm projectie, heeft een optimale stabiliteit in de hoogste positie en maakt het mogelijk om zware cpu's onder het werkblad te monteren.

Hoogteverstelling snel, traploos en geruisarm middels 2 synchroon aangestuurde elektromotoren, microprocessor en up/down schakelaar.

Bediening middels digitale displayschakelaar met geheugen positionering voor 4 gebruikers is optioneel leverbaar. Maximaal hefvermogen 2poots tafel is 240kg.



Ana2mi

Design & functionaliteit



Ana2mi

Bureautafels bieden:

- *Enorme beenruimte door in radius geplaatst traverse schot, bij werkbladdiepte 1000mm.: 800-900mm.
- *Gebruikers vriendelijke knieruimte door vlakke en afgeschuinde bladragers.
- *Volledige invulling van Arbo en NEN 2449 - NEN 2441 criteria voor sta/zit werktafels voor kantoorgebruik. *1-2-3-4-5-6-7 of 8poots uitvoeringen tot een lengte van meer dan 8 meter.
- *Optionele monitorliften in handmatige, gasveer of elektromotorische uitvoering.
- *Neigbare monitorbladen in negatieve of positieve richting.
- *In diepte verschuifbare monitorbladen voor een variabele kijkafstand.

De plaatsing van een extra steunpoot garandeert de optimale stabiliteit bij toepassing van een monitorlift of extra diepe werkbladen.



Ana2mi

Expert in individuele oplossingen



Ana2mi beeldscherm tafels zijn in talloze varianten leverbaar. Alle tafels zijn voorzien van een traploze elektronische hoogteverstelling van 600-1270mm. of elke gewenste verstelling. Binnen het verstelltraject.

Ana2mi Two in One is een slimme vinding in voor afwisselend IT en lees/schrijf werkzaamheden. De uitsparing aan de aanzijde scheidt de mogelijkheid om zowel naar links als rechts steeds recht voor het werkstuk gepositioneerd te zijn.

Ana2mi Combi

Ideale werktafel voorzien van gedeeld werkblad 0-45° neigbaar en vast gedeelte voor beeldscherm en toetsenbord. De combinatie mogelijkheid voor lees- schrijf- en computerwerk verstrekt een optimaal comfort.



Neigbaar werkblad geïntegreerd in het totale werkvlak 0-45° middels klikraster systeem.

Op ergonomisch verantwoorde wijze kan lees en schrijfwerk worden verricht. Een "paper-stop" systeem voorkomt afglijden van het materiaal.



Ana2mi

Expert in individuele oplossingen



Ana2mi ergonomisch in hoogte verstelbare tafels unaniem geschikt voor de allerlangste en aller kleinste mensen. De variabele hoogte verstelling met een verstelltraject van 670mm. of meer bereikt elke individuele of arbo technisch geadviseerde werkhoogte voor zittend of staand werken.

Ana2mi Ergocorner

Een bijzonder efficiënte werktafel voor IT of CAD/DTP werkzaamheden. De positie van de monitor in combinatie met het grote aflegvlak links en rechts naast het beeldscherm verstrekt een adequate oplossing voor het ruimteprobleem van werken met tekeningen of een grote hoeveelheid aan naslagwerk.



- * Unieke stabiliteit in hoogste stand.
- * 3voudig telescoperend onderstel met 18voudige lagering en hoogwaardige precisie passing.
- * Design aluminium profiel onderstel met een gebogen traverse schot voor optimale beenruimte (>80cm.)
- * Elektronische synchroon besturing naar wens programmeerbaar.

Elke vormgeving realiseerbaar. Elk gewenst hoogte verstellingstraject is leverbaar.

Ana2mi

Expert in individuele oplossingen



Ana2mi Light heeft dezelfde unieke voordelen als de Ana2mi reeks. Echter wordt deze geleverd met een traverse balk i.p.v. een geperforeerd schot. Tevens is de Ana2mi Light naar keuze leverbaar met een hoogte verstelling van 700-1200mm. of 600-1270mm.

Deze veranderde constructie maakt dat de Ana2mi werktafel een lagere prijs verkrijgt. De rechte dwarstraverse is optioneel leverbaar in een gebogen uitvoering voor meer beenruimte.



Ana2mi Light

Absoluut de sterkste tafel.

Hoogteverstelling elektrisch middels 2 synchroon aangestuurde motoren van: 600-1270mm. Max. belastbaar 240kg. Standaard beenruimte bij een werkbladdiepte van 800mm. is \pm 700mm.



Ana2mi

Expert in individuele oplossingen



Ana2mi Free

Door gebruikmaking van een uniek stabiele constructiewijze heeft Ana2mi een tafel ontwikkeld met optimale beenruimte. De dwarstraverse is verlegd naar een positie direct onder het werkblad en beweegt zich met de hoogteverstelrichting mee.

ANA2MI FREE ANA2MI FREE

Door deze open constructie wordt een optimale bewegingsvrijheid verkregen en kunnen personen met lange benen of rolstoelgebruikers elk gewenste positie onbelemmerd innemen.



De enorme stabiele constructie van de telescopische poten met 24voudige lagering maakt het als enige, op verantwoorde wijze mogelijk, een volledig stabiele tafel zonder dwarstraverse te verkrijgen.



Ana2mi

Cad werktafels met beeldscherm lift en schuifpaneel



Absoluut de meest veelzijdige werktafel voor het bewerken van Autocad bestanden, constructie, ontwerp en calculatie.

Bijzonder stabiele werktafel, traploos in hoogte verstelbaar middels 2 of 3 synchroon aangestuurde elektromotoren en microprocessor. Tafels zijn optioneel uitgevoerd met een monitor lift welke traploos op 100mm. boven het werkblad of 100mm. onder het werkblad kan worden ingesteld. Tevens is de monitorlift voorzien van een telescopisch schuifpaneel waarmee de beeldschermen ca. 200mm. naar voren of achteren kunnen worden weggeschoven.

De kijkafstand kan hiermede eenvoudig worden vergroot of verkleind en is het mogelijk een moeilijk afleesbaar bestand dicht bij de originele tekening te betrekken. De vormgeving van het werkblad staat toe dat grote tekeningen geheel kunnen worden uitgespreid om een zo duidelijk mogelijk overzicht te kunnen hebben over het onderhavige project.

Beeldscherm plateau 200mm. in diepte verschuifbaar op telescoopgeleiding en voorzien van veiligheidschakeling.



Diverse uitvoeringen leverbaar voor twee of een 21" LCD schermen.



Sta/zit tafel traploos verstelbaar van 600-1270mm. met volledige been en knieruimte volgens NEN 2449 en NEN 2441



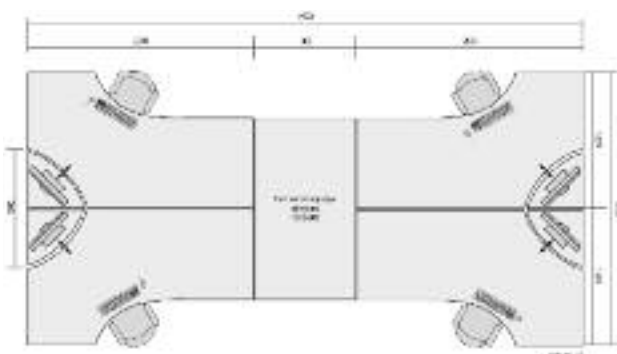
Ana2mi

Cad werktafels



Megaspace
 Werkblad 2400x2100mm.
 Werkdiepte 1100mm.

Met beeldschermhif en schuifpaneel



Ana2mi

Expert in individuele oplossingen



Ana2mi conferentietafels met een zakelijke en stylistische uitstraling

Een enorm aanbod moderne vergadertafels met bijzonder fraaie afwerking in talrijke formaten. Vergaderbladen leverbaar in diverse gefineerde en natuurlijke houtsoorten. De tafels zijn leverbaar met een vaste hoogte of variabel elektronisch in hoogte verstelbaar van 600 tot 1270mm.



Vaste zit hoogte 750mm. of sta
hoogte 1200mm.



Elektrisch in hoogte verstelbaar
600-1270mm., belastbaar 120kg.

Ana2mi

Conference Sta-zit vergadertafels



Ana2mi onderstel voor tafelblad 4200x1100mm. (BxD). Stabiel onderstel met 3 stuks elektrisch in hoogte verstelbare kolompoten model AD2, breedte 3300mm.

Elke poot met ingebouwde 24V veiligheid elektromotor, synchroon aangestuurd door microprocessor, bediening d.m.v. een tafelschakelaar met up/down functies. Hoogte verstelling traploos van ca. 680-1180mm. Hefvermogen per kolompoot 100N, slag 500mm. Statische belasting tot 250kg. Verstelsnelheid ca. 50mm. per seconde. Energieverbruik <15KWh. per jaar. Bladdrager constructie vervaardigd uit staal gelast kokerprofiel 3x30x2mm. volledig dragend onder vergaderblad, afmeting wordt aangepast naar dikte/soort bladmateriaal.

Kolompoten met massief stalen voetplaten $\varnothing 600$ mm. dikte 10mm. met steldoppen. Aluminium kolompoot netto inbouwmaat 643x147x194mm. (HxBxD) naturel geanodiseerd. Coating stalen delen in standaard Ral kleur.



Ana2mi

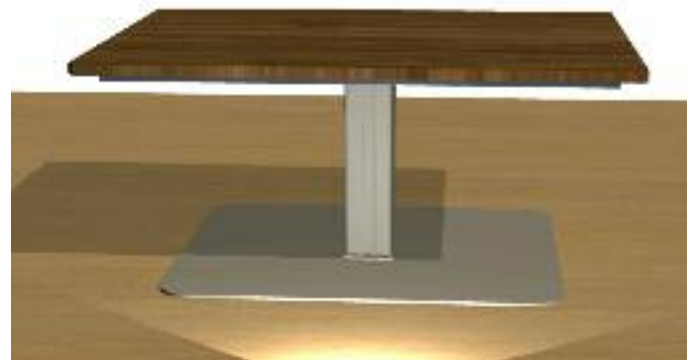
Conference



Unieke vergadertafel op enkele kolomzuil met een elektrische hoogte verstelling welke traploos regelbaar is tussen 680-1180mm. of 700-1200mm.

Het vergaderblad tot 160cm. vierkant of rond in combinatie met de enkele zuil verstrekt aan alle aanzijden een volledige beenvrijheid. De tafelpoot is uitgevoerd met een zware massief stalen voetplaat van 120x100cm. en heeft een materiaaldikte van 12mm.

De kolomzuil is 3voudig telescopeerbaar en 24voudig gelagerd middels speciale zelfsmurende kunststof membraam lagering. Tezaen met de High Tech constructie van de telescopische zuil met een hoogwaardige precisie passing wordt de tafel als een robuuste en stabiele opstelling ervaren.



Het draagframe van het tafelblad is vervaardigd uit dikwandig precisie buisprofiel van 40x40x3mm. hetgeen een duurzaam product en lange levensduur garandeert.



Ana2mi

Dubbel level tafellift



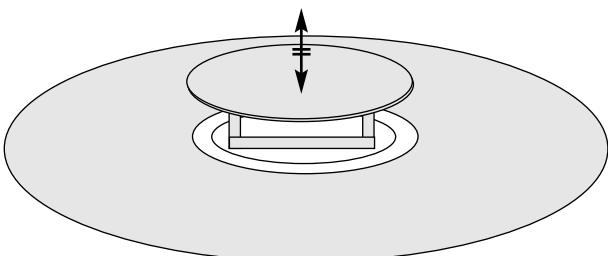
De tafellift kan in het midden van een vergaderopstelling worden geplaatst, in laagste stand kan het bovenblad gelijk liggen met de hoogte van het vaste deel van de vergaderopstelling en in de hoge positie kan het onderblad hieraan gelijk liggen.

Deze zeer speciale tafel kan worden ingezet als oplossing in een grote ronde of rechthoekige vergader-tafel. De tafel heeft een dubbele etage, het onderste blad heeft functie voor het plaatsen van beeldschermen en/of telecommunicatie apparatuur. De tafellift is met een tafelschakelaar of optionele draadloze afstandsbediening elektrisch in hoogte verstelbaar op een traject afstand tussen 600 en 1270mm. Het versteltraject is elektronisch begrensbare op elke tussenliggende hoogte te binnen het bereik.



Op deze wijze heeft u de mogelijkheid om een volledig overzicht met een vrij blikveld over een vlakke vergadertafel te hebben en daarnaast is het mogelijk om alle deelnemers een persoonlijke toegang tot hun PC te laten hebben.

Hefvermogen 240kg., verstelsnelheid 45mm./seconde. Dubbele verstelkolom synchroon aangestuurd met een microprocessor. Formaten 1600x1600mm. of ronde bladen Ø1600mm.



Ana2mi

Helos



Een professionele enkel zuiltafel met een Deens Design en hoogwaardige stabiliteit. Hoogte verstelling middels een krachtige elektromotor, traploos van 700-1215mm. aangestuurd door een optioneel programmeerbare microprocessor en bediening met een handset met op/neer functie.

De hoge stabiliteit wordt verkregen door de zware kolomzuil met op 90° gespreide Delta voeten van 8mm. massief plaatstaal, de ovale stalen achterplaat met steldoppen voorkomt het achterover hellen van de kolom.

De tafel is uitvoerbaar met een hoekblad of een rechthoekig werkblad tot een breedte formaat van 1600mm. Een CPU houder kan eenvoudig onder het werkblad worden opgehangen waarna er door de vormgeving en design van de tafel voldoende been en knieruimte overblijft als gesteld in Arbo normeringen en NEN 2449.



Uitvoering standaard in RAL 9006 alu zilvermetallic, het werkblad is naar keuze leverbaar in melamine, HPL, Compact Volkern of multiplex. Bladkleuren in standaard licht grijs of houtprint beuken, kersen, peren of ahorn.

Ana2mi

"Free" tekentafel



De Ana2mi tekentafel is elektrisch verstelbaar in hoogte van 600-1270mm. Dynamische belastbaarheid: 240kg. Werkbladformaten van 140x80cm. tot 240x120cm. De tafel is bruikbaar als normale bureau tafel en tegelijkertijd als tekentafel of tafel om tekeningen op ergonomische wijze te kunnen raadplegen.

Het werkblad is kantelbaar van 0-45° middels een dubbel raster systeem in stappen van 25mm. Het systeem is perfect uitgebalanceerd waardoor de bediening moeiteloos kan worden uitgevoerd.



De tafel kan worden uitgevoerd als afbeelding zonder dwarstraverse (Ana2mi Free) of met een dwarstraverse van kokerprofiel (Crossbar) of met een boogtraverse uit design geperforeerd plaatstaal. De crossbar of boogtraverse geven een hogere stabiliteit bij een hogere ingestelde werkstand. De boogtraverse geeft een ruimere beenruimte. Alle Ana2mi tafels voldoen volledig aan de gestelde Arbo eisen en criteria als in NEN 2449 en NEN 2441.



Optie: Boogtraverse



Optie: Crossbar

Hillebrand

Arito®



Ana2mi
Single kolomtafel elektrisch verstelbaar van 600-1270mm. Hefvermogen 120kg. Bladformaten tot ø 1200mm. of vierkant 1200x1200mm.



Ana2mi dubbelzuiltafel op plaatvoet met extra diagonale stabiliteit stangen en zwenkwielen. Elektronisch in hoogte verstelbaar van 600-1270mm. Maximaal belastbaar tot 240kg.



Ana2mi wandglider op elk gewenste hoogte op te hangen, versteltraject elektronisch over een lengte van 670mm. Maximale liftcapaciteit is 120kg.



Ana2mi Rollerdesk



Ana2mi wandglider dubbel
Liftcapaciteit 240kg.

Ana2mi

Specials



Montage tafels

Een montage tafel gerealiseerd bij "Philips Lightning". Voor samenstelling van speciale lampunits waren tafels benodigd waaraan 2 personen werkzaam konden zijn. De tafel heeft 2 uitsparingen om de operators een betere arm ondersteuning te kunnen bieden. De opbouw bestaat uit 2 in neigingshoek instelbare plateaus waarop materiaalbakken te plaatsen zijn. Deze plateaus zijn tevens in diepte verschuifbaar op telescoopgeleiding. De tafel is traploos en elektrisch in hoogte verstelbaar 600-1270mm.



Elektrisch in hoogte verstelbaar traploos van 600-1270mm. Voorzien van neerklapbare voetensteun.



Massief stalen schetsplaten voor extra hoge stabiliteit bij een hoge belastbaarheid.



Verrijdbare montage tafel met elektrisch neigbaar werkblad traploos 0-90°. Hefvermogen in neigingshoek is 140kg.

Montage tafel voor extra zware belasting. De verstevigings driehoeken geven een massieve en stabiele opstelling bij zijwaartse of overhelende belasting.



Alfa III

De zeer betaalbare en uiterst stabiele elektrisch in hoogte verstelbare tafels

Alfa II

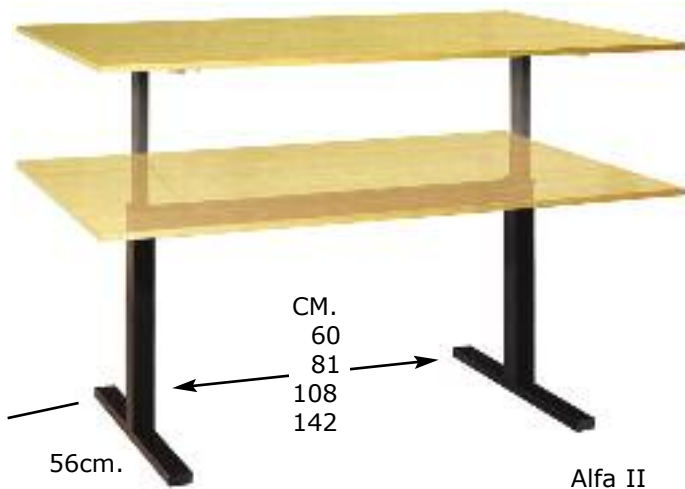
2poots tafel met traploze hoogte verstelling middels 2 stuks synchroon gestuurde elektro-motoren en microprocessor. Hoogteverstelling van 610-1290mm. Leverbaar voor diverse bladformaten in zowel een C poot als T poot uitvoering, geschikt als bureautafel en als vergadertafel waarbij aan twee zijden kan worden aangezeten.

Eenvoudig maar betrouwbaar. Door de samenstelling van een eenvoudige constructie zonder beplating kan de tafel laag in prijs blijven. Aan de technische componenten zijn geen concessies gedaan waardoor het geheel een zeer stabiel en betrouwbaar meubel.



Hefvermogen tot 180kg. belastbaar

Alfa II uitvoering met C poot
3voudig telescopeerbaar.



Voorbeeld T poot onderstel.

Alfa II
Uitvoering met T poot
3voudig telescopeerbaar.

Zit - Sta tafels Alfa III
volgens NEN 2441.

Hoogte verstelling van 620-1310mm.
of optioneel elektronisch begrensd op
elke gewenste hoogte binnen het
bereik. (Bijvoorbeeld 620-820mm.)



Alfa III

3poots tafels



Grootformaat 3poots tafels voor bladformaten van 2000x1400mm. tot 2400x1600mm.

Elektrisch verstelbaar in hoogte en belastbaar tot 200kg.

Aandrijving middels 3 elektro-motoren, synchroon aangestuurd door een microprocessor en standaard met een eenvoudige handschakelaar met up/down functie.

Voorbeeld alu RAL 9006 onderstel met werkblad in Maple.

Alfa III

Voor de extra grote werktafels heeft Alfa III een onderstel met 3 stuks synchroon aangestuurde poten, elk 3voudig telescopeerbaar en traploos verstelbaar van 610-1290mm. Hefvermogen > 200kg. bladformaten vanaf 1300x1300mm. tot 2400x2400mm. zijn simpel samen te stellen.

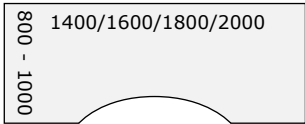
Kleuren bladen: Standaard melamine in uniekleur licht grijs of standaard houtprint in beuken, kersen, peren of ahornmotief. Bladuitvoeringen in HPL of Volkern (Compact) behoren tot de optionele mogelijkheden.



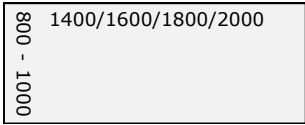
Kleuren onderstel: standaard in alu RAL 9006 of zwart RAL 9011.

Ergonomisch gevormde bureau-bladen met aanzijde in radius of diagonaal, volledige been en knievrijheid en efficiënte indeling van het werkoppervlak. Leverbaar in linkse of rechtse uitvoering.

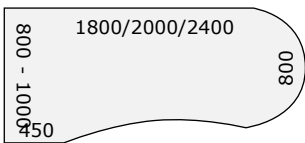
Bladformaten



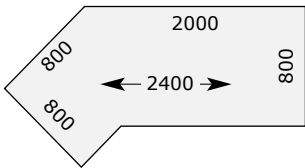
Ana2mi Two in One



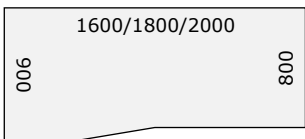
Ana2mi Standaard



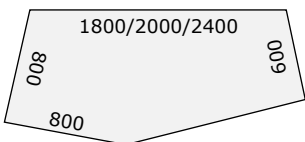
Ana2mi 2Star



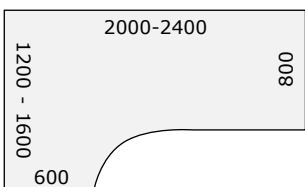
Ana2mi Vario II.I



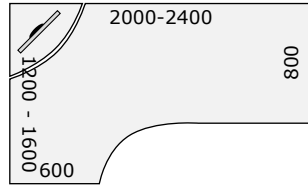
Ana2mi Cockpit



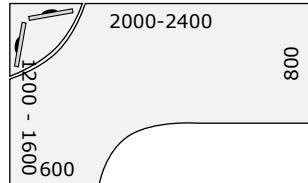
Ana2mi Fantasy



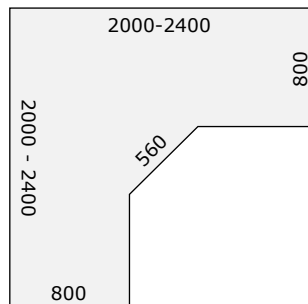
Ana2mi CAD tafel 1



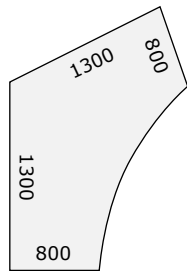
Ana2mi CAD Tafel 2



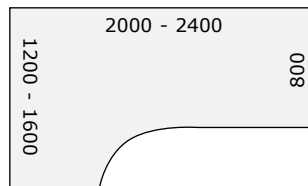
Ana2mi CAD Tafel 3



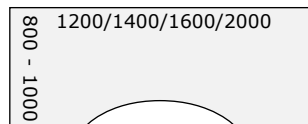
Ana2mi CAD/Megaspace



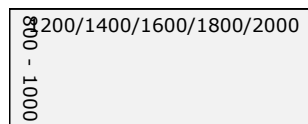
Ana2mi Stealth



Alfa III CAD tafel 1



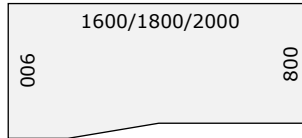
Alfa II Two in One



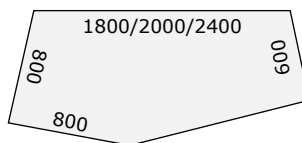
Alfa II standaard



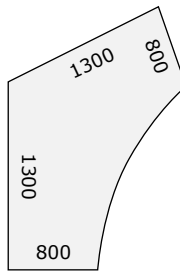
Alfa II 2Star



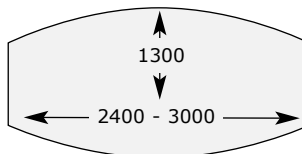
Alfa II Cockpit



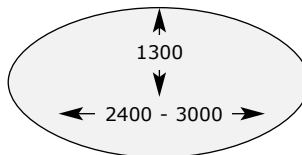
Alfa II Fantasy



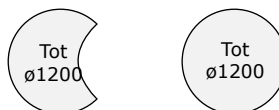
Alfa II Stealth



Ana2mi Conference

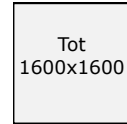


Ana2mi Conference

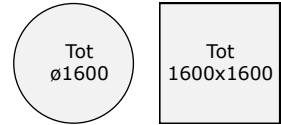


Ana2mi FLEX I

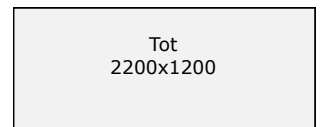
Ana2mi Café I



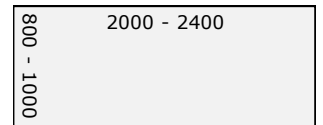
Ana2mi Conference



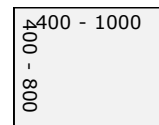
Ana2mi tafellift



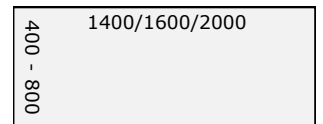
Ana2mi tekentafel



Europa tafel 200x100cm.



Ana2mi WandGlider



Ana2mi WandGlider



BUREN SYSTEMS INTERNATIONAL BV

*Specialist in speciale werkplekken
24/7 inrichten*



Welkom bij Buren Systems International BV

Onze nieuwe catalogus bevat producten welke zijn ontworpen en ontwikkeld in samenwerking met eindgebruikers, ergotherapeuten, werkplek analisten, ontwerpers en leveranciers van technische componenten. Onze catalogus bevat veel standaard ergonomische werktafels en ander kantoor / werkplek meubilair, echter elk jaar worden weer nieuwe speciaal vervaardigde werktafels of ander meubilair ontwikkeld, welke speciaal zijn toegesneden naar de individuele gebruiker, toepassing of taak. Wij zien milieuvriendelijkheid en de verzekering voor een goede arbeidsomgeving als een collectieve taak, laten we er samen iets aan doen om ook uw werkdag te veraangenamen.

Catalogi Buren Systems International BV

- | | | | |
|-----|---|------|------------------------------------|
| 1 | Kantoor - technisch meubilair Hillebrand | 9 | Educatief |
| 2 | Kantoor - technisch meubilair BSI / BST | 10 | Teken technische accessoires |
| 3 | Kantoor -technisch / administratief meubilair Ana2mi | 11 | Scheidingswanden |
| 4 | Kantoor - administratief meubilair Hillebrand | 11-1 | Opzetwanden |
| 4-1 | Sta - zit vergadertafels & standaard kantoormeubilair | 12 | Verlichting |
| 5 | Meldtafels | 13 | Opbergmeubelen en thuiswerkplekken |
| 5-1 | Meldkamer inrichting | 13-1 | Archief & Magazijn opbergrekken |
| 5-3 | Professionele beeldscherm opstellingen | 13-2 | Gereedschap organisatie middelen |
| 6 | Ergonomie in industrie | 14 | Ergonomische stoelen |
| 7 | Interieurbouwer comfort | 15 | Ergonomische accessoires |
| 8 | Zorg en techniek | 15-1 | Professionele flatscreen armen |

Buren Systems International BV

Adriaan Banckertstraat 16
3115 JE Schiedam

Tel: 010-409 18 28
Fax: 010-273 33 23

Email: info@burensystems.com
Site: www.burensystems.com



Buren Systems International BV streeft constant naar een hoog kwaliteitsniveau van haar producten en diensten.

Buren Systems International BV heeft dit beleid verwoord in een kwaliteitssysteem. Via ISO 9001 wordt dit vastgelegd en gecontroleerd.

Altijd boven verwachting presteren. We stellen hoge eisen aan kwaliteit bij alles wat we doen, zowel wat betreft materiaal en duurzaamheid als ergonomie en design. Ons streven is om onze klanten altijd kwaliteit boven verwachting aan te bieden.