



Buren Systems International BV

Zorg meubilair

8



2011

**EEN GOEDE ZORG NU....
IS EEN ZORGELOOS LATER!**

Rodomat

Volledig verstelbare PC tafel voor ziekenzorg



Dwarstraverse achter



Dwarstraverse midden



Compleet mobiel PC werkstation, multifunctioneel verstelbaar, doordacht aangepast, voor elke persoonlijke situatie inzetbaar.

In 2 modellen:

PC tafel of laptop tafel. Werkblad 80x65cm. Elektrisch 550mm. in hoogte verstelbaar. Versteltraject over een afstand van 550mm. Neigbaar werkblad 0-90° met instelbare keyboardsteun. Zwenkbaar werkblad. Multifunctioneel instelbare 17" LCD/ TFT arm met 5 draaipunten en separaat in hoogte instelbaar. Vesa aansluiting 75/100mm. Verrijdbaar onderstel met geremde wielen aangepast voor ziekenbed of rolstoel. Optioneel met afstandbediening. Universele cpu houder. Stabiel en betrouwbaar licht verrijdbaar. Zowel links als rechts bruikbaar. Dwarstraverse in 3 standen instelbaar: voor - midden - achter. Zonder TFT arm ook als laptop tafel te gebruiken.



Rodomat

Het perfecte ICT hulpmiddel voor zorg & revalidatie



Bij langdurige ziekte was telefoon of ziekenhuisbezoek het enige communicatiemiddel voor de patiënt. De Rodomat elektrisch verstelbare PC tafel brengt hierin een behulpzame verandering. De tafel is geschikt voor praktisch elk ziekenbed, rolstoel of andere zorg hulpmiddelen. Een compleet multifunctioneel en mobiel PC station waarmee op elk gewenst moment en naar persoonlijke behoefte met de buitenwereld kan worden gecommuniceerd. Het Rodomat PC en werkstation is licht verrijdbaar en eenvoudig door de gebruiker zelf in gebruik te nemen. Rodomat is elektrisch verstelbaar en verrijdbaar.



Rodomat

PC tafel



Rodomat Geschikt voor toepassing met Relax stoel of sta/op stoel. Nauwkeurige hoogte instelling van het werkblad middels trage elektromotor of optioneel met afstandbediening. Perfecte bereikbaarheid van PC, monitor en alle andere bedienelementen. Geïntegreerde documenthouder of verplaatsbare leeslijnen zijn in diverse varianten leverbaar. Optionele toetsenbordhouder en pennenbak.

De perfecte werkhouding is moeiteloos bereikbaar. De multifunctionele verstelbaarheid van de tafel in combinatie met de Relax stoel maakt het mogelijk om een ergo-nomisch verantwoorde werkhouding te realiseren.

Het complete Rodomat werkstation is eenvoudig en licht verplaatsbaar, wielen zijn blokkeerbaar.

Het werkblad is standaard voorzien van een 90° horizontale zwenk inrichting. Hiermede kan de gebruiker alléén het werkblad van zich af duwen en moeiteloos uit de stoel opstaan. Het basis frame van de tafel heeft een perfecte passing onder de Relax stoel.

Rodomat

PC tafel



Rodomat PC/werkstations zijn geschikt voor alle rolstoelen

Rodomat 50:
Verrijdbaar elektrisch verstelbaar.
Standaard met stalen "H" frame met zwenkwielen.
Standaard aanpasbaar met "U" frame voor
rolstoelen met grote wielen of laag voeten platform.



Ergo therapietafel

Werk- hobby- creativiteitstafels met volledig open beenruimte



Een enorme keuze in verstelbare tafels met keuze uit hoogte verstelling van 45-135cm.

- *Handmatig instelbaar.
- *Slinger verstelbaar.
- *Mechanisch snelverstelbaar.
- *Motorisch verstelbaar.

Hillebrand Jobline in bladformaten van 80x60 tot 240x100cm. 20cm. versteltraject, traploos verstelbaar van 40-60, 50-70, 60-80, 70-90, 80-100 of 90-110cm.

Neigbaar werkblad met slingerbediening: traploos van 0-15° of 0-45°.



BSM Ergo 72R

- Standaard met neigbaar werkblad.
- *Geheel verstelbaar.
- *Standaard geschikt voor standaard rolstoel.
- *Aanpasbaar naar elke individuele afmeting.

Ergo therapietafels



BSM Ergo S52R / S72R Ideale therapie tafel hoog - laag. Verstelbaar van: 52-102cm. of: 72-122cm. Traploze hoogteverstelling middels unieke mechanische trekveer constructie. Robuust en onverslijtbaar. Verrijdbaar en flexibel. Snelverstelling in hoogte en neigingshoek. Eenvoudig geheel opklapbaar.



Elektrisch verstelbare sta-zit tafels met of zonder dwarstraverse.



Alfa II
Laag geprijsde sta/zit tafels met traversebalk. Elektrische verstelling middels 2 motoren 62-130cm. Hoogteverstelling is elektronisch begrensbare en programmeerbaar.

Ana2mi Free
Zeer stabiele sta/zit tafels zonder traverse balk. Volledige beenruimte elektrisch verstelbaar middels 2 motoren 60-127cm.

Ergo therapietafels



Nordica-Line Elektrisch verstelbare tafel met teruggezette, gebogen dwarstraverse voor verbeterde beenruimte. Hoogte verstelbaar van 700-1200mm. traploos middels 2 elektromotoren. Diverse bladformaten met of zonder buikuitsnijding. Stabiel onderstel optioneel met wielen. Neigbaar werkblad mogelijk. Belastbaar 120kg. Onderstelbreedte 160cm.



Detail: werkbladen zijn uitvoerbaar met een opklikbare aanslag tegen het afglijden van de documenten.

Hillebrand Jobline sta -zit werktafels met een elektrische hoogte verstelling en traploos kantelbaar werkblad middels een torsieveer systeem of met elektromotor van 0-90°. Het krachtige torsieveer systeem en/of de super sterke elektromotor geven de mogelijkheid om de tafelbladen naar functie aan te passen tot een formaat van bv. 2000x 1200mm. of 2400x1000mm. Het stabiele onderstel is voorzien van 2 synchroon aangestuurde elektromotoren met een hefvermogen van 150kg. De elektromotor van het neigbare werkblad heeft een stuwvermogen van 100kg. en de tegendruk van de uitvoering met het torsieveer systeem is instelbaar van 0-50kg. Volledig volgens de geldende Arbo normering en criteria in NEN 2441 voor sta -zit werkplekken.



Detail: hoogte verstelling elektrisch standaard traploos van 620-1310mm. Optioneel programmeerbaar op elke tusseliggende hoogte binnen het versteltraject.

Hillebrand

Ergo therapietafels



Hillebrand Jobline heeft absoluut het grootste aanbod in professionele werktafels met een kantelbaar bureaublad. Het programma biedt tafels met een vaste werkhoogte en tafels met een handmatige hoogte instelling of mechanische hoogte verstelling met slingermechaniek of snelverstelling systeem. Bovendien zijn er tafels met een elektrische hoogte verstelling.

Al deze werktafels zijn uitvoerbaar met een neigbaar ofwel kantelbaar werkblad. De tafels zichtbaar op deze pagina zijn uit te voeren met een eenvoudig rastermechaniek in neigingshoek instelbaar van 0-45°.

De Jobline tafels voldoen volledig aan de gestelde Arbo eisen en criteria volgens NEN normering 2449, het open pootstel biedt een volledige beenvrijheid.

Jobline Design

Hoogte verstelling met slinger mechaniek traploos naar keuze:

620-820mm.
660-860mm.

Optioneel:
720-1130mm.

Solide mechaniek met 16 standen instelbaar werkblad 0-45°.



Hillebrand

Combinatie ergo therapie- groepstafels



Met T voet verrijdbaar

Hoogte verstelbaar met een slingermechaniek standaard:

620-820mm.
660-860mm.
Optioneel:
900-1100mm.
720-1330mm.



Met T voet vast



Elektrisch verstelbaar met 3 motoren synchroon geschakeld.
Hoogte verstelling van 620-1310mm.
Bladgrootte tot 1200x4000mm.

BSM

Ergo therapietafels



BSM 1-2-3 Hoogteverstelbaar middels trekveermechaniek van 50-75cm. of van 68-112cm. of van 72-120cm. Alle BSM tafels zijn leverbaar met bladformaten van 100x60 tot 200x100cm.

BSM Ergo M3

Therapietafel met 2 bladen waarvan 1 blad neigbaar van 0-85° middels raster techniek.



Ergo M3-2

Therapie tafel met 2 onafhankelijk neigbare bladen 0-85° met raster techniek.



Ergo M2

Therapie tafel met 1 blad neigbaar 0-85° middels raster techniek.



BSM Ergo M3-3

Therapie tafel met 3 bladen waarvan het middenblad neigbaar is van 0-85° middels raster techniek.

BSM

Ergo therapietafels



BSM M5

BSM M3-3 Werkblad deels neigbaar in het midden, zijvlakken vast. Diverse bladformaten mogelijk.

Traploze elektrische of gasveer
hoogte versteling:
500-750mm.
680-1120mm.
720-1200mm.

Optioneel met verzonken zwenkwielen. Door gebruikmaking van de verzonken wielen wordt de laagste stand van het tafelblad niet beïnvloed door de hoogte van de wielen.



BSM

Ergo therapietafels



BSM P2R
Pootstel ver achter op voet geplaatst voor meer beenruimte. Volledig neigbaar werkblad + hoogte verstelbaar.



BSM P1R
Hoogte verstelbaar.

BSM Ergo Met of zonder neigbaar werkblad 0-85° drukveer compensatie.

P1-2-3 Hoogte verstelling parallellogram mechanisme:
*52-102cm.
*72-122cm.
Onderstel nuttige breedte 72cm.

P3 Parallellogram snelverstelling



BSM P3-2
Gedeeld neigbaar werkblad of beide bladen neigbaar 0-85°.



BSM P3-3
Midden blad neigbaar 0-85°. Zijvlakken vast.



BST-Delta

Glider systeem



BST-Delta werktafels zijn leverbaar in talrijke bladformaten, kleuren en met opties zoals met neigbaar werkblad, verrijdbaar of extreem laag verstelbaar. Opklapbaar, als wandtafel of als apparatenlift. BST Elegance ook extreem laag/hoog verstelbaar van 35-105cm. Tevens geschikt als aankleedtafel bij bv. kinderopvang instanties. Optie werkblad 0-45°. Neigbaar geheel opklapbaar en verrijdbaar.

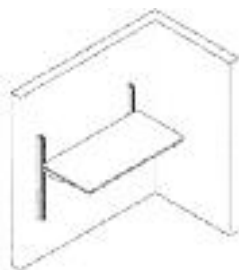


Eigenschappen:

- *Elektronische en traploze hoogte verstelling van 600-1200mm.
- *Belastbaar tot 100kg.
- *Beveiligd tegen afknelling in neergaande beweging.
- *Rechthoek, hoek en wand uitvoering.
- *Micro processor besturing.
- *Standaard soft-tough up/down schakelaar.
- *Optie display met geheugenfunctie.
- *Standaard kleuren zwart, alu of lichtgrijs.
- *Optie: zichtschoot.



Als lift in een kast.



Aan wand opgehangen.



Tafel met 3 poten.



Geïntegreerd in scheidingswanden.



Voor extreem lage of hoge verstelling.

BST-Delta

Wand Glider

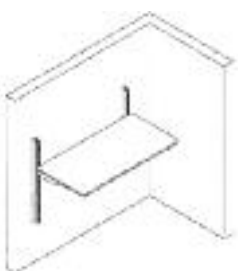


Een elektrisch in hoogte verstelbare wandtafel met werkbladen naar keuze van 80x60 tot 240x100cm. Een ruimte besparende en ergonomische oplossing, tafelblad op elke gewenste hoogte op te hangen, zonder onderstel en voeten voor een optimale beenruimte.

Op elk gewenste hoogte aan de muur te bevestigen. Elektrisch hoogte verstelbaar.

Neigbaar in 6 standen geschikt als leesplank, montage tafel, tekentafel of lessenaar. Versteltraject 750mm. (standaard) Versteltraject 900mm. (optie)

Geheel opklapbaar. Ideaal voor compacte werkkruimtes.



BST-Delta

Tafellift commode

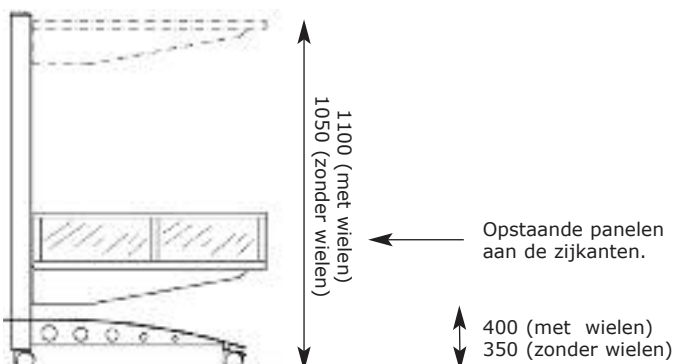


BST-Delta tafellift door extreem lage instelling is de tafel geschikt als lift voor diverse toepassingen en geschikt als commode of kinder aankleedtafel. Het dagelijks optillen van kinderen is nodig om ze goed te kunnen verzorgen maar vereist veel spierkracht en belasting voor rug en armen. BST-Delta aankleedtafel voorkomt deze klachten, het kind kan eenvoudig plaatsnemen en wordt elektromotorisch in een ergonomisch verantwoorde werkpositie gebracht.

- *Elektrische, traploze hoogteverstelling van 35-108cm.
- *CE keur zwakstroom motor met val- en afklembeveiliging belastbaar tot 100kg.
- *Verstelsnelheid 60mm./seconde.
- *Afmeting werkblad van 80x60cm. tot 200x100cm.
- *Opties: opklapbaar/neigbaar werkblad (zie pagina 14)
- *Opstaande panelen aan 2 zijden om werkblad, aankleed kussen/matras.
- *Gesloten rugwand paneel tegen afknelling met tussenbalk.
- *Draadloze afstandbediening.



Versteltraject tot 750mm.



BSM

Kinder ergo therapietafels



P1

Ergo P1 Hoogte verstelbare werktafel met traploze hoogteverstelling van 52-102cm. Model P1 met vast werkblad. Model P2 met 0-85° neigbaar blad.

Flexibel inzetbare creativiteits tafels, leverbaar in formaten van 80x60cm. tot 140x800cm., verrijdbaar met 4 zwenkwielen.

Ergo M3 therapie tafel met geheel neigbaar tekenblad en gedeeld vast werkblad voorzien van optioneel in hoogte verstelbare documentenhouder. Werkblad neiging 0-85° middels rastermechaniek instelbaar.

Traploze zeer eenvoudig te bedienen. Hoogteverstelling naar keuze van: 50-75cm./ 68-112cm./72-120cm. Middels snelverstelling met contraveer gewicht ondersteuning. Afkanting aflegblad is optioneel leverbaar.



M3



Kinderen & ICT

Toekomst en technische vooruitgang



Ergo M3 Combinatie tafels Hoekmodel met neigbaar werkblad 0-85° middels rastertechniek. Monitorblad met armsteun links of rechts leverbaar.

Wij maken met z'n allen mogelijk wat zij dadelijk kunnen verbeteren

Gehele tafel traploos in hoogte verstelbaar:
50-75cm.
68-112cm.
72-120cm.
Snelverstelling met drukveer en veiligheidsvalblokkering tot 100kg.



Hillebrand kinder ICT-PC tafel Een trainingstafel met geïntegreerd LCD beeldscherm onder het werkblad. Het beeldscherm is opgeborgen in een compartiment onder het werkblad en kan via twee scharnierende kleppen in de werkstand worden geklapt. Het beeldscherm is opgehangen aan een beugel met een gasveer zodat deze eenvoudig kan worden ingesteld.

De tafel is aangepast voor gebruik door kinderen, de hoogte verstelling met een slinger-mechaniek kan naar keuze worden geleverd:

450-650mm.
550-750mm.
620-820mm.
660-860mm.
700-900mm.



Kinderen & ICT

Toekomst en technische vooruitgang



Hoogte verstelbare tafels aangepast voor kinderen, de tafels kunnen met een versteltraject van 200mm. vanaf 450mm. boven de vloer worden geleverd. De tafels zijn praktisch op elk gewenst werkblad formaat leverbaar. Vanaf 80x80cm. Tot 200x100cm.(bxh)

Het LCD scherm is aan een beugel met gasveer compensatie opgeborgen in een onder het werkblad geplaatst compartiment. Wanneer de computer niet wordt gebruikt is de tafel bruikbaar als gewone schrijftafel of leslokaal tafel. Door het open pootstel is de tafel tevens geschikt voor rolstoel gebruikers.

Het opberg compartiment biedt tevens ruimte voor het toetsenbord en muis. De dubbele klep in het werkblad heeft als voordeel dat er meer werkruimte overblijft voor plaatsing van het toetsenbord en dat er meer zichtveld overblijft langs het opgeklapte beeldscherm.

Onder het tafelblad kan een CPU houder geplaatst worden voor plaatsing van een tower of desktop pc.

De tafel is optioneel te voorzien van zwenkwielen met rem waarmee deze makkelijk te verplaatsen is.

Hillebrand

Jobline ergo therapietafel voor kinderen



Een hoogte verstelbare tafel met een kantelbaar werkblad. De hoogte verstelling is aangepast voor kinderen, de tafels kunnen met een versteltraject van 200mm. vanaf 450mm. boven de vloer worden geleverd.

De tafels zijn praktisch op elk gewenst werkblad formaat leverbaar. Vanaf 80x80cm. Tot 200x100cm.(bxh) Door het open pootstel is de tafel tevens geschikt voor rolstoel gebruikers.

Het werkblad is naar keuze kantelbaar met een kliksysteem of traploos met een slingermechaniek van 0-45°.

Het werkblad kan naar keuze worden voorzien van een romp uitsparing voor betere ondersteuning van de onderarmen, deze uitsparing is op "maat" leverbaar en wordt aangepast naar het advies van uw bewegingstherapeut(e).

De tafel kan worden uitgevoerd met zo genaamde verzonken wielen. Deze hebben tot voordeel dat de laagste hoogte instelling niet wordt beïnvloed door de opbouwhoogte van de wielen. Vanzelfsprekend is de tafel ook leverbaar met gewone zwenkwielen.

Study

Therapie-, leslokalen-, tekenlokaaltafels



Robuust rondstalen buisframe onderstel voorzien van 2 glijdoppen en 2 steldoppen, gemakkelijk en licht verplaatsbaar. Werkbladen uit melamine plaatmateriaal met PVC stootrand afgezet in de formaten 60x80cm. en 80x120cm.

Study 2 Stabiele en functionele therapie-creativiteits tafel met neigbaar werkblad van 0-45° middels rastermechanisme. Rolstoel vriendelijk onderstel met 2 glijdoppen en 2 steldoppen. Vaste hoogte 75cm. Andere hoogtes op aanvraag.

Study 1 Junior Simpele trainingstafel. Extra lage uitvoering voor kleine kinderen vaste hoogte naar keuze 40-45-50-55-60-65-72cm.



Ergo N29 Werkblad met traploze neigingshoek verstelling van 0-90°, licht te bedienen met veer compensatie. Traploze verstelling van 29-59cm.! Bladformaten van 60-80cm. tot 80-140cm.

Speciale kinder therapietafel
Extra laag instelbaar



Hillebrand 4200

Therapie - leslokaal 4poots tafels



Optioneel:
Zwenkwielen



Optioneel:
H.v.s.t. doppen

De Multileg tafels zijn leverbaar in alle gangbare bladformaten maar ook met speciale aanpassingen zoals een werkblad met buikuitsnijding, extra laag of hoog instelbaar, opklapbaar, verrijdbaar en als sta tafel met een vaste hoogte.

De extra laag instelbare tafels van bv. 450-650mm. zijn uitermate geschikt voor kinderen. De eenvoud van de 4poots tafel maakt het geheel aantrekkelijk in prijs en is daardoor welkom in het onderwijs, zorg en industrie.

Met de optionele hoogte verstelbare doppen onder de poten kunnen de standaard tafels model 4300/4250/4200 eenvoudig in hoogte worden aangepast voor een werkbladhoogte van 680-760mm.

Optioneel uitvoerbaar met zwenkwielen, eventueel met een remmechaniek voor een stabiele werkopstelling.



Hillebrand Multileg 4poots tafels
Handmatig in hoogte instelbaar of met slingermechaniek.
Versteltraject: 200mm.

Standaard hoogte verstelling:
620- 820mm.
800-1000mm.
1000-1200mm.

BSM

Tafelstandaards - lessenaars - concepthouders - tekenplanken



Ergo N1 Stalen tafelstandaard in 8 neigingshoeken instelbaar van 0-63° middels raster systeem. Optioneel leverbaar met: In hoogte verplaatsbare concepthouder. "Klick up" documenthouder. Magnetisch werkvlak. Opstaande omkanting. Werkblad formaten: 50x70cm., 60x80cm., 70x100cm., 80x120cm., 80x140cm.

Geheel opklapbaar
Eenvoudig mobiel verplaatsbaar



Ergo N2 Tafelstandaard vervaardigd uit slagvaste kunststof met stalen draag./verstelbeugel, verstelbaar in 8 neigingshoeken van 0-85°. Bladformaten van 50x70cm. tot 80x140cm.



Hillebrand Special

Speciaal vervaardigde werktafels voor mensen met een lichamelijke beperking



De tafels is voorzien van 3 werkniveaus, elk niveau is elektrisch in hoogte verstelbaar en heeft de volgende functies:

Achter niveau: voor monitor.
Midden niveau: voor concepten en telefoon.
Vóór niveau: voor toetsenbord en muis.

De gebruiker bedient het toetsenbord met de tenen en voeten. Het onderste/voorste niveau is tevens elektrisch neigbaar van 0-85°. Het beeldschermblad is elektrisch in hoogte verstelbaar van 70-135cm. Het conceptblad is elektrisch in hoogte verstelbaar van 50-70cm. Het toetsenbordblad is elektrisch in hoogte verstelbaar van 10-30cm. en tevens 20° neigbaar.

Prijs op aanvraag.

Deze werktafel werd op speciaal verzoek vervaardigd voor een persoon zonder armen

BST-Delta

Bloeddonor tafels



Een bloeddonor tafel is een onmisbaar hulpmiddel bij medische werkzaamheden als afnemen van bloed of toedienen van injecties. Vele bloedbanken, ziekenhuisafdelingen en consultatie bureaus hebben deze tafels tot genoegen in gebruik.

Het roestvrij stalen werkblad voor het plaatsen van medische apparatuur is elektrisch in hoogte verstelbaar middels twee voetschakelaars op de sokkelplaat van de tafel. Hiermede heeft de verpleegkundige de handen vrij voor het uitvoeren van de werkzaamheden.

De hoogteverstelling is beveiligd tegen afknelling en verloopt geruisarm met een snelheid van ca. 40mm. per seconde.

Bovenop het werkblad is een statief aangebracht met een 3e werkniveau voor het plaatsen van medische attributen, injectienaalden etc. en beweegt zich in hoogte mee met het werkblad. De tafel is verrijdbaar met 4 zwenkwielen waarvan 2 met een rem.

BST-Delta verrijdbare bloeddonortafel met elektrisch in hoogte verstelbaar apparatenblad en vast achterblad voor plaatsing diverse materialen. Pootstel met 4 zwenkwielen waarvan 2 met rem. Prijs op aanvraag.



BSM

Ergo therapie visueel gehandicapten



Ergo M3X is ontwikkeld in samenwerking met de Johan-Peter Schäferschool te Friedberg Duitsland, Afdeling: Visueel gehandicapten.

Ergo M3 54X/76X is een traploos in hoogte verstelbare tafel met 2 gescheiden werkbladen waarvan één blad met beeldscherm uitsparing is voorzien van een neiginrichting 0-85° middels rastertechniek. De tafel is naar keuze traploos in hoogte verstelbaar van 54-79cm. of van 76-124cm. hoogteverstelling met valbeveiliging tot 100kg. of elektrisch.

Werkblad met beeldscherm uitsparing en ontspiegeld glas, achterzijde met speciale houder voor TFT monitor 0-85° neigbaar. Uittrekbaar toetsenbord plateau voor braille toetsenbord.

Onderstel rolstoelvriendelijk leverbaar op 81-108-142cm. Breedte afhankelijk van werkbladgrootte.

Uittrekbaar toetsenbord plateau voor braille keyboard. Optioneel leverbaar met zwenkwielen.

Zij werkvlak 60x60cm. eventueel met opstaande kanten. Cpu houder voor plaatsing tower PC. Traploos in hoogte verstelbaar voor elke lichaamslengte.

Neigbaar werkblad 70x60cm. met TFT monitor achter ontspiegeld glas.

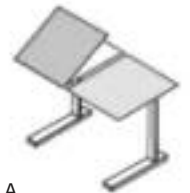


BSM

Therapie visueel gehandicapten



Werkblad indeling naar keuze



Type A
Links neigbaar Rechts vast



Type B
Rechts vast Links neigbaar

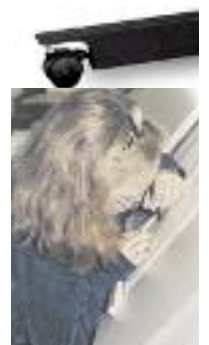


Type C
Beide bladen neigbaar

Ergo M3X Tevens bruikbaar als lees, schrijf, tekentafel. Traploos in hoogte verstelbaar. Therapie tafel met neigbaar werkblad formaat 70x60cm., 0-85° verstelbaar, zij werkvlak 60x60cm. eventueel met opstaande kanten. Optioneel met in hoogte verstelbare concepthouder.

Zij werkvlak optioneel uitvoerbaar met opstaande kanten tegen afstoten van werkmaterialen.

Optioneel met verlaagde zwenkwielen verrijdbaar



Ergo M2-S Werkblad neigbaar van 0-85° met vast voorzetblad voorzien van buikuitsparing waardoor gebruiker op een zo'n kort mogelijke afstand van het werkstuk kan aanzitten. In combinatie met het neigbare werkblad is de kijkafstand praktisch te reduceren tot 0cm. De tafel is naar keuze in hoogte verstelbaar van:

50-75cm.
68-112cm.
72-120cm.

Zeer licht te bedienen snelverstelling.

Werkblad gedeeld neigbaar aanzit gedeelte vast. Hoogte verstelbaar.



Hillebrand

Pacs stations



Radiologie

*Combinatie zittend
&
staand werken*

Arbo technische beeldscherm tafels met gescheiden bladensysteem. Werkblad en monitorblad zijn snel, efficiënt en individueel in hoogte verstelbaar waardoor de tafel een ultieme en multifunctionele inzetbaarheid krijgt in de uitoefening van uw beroep. Zo kan bijvoorbeeld een assistent(e) de gewenste röntgen-foto's vanuit zittende werkhouding bewerken en/of oproepen en kan de specialist op hetzelfde moment de foto's vanuit staande werkhouding beoordelen.

De tafels zijn naar keuze verstelbaar met onderstaande technieken.

*Voor zittend gebruik:

Werkblad met slinger, monitorblad met slinger.

*Voor passief zittend/staand gebruik:

Werkblad met slinger, monitorblad met motoren.

*Voor actief zittend/staand gebruik:

Werkblad met veerdruk, monitorblad met motoren.

Werkblad met motoren, monitorblad met motoren.

*Geschikt voor conventionele en TFT/LCD beeldschermen.

*Elke poot synchroon aangestuurd.

*Elektronische besturingseenheid.

*Hoge stabiliteit.

*Maximale belastbaarheid tot 180kg. per werk/beeldschermblad.

*Bij motorische toepassing 2 motoren per werk of monitorblad.



Hillebrand

Voor internisten en radiologen



PACS STATIONS DIAGNOSTIC

Volledig Arbo - Technisch in hoogte verstelbaar in talrijke uitvoeringen. Professioneel meubilair voor geconcentreerd werk. NEN 2441

Een uitgekiend detail, zeer gebruiksvriendelijk. De 15° schuin aflopende rondkant van Euroline biedt een brede ondersteuning aan de onder-armen en ligt in dezelfde hoek als het toetsenbord. Vooral bij het langdurig werken met de muis wordt de onderarm hierdoor niet afgekneld op een scherpe tafelbladrand en geeft een betere doorbloeding. De afgeschuinde ergo kant is leverbaar in massief, in de kleur van het mela-mine gelakt, volhout en blijft hierdoor handwarm.

Optie: Neigbaar werkblad voor betere ondersteuning van de onderarmen bij langdurig werken met muis en toetsenbord.

Led lamp verlichting met flexibele arm 95cm. en zware tafelhoet.

Optie:

Het verschuifbare monitorblad kan 100 of 150mm. naar voren of achteren worden geschoven waarmee de kijkafstand naar monitoren kan worden veraangenaamd.

In diepte verstelbaar beeldschermblad voor betere instelling kijkafstand.

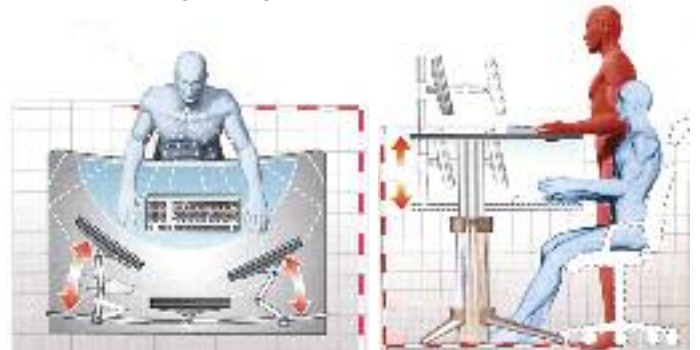
Hillebrand

Pacs stations diagnostic



Ergodynamica De mentale en psychische druk op artsen en ziekenhuispersoneel is enorm hoog. Het is daarom nodig een werkklimaat te creëren die ergo-nomisch zo correct als mogelijk is. Ergonomen adviseren multifunctionele werkstations die uiterst gemakkelijk op de wensen van verschillende gebruikers of taken kunnen worden aangepast.

Multifunctioneel verstelbare beeldscherm tafels met split level werk-niveau. Het werkblad is separaat verstelbaar aan het beeldschermblad over een traject afstand van meer dan 500mm. De tafelbladen zijn naar keuze verstelbaar met een mecha-nische handbediening of middels krachtige en geruisarme elektromotoren. Tafelblad breedte vanaf 1200mm, tot 2400mm, en diepte vanaf 700mm. Tot 1000mm.



Ergonomisch overzicht en ergodynamica
zitten en staand werken

Het onderstel is uitgevoerd met een ruim cablemanagement systeem en biedt plaats voor het ophangen van tower of desktop PC's. De constructie en bewegingsvrijheid zijn conform de nieuwste Arbo eisen en NEN 2441 /2449 normering samengesteld.

Gezichtsveld en Reikwijdte!

Een natuurlijke modificatie van basis apparatuur aangepast aan de eisen van de gebruiker is essentieel voor het bereiken van een efficiënte werkom-geving. Het afwisselen van de werkhouding verstrekt een dynamiek die op zichzelf een goede doorbloeding en balans in het menselijk lichaam oplevert. Onze visie op ergodynamica is dat de beste werkhouding de volgende werkhouding moet zijn.

Zittend en Staand Werken!

Spontane afwisseling tussen zittend en staand werken. Het is veel gemakkelijker om een patiënten status met de daarbij behorende foto's of films in u op te nemen vanuit een staande werkhouding.



Multileg

Delta Design



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/nee 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

Enkelzuil tafels



Ana2mi verrijdbare werkstations met elektrische hoogte verstelling van 65 - 132cm. Stroomvoorziening optioneel leverbaar met oplaadbare accu en standaard met netsnoer aansluiting. Tafelbladen in vleugelblad ronde of rechthoekige uitvoering tot een breedte van 120cm.

Uitermate stabiele enkelzuil tafels flexibel en op elk gewenste werkplek inzetbaar. NEN 2441



Ana2mi Café 1

De Ana2mi zuiltafel is leverbaar met een vaste hoogte van 72cm. of in hoogte verstelbare uitvoering, met rechthoekige voetplaat of met ronde voetplaat. Kleuren in alu zilver metallic of zwart. Bladen in licht grijs of standaard houtprint in beuken, kersen, peren of ahorndecor. Bladen met een massief houten fineer of in volkern materiaal zijn tevens mogelijk.



Ana2mi flex 1

Hillebrand

ICT trainingstafels



Hillebrand ICT trainingstafels serie 170 Vaste hoogte of hoogte verstelbare tafels met "T" voet onderstel en inklapbaar LCD scherm mechaniek. Beeldscherm kan veilig voorover geklapt in een compartiment worden opgeborgen en afgesloten tegen ongeoorloofd gebruik.

ICT tafel met CPU houder, ook in afsluitbare uitvoering leverbaar. Volledige vrije beenruimte met vaste werkhoogte van 750mm. of hoogte verstelbare uitvoering. Handmatig of met slingermechaniek hoogte verstelbaar van 620-820mm. of naar keuze van 660-860mm.

- *Vlakke schrijftafel.
- *Dubbele afsluitklep verstrekt een beter gezichtsveld langs de monitor.
- *Het beeldscherm kan worden opgeklapt wanneer toetsenbord en muis zijn uitgenomen.
- *Opbergcompartiment voor monitor, toetsenbord en muis.
- *Klepdeel 2 kan weer worden gesloten een betere werkruimte voor toetsenbord en muis.

Diverse bladformaten leverbaar:

- 80x80cm.
- 100x80cm.
- 120x80cm.
- 140x80cm.
- 160x80cm.
- 180x80cm.
- 200x80cm.



Hillebrand

ICT tafels seminaar

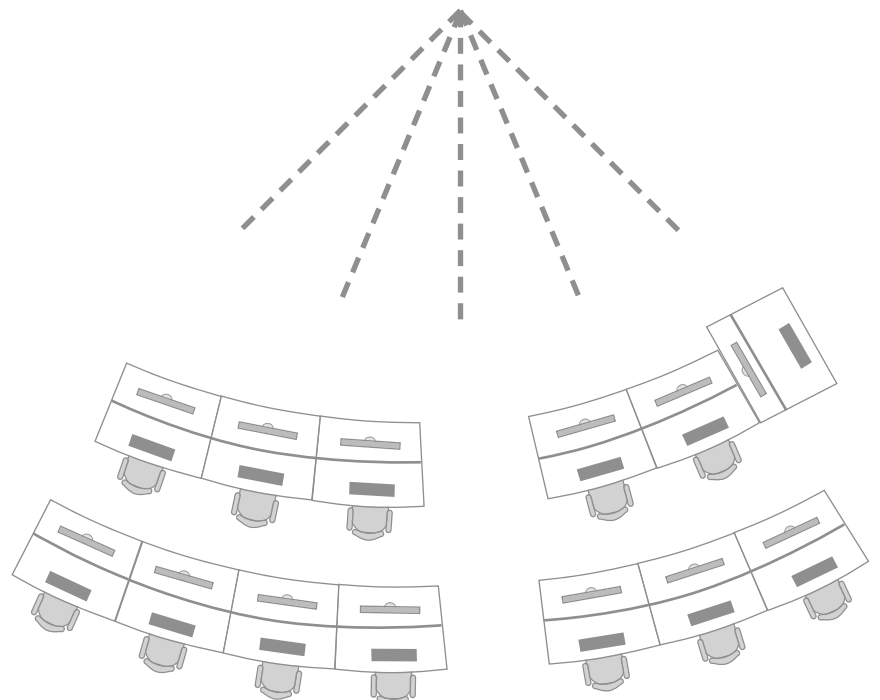


Hillebrand ICT tafel 4250JIB in vaste 4poots uitvoering met mechanische of elektrische monitorlift. LCD/TFT schermen kunnen veilig worden opgeborgen in de monitorbox onder het werkblad.

**ZIE VOOR UITGEBREIDE INFORMATIE
CATALOGUS 9 SCHOLING-, TRAINING-, TEKENTAFELS**



Presentatie scherm



BSM

Therapiemeubilair



BMS EP-2

Traploos in hoogte verstelbare bijzet- kolom- tafel met zijdelings geplaatste tafelpoot. Voorzien van 0-85° kantelbaar werkblad, uitermate geschikt voor gebruik laptop computer, lezen of tekenwerk.



Lichte bediening met gasveer compensatie en automatische valblokkering. Eenvoudig verplaatsbaar en flexibel inzetbaar voor gebruik met rolstoel, sta-op stoel of ligbed.



Uitvoeringen met zwenkwielen, verstelbare document houder/leesliniaal en in hoogte instelbare boek/laptop aanslag aan werkzijde.



Gasveer hoogte verstelling traploos van 620-960mm. Werkblad kantelbaar van 0-85° middels rastermechaniek. Stabiel onderstel in licht grijs met of zonder zwenkwielen.

Werkblad afmetingen breedte x diepte:

- 600x800mm.
- 1000x700mm.
- 1200x700mm.
- 1000x800mm.

Werkbladen in licht grijs of beukendecor: rechthoekig met ronde hoeken of met buikuitsnijding.

001

002

003

BSM

Therapiemeubilair



BMS EP-3

Traploos in hoogte verstelbare bijzet- kolom- tafel met zijdelings geplaatste tafelpoot.

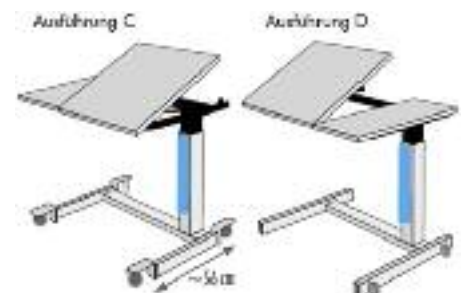
Gedeeld 0-85° kantelbaar en vast werkblad, naar keuze in linkse of rechtse uitvoering.

Traploze gasveer hoogte verstelling van het tafelblad van 600-950mm.

voorzien van automatische valblokkering. Kantelbaar werkbladdeel met hoogwaardig rastermechaniek en blokkeer-beveiliging.

Lichte bediening, eenvoudig verplaatsbaar en flexibel inzetbaar voor gebruik met rolstoel, sta-op stoel of ligbed.

Uitvoeringen met of zonder zwenkwielen, met links of rechtse werkblad indeling, verstelbare document houder/leesliniaal en in hoogte instelbare boek/laptop aanslag aan werkszijde.



BSM

Therapiemeubilair



BMS EP-4
 Traploos in hoogte verstelbare bijzet- kolom- tafel met zijdelings geplaatste tafelpoot.

Traploze gasveer hoogte verstelling van het tafelblad van 650-1000mm.
 voorzien van automatische valblokkering.

Lichte bediening, eenvoudig verplaatsbaar en flexibel inzetbaar voor gebruik met rolstoel, sta-op stoel of ligbed.



Werkblad kantelbaar van 0-85° middels een ingenieus rastersysteem.
 Het werkvlak is in iedere gewenste hoek instelbaar en het aflegvlak bovenin het werkvlak blijft ten alle tijde horizontaal.

Optie: Paperstop!
 Document aanslag 0-10 of 0-25mm.
 boven werkblad instelbaar.



Uitvoeringen met of zonder zwenkwielen, werkblad formaat 800x650mm.(bxd) in licht grijs of beukendecor. Aflegblad uit massief beukenhout met een geïntegreerde materiaal-goot.

Toebehoren:
 Stalen dekplaat met 2 magneten om het document op zijn plaats te houden.

Parallel-of leesliniaal. verstelbare documenthouder. Links of rechts.



BSM

Therapiemobilair



BSM-M10 therapietafel met deels kantelbaar werkblad en steunblad met of zonder inkeping aan de aanzitzijde.

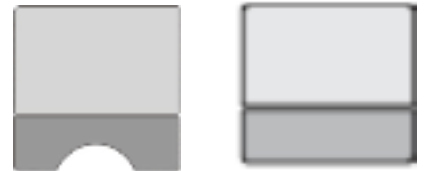
Kantelbaar bladdeel 0-85° middels precisie raster mechaniek en drukveer ondersteuning.

Traploze hoogte verstelling gehele tafelblad in 3 hoogtes en verstelvarianten leverbaar:

Hoogte:
500-750mm.
680-1120mm.
720-1200mm.

Aandrijving hoogte: gasveersnelverstelling, slinger of elektromotor.

Afmeting gezamenlijk werkblad:
900x900mm.(bxh)
Kantelbaar blad 900x600 steunblad
900x300mm.



BSM-M10 therapietafel met deels kantelbaar werkblad, steunblad met of zonder inkeping aan de aanzitzijde en vast aflegblad aan linker of rechterzijde van het werkblad.



Afmeting gezamenlijk werkblad:
1200x900mm.(bxh)

Kantelbaar blad 900x600 steunblad
900x300 en aflegblad (links of rechts)
300x900mm.(bxh)



Opties:
zwenkwieien



Stalen dekplaat
+2 magneten



Slinger bediening



Elektromotor aandrijving



P4 Logistiek

Mobiele werktafel



BSM P4-Logstiek mobiele in hoogte verstelbare werktafel voor magazijn, orderpicking, werkplaats of productie afdeling. Traploze hoogte verstelling van 720-1200mm. middels regelbare gasveer compensatie belastbaar tot 30kg. (andere belastbaarheid op aanvraag leverbaar) In één seconde van zittend naar staand werken ingesteld. Werk-/schrijfplateau 800x450mm.(bxd) aflegplateau 800x400mm. voorzien van rails/aanslag tegen afvallen van het materiaal.

Werkplateau 0-85° kantelbaar waarbij het aflegplateau meebeweegt maar tegelijkertijd horizontaal blijft.

In hoogte instelbare documenten aanslag aan werkzijde van schrijftableau. Lichte bediening, hoogte en neigingshoek in één handeling en beweging.



Geschikt voor zittend en staand werken.
Schrijftableau separaat neigbaar aan de hoogte verstelling.



Buren Systems

Zorgmeubilair



Hillebrand Jobline elektrisch in hoogte verstelbare Baby-Onderzoektafel.

Zeer stabiel en veilig tafelonderstel met een traploze hoogte verstelling van het werkvlak of wieg. De comfortabele hoogte verstelling van 650-1360mm. voorkomt rugklachten bij Arts en Verpleegkundige door hoge belasting bij een verkeerde werkhouding.

De aandrijving wordt synchroon aangestuurd door 2 stuks 24V veiligheidsmotoren, microprocessor en een handschakelaar met op/nee functie. Het onderstel heeft een dynamisch draagvermogen van 150kg.

Het onderstel is voorzien van een zogenaamde T voet waarmee een volledige bewegingsvrijheid rondom de tafel wordt verkregen, de werkzaamheden kunnen probleemloos aan alle zijden van het werkvlak worden uitgevoerd, struikelen of stoten tegen uitstekende pootdelen is hier onmogelijk gemaakt.

De Jobline Onderzoektafel is leverbaar op diverse breedtes, met of zonder zwenkwielen, houten wieg en ligkussen.

Uitvoeringen met vaste werkhoogte, handmatig of met slingermechaniek alsmede een comfortabele elektrische hoogte verstelling behoren tot de standaard mogelijkheden.



Hillebrand

Jobline werktafels met kantelbaar werkblad



Hillebrand Jobline tafels met kantelbaar werkblad op elk formaat tussen 100x60cm. tot 240x100cm.

Uitvoeringen:

Vaste werkhoopte	75cm. of andere..
Handmatig hoogte instelbaar	62-85cm.
Slinger hoogte verstelling	62-85 of 68-113cm.
Elektrische hoogte verstelling.	62-85 en 62-131cm.



Laagste stand 62cm.
Werkblad recht



Laagste stand 62cm.
Werkblad 45°



Hoogte naar wens ingesteld



Zittend werk, laag ingesteld.



Werkblad kantelbaar 0-45° met raster techniek
Werkblad kantelbaar 0-45° met slinger mechaniek
Werkblad kantelbaar 0-90° met torsiveer techniek
Werkblad kantelbaar 0-90° met elektromotor



Stabiele dubbele bladruiger met dubbele spindel aandrijving voor traploze neiginstelling werkblad.



Staan werken

BUREN SYSTEMS INTERNATIONAL BV

*Specialist in speciale werkplekken
24/7 inrichten*



Welkom bij Buren Systems International BV

Onze 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 | Construeren | 11 | Scheidingswanden |
| 2 | Ontwerpen | 11-1 | Opzetwanden |
| 3 | Design Office | 12 | Verlichting |
| 4 | Speciale kantoor werkplekken | 13 | Opbergmeubelen & tekening kasten |
| 4-1 | Sta - zit vergadertafels | 13-1 | Archief & Magazijn opbergrekken |
| 5 | Meldtafels | 13-2 | Gereedschap organisatie middelen |
| 6 | Montage, inpak, werkplaats tafels | 14 | 24/7 Ergonomische stoelen |
| 7 | Interieurbouw, inbouwunits, controlboxen | 15 | Ergonomische accessoires |
| 8 | Zorg meubilair | 15-1 | Professionele flatscreen arms |
| 9 | Scholing-, training-, tekentafels | | |

Buren Systems International BV

Adriaen Banckertstraat 16
3115 JE Schiedam

T: 010-409 18 28
F: 010-273 33 23

info@burensystems.com
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.