

**ERGONOMISCH
FLEXIBEL
UITBREIDBAAR**



DE BETERE WERKPLEK

CATALOGUS 2022/23

Over ons

vanaf pagina 4

Kerncompetenties	6	Ergonomie	12	Toepassingen	20
Service	8	ESD-bescherming	16		

Tafelonderstellen

vanaf pagina 24

Overzicht	24	ERGO-Vario Plus	40	ERGO-Budget	46
ERGO-Basic	28	ERGO-Flex	42	ERGO-Mont	48
ERGO-Vario	38	ERGO-Forte	44		

Werkbladen

vanaf pagina 50

Werkbladen	50
Legborden	53

Opbouwelementen en accessoires

vanaf pagina 56

Laden	56	Computertoebehoren	66	Vloermatten	80
Opbouwelementen	58	Dragers en bakken	69	Verlichting	82
Legplanken	60	Vakkensysteem	72	Heftafel/elektra	86
Zwenkarmen	64	Stoelen	76	ESD	88

Product-/materiaaltoevoer

vanaf pagina 90

Vrijstaande opbouwelementen

vanaf pagina 98

Vrijstaande opbouwelementen	98	Hakensysteem voor perfolaat	102
Vrijstaande opbouwelementen perfolaat	100		

Transportwagens

vanaf pagina 108

Snijapparaten

vanaf pagina 112



ONZE ERVARING

Op basis van talrijke nationale en internationale projecten hebben wij een unieke schat aan kennis kunnen opbouwen met kerncompetenties op het gebied van werkpleksystemen. Dit is wat wij onze klanten bieden:

- Een combinatie van ervaring en plezier in verdere ontwikkeling
- Praktijkgericht en uitgebreid getest productassortiment
- Persoonlijk advies en ondersteuning door medewerkers met een lange staat van dienst



STANDAARD-PROGRAMMA

ERGO-line biedt een compleet standaardprogramma met een voordelig modulair systeem. Alle producten zijn compatibel en hebben een uniforme uitstraling. Met meer dan 100 extra componenten kan uw werkplek op elk moment worden uitgebreid en aangepast.

- Compleet systeem met meer dan 100 extra componenten
- Op elk moment uitbreidbaar en aanpasbaar
- Korte levertijden

Oppervlakken

- Standaardkleuren:
RAL 9006 wit aluminium, gecombineerd met RAL 7016 antracietgrijs
- Andere kleuren op aanvraag.

EIGEN PRODUCTIE

Dankzij de eigen ontwikkeling en productie realiseert ERGO-line werkplekken volgens de hoogste kwaliteitsnormen in heel Europa. Daarbij wordt ons productassortiment voortdurend verder ontwikkeld en uitgebreid volgens de laatste trends.

Profiteer van onze expertise als fabrikant en laat u adviseren door onze medewerkers met een lange staat van dienst.

- Eigen ontwikkeling en productie
- Consistente systeembouw
- Rechtstreeks van de fabrikant



Uw voordelen in een oogopslag

INDIVIDUELE, OP MAAT GEMAAKTE PRODUCTEN

Als fabrikant heeft ERGO-line zich gespecialiseerd in individueel maatwerk. Onze kracht zijn op maat gemaakte en op uw processen afgestemde werkpleksystemen.

Dankzij lokale productievestigingen vervaardigen wij speciale oplossingen, zelfs in kleine hoeveelheden, snel en betrouwbaar.

- Speciale oplossingen op maat
- Ook al bij een gering aantal stuks
- In nauwe samenwerking met onze klanten



1

ADVISERING

Wilt u deskundig advies? Wij begeleiden u vanaf het eerste idee tot aan de planning en uitvoering. Onze jarenlange ervaring en onze uitgebreide know-how staan tot uw beschikking.

Onze service – competent advies ook ter plaatse

- Persoonlijk klantenadvies
- Showroom met toepassingsvoorbeelden
- Advies over procesoptimalisatie, ergonomie en ESD-bescherming



Alles begint met een idee...

Werkplekken moeten optimaal op het proces van de taken zijn afgestemd en ingericht. Werkpleksystemen kunnen in een groot aantal uitvoeringen op maat van uw bedrijf worden gemaakt. Laat u inspireren in onze showroom en overtuig u van de kwaliteit van onze producten.





Van advies naar planning

Een systematische planning is noodzakelijk om uw project succesvol en economisch uit te voeren. Daarvoor krijgt u competente ondersteuning van het ERGO-line team.

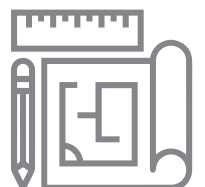
In een totaalconcept ontwikkelen wij voor u een gedetailleerde offerte met realistische 3D-visualisaties en een bijbehorend uitvoeringsvoorstel.

2

PLANNING

- Opstelling van een totaalconcept
- Gedetailleerde opstelling van de offerte
- Realistische 3D-visualisaties

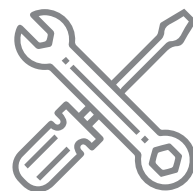
Naar de
3D-weergave



3

REALISATIE

- Snelle orderverwerking en levertijden
- Aanmaken van voorbeeldtabellen voor grote projecten
- Voorgemonteerde tafels voor eenvoudige en snelle zelfmontage
- Montage door onze eigen opgeleide monteurs



Van planning tot realisatie...

Als uw project wordt gerealiseerd overtuigen wij met een snelle orderverwerking en korte levertijden. Al onze tafelframes zijn voorgemonteerd en kunnen gemakkelijk en snel door uzelf in elkaar worden gezet. Voor grote projecten wordt een voorbeeldtafel voor u gemaakt. Op die manier kunt u uw werkplek testen en indien nodig definitief aanpassen. Uiteraard bieden wij ook een montageservice met ons eigen opgeleide installatieteam.





Van realisatie tot partnerschap...

Wij hechten waarde aan langdurige partnerschappen die zijn gebaseerd op vertrouwen. Zakelijke samenwerking en partnerschapsbetrekkingen bevorderen de groei van beide partijen. Ook na een geslaagde projectrealisatie staan wij voor u klaar. Wij zijn u te allen tijde graag van dienst met een ongecompliceerde en snelle herinrichting of aanpassing van uw werkplekken.

Bovendien bieden wij een ruim assortiment vervangings-/aanvullingsproducten aan die wij op voorraad houden.

4

LANGJARIGE PARTNERSCHAP

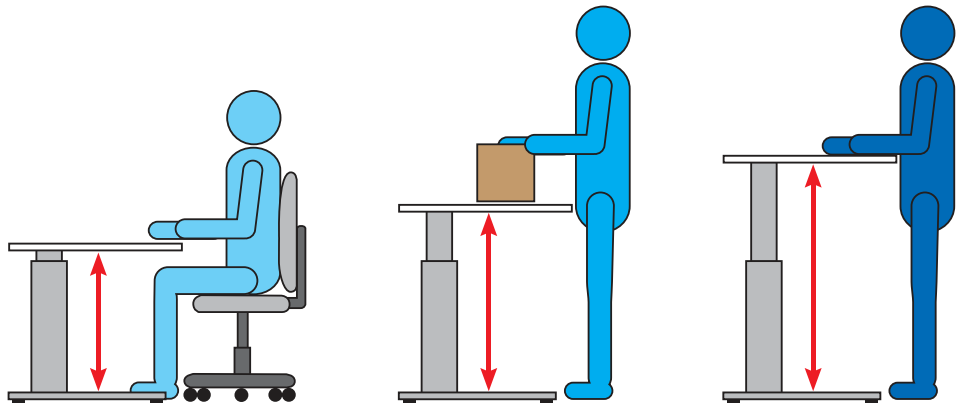
- Ook na een geslaagde projectrealisatie staan we voor u klaar
- Vervangende en aanvullende producten op voorraad
- Ongecompliceerde herinrichting van de werkplek dankzij het modulaire systeem



Het tafelonderstel is het fundament van de perfecte ergonomie op de werkplek. Alle tafelonderstellen uit de serie ERGO-line zijn beschikbaar met drie typen traploze hoogteverstelling, waarmee uw personeel comfortabel werkt. De keuze voor het type hoogteverstelling hangt af van uw vereisten en werkstromen.

De hoogte kan worden ingesteld door middel van:

- stelschroeven
- zwengel
- elektromotor met geheugenfunctie



Ergonomie loont

Goed personeel is kostbaar. En daarom is het dubbel belangrijk om de werkplekken optimaal in te richten. Een ergonomisch ingerichte tafel in combinatie met een doordachte processtroom is het fundament onder de moderne inpak- of montagewerkplek. Daarmee houdt u uw medewerkers niet alleen tevreden en gezond, maar maakt u ze ook productiever.

Hoogteverstelling

Of u voor de traploze hoogteverstelling kiest voor stelschroeven, zwengel of elektromotor, hangt af van uw vereisten en werkstromen. Als u werkt met zit/sta-werkplekken, ploegendienst of producten met wisselende afmetingen en gewicht, moet u de werkhoogte flexibel kunnen instellen.

Alle tafels zijn uitgerust met stelpoten, zodat ze altijd optimaal stabiel kunnen worden geplaatst.





Overzicht

Het optimale werkbereik onderscheiden we in de volgende zones:

1. **Het werkcentrum:** beide handen werken in het directe gezichtsveld.
2. **Uitgebreid werkcentrum:** beide handen bereiken alle punten in deze zone.
3. **Eénhandzone:** onderdelen en gereedschap kunnen makkelijk met één hand worden gepakt.
4. **Uitgebreide éénhandzone:** uiterste bereikbare zone, met bijvoorbeeld onderdelen in bakken.

Voordelen

- ✓ Efficiënter en productiever werken
- ✓ Lager foutenpercentage
- ✓ Tevredener, meer gemotiveerd personeel
- ✓ Minder gezondheidsklachten
- ✓ Minder ziekteverzuim



Werkvloermatten en stoelen voor werkplek

Uw personeel wordt bij het werk vaak zwaarder belast dan u zou denken. Door middel van werkvloermatten kunt u vermoeide benen, pijnlijke gewrichten, koude voeten of rugklachten voorkomen.

"Ergonomie betekent dat u niet alleen de juiste onderdelen aanschaft, maar deze ook nog optimaal op elkaar hebt afgestemd."

Doe nu een aanvraag



Hellingshoek legborden

Enkelvoudige legborden en legborden met vastgeschroefde dragers haken in de staanders. De hoogte kan eenvoudig worden aangepast. De mogelijkheid om de hoogte en hellingshoek van de legborden in te stellen, garandeert optimale en moeiteloze toegang tot het benodigde materiaal of gereedschap.



Heftafel

Een heftafel is de optimale aanvulling op de paktafel. Dit element is zeer geschikt voor grote pakketten, waar anders het pakgoed met veel moeite van bovenaf in wordt geplaatst. Deze werkwijze vraagt veel kracht en is zeker op lange termijn allesbehalve ergonomisch. Met de heftafel laat u het pakniveau in enkele seconden zakken tot een aangename werkhogte. Zodra alles is ingepakt, brengt u het pakket weer omhoog en kunt u het afronden.





Naar de
3D-weergave



ESD werkplekken: bescherming op het hoogste niveau

Vooraf in de elektronica-industrie is het van elementair belang dat elektrostatische ladingen uit de buurt van werkplekken in de elektronica worden gehouden. Zowel voor ESD-beschermingszones voor afzonderlijke werkplekken als voor ESD-beschermde omgevingen (EPA) is een zorgvuldige en alomvattende planning bijzonder belangrijk. Daarom moet er tijdens het vervoer, de productie en de opslag van elektronische componenten een strikte, alomvattende bescherming tegen ESD worden aangehouden.

In principe moeten alle voorwerpen, zoals het meubilair, maar ook het personeel binnen de EPA-beschermingszone geleidend en geaard zijn.

Alle door ERGO-line aangeboden producten voldoen aan de eisen van IEC 61340-5-1, de Europese ESD-norm.

ESD- bescherming

ESD-bescherming met ERGO-line

Hoewel ESD meestal onschuldig lijkt, kan het elektronische componenten en samenstellingen beschadigen, met ernstige gevolgen. Met een goed geplande ESD-werkplek vermindert u risico's en kosten. ESD-bescherming kan een positief bedrijfsimago bevorderen en tegelijkertijd bescherming bieden tegen financiële verliezen. Schade door ESD wordt vaak alleen door de klant opgemerkt.

Elk voorwerp moet regelmatig contact hebben met de aarde. Dit gebeurt door de medewerker die de ladingen door aanraking of rechtstreeks contact naar de grond afleidt. Voorkom ESD-schade, zodat u hoge uitval-, kwaliteits- en reparatiekosten kunt vermijden.



Alle tafelframes, accessoires en transportwagens zijn poedergecoat met dissipatieve verf volgens IEC 61340-5-1.

ELEMENTEN VAN EEN ESD-WERKRUIJTE

- **ESD-inrichting:** tafels, stoelen, werkoppervlakken, persoonlijke aarding, meetapparatuur, gereedschappen, markeringen, vloerbedekkingen, verpakking, vervoer en opslag
- **ESD-kleding:** schoenen, handschoenen, polsbandjes en andere accessoires
- **ESD-gedrag:** opleiding en regels voor werknemers
- **ESD-gereedschappen:** tangen, schroevendraaiers, pincetten
- **ESD-reiniging:** reinheid is belangrijk omdat stof en vuil isoleren

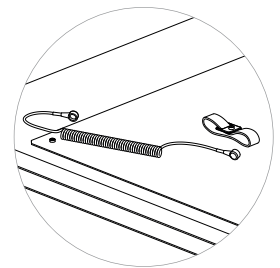
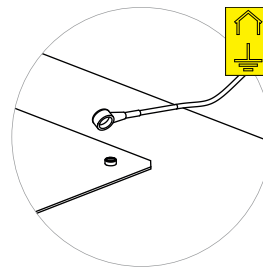
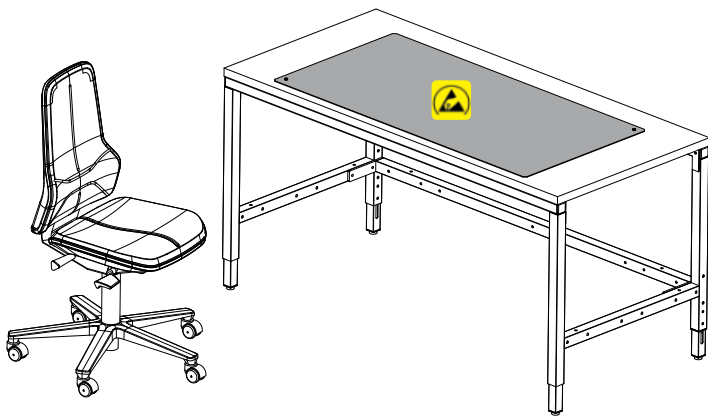
ESD-bescherming gemakkelijk gemaakt:



- | | | |
|-----------------|----------------|----------------------|
| 1 Aarding | 4 Aardpunt | 7 ESD-transportwagen |
| 2 ESD-vloer | 5 ESD-ladeblok | 8 ESD-container |
| 3 ESD-werktafel | 6 ESD-stoel | 9 EPA-bord |

Planning ESD-beschermingszone

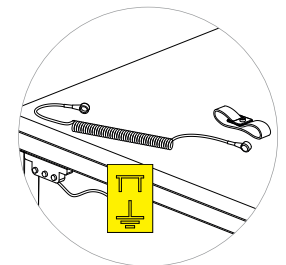
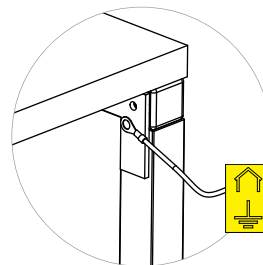
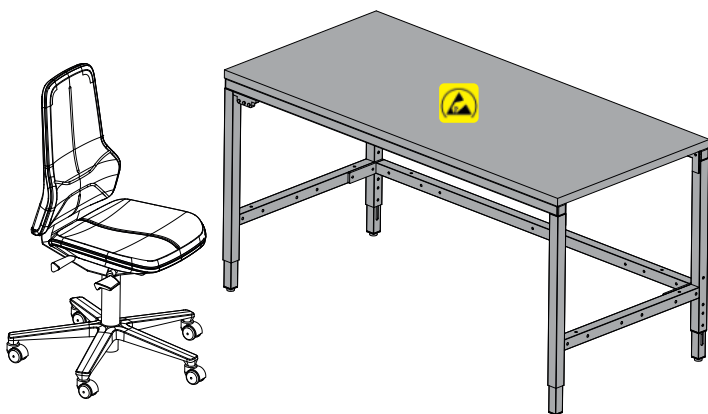
Bij het plannen van de ESD-beschermingszone, de zogenaamde EPA (Electrostatic Protected Area), zijn er verschillende mogelijkheden. ERGO-line biedt de benodigde componenten en wij verdelen de ESD-beschermingszones in de volgende varianten:



Variant 1 - ESD-werkmat

De ESD-werkmat op de niet-geleidende tafel. De ESD-polsband is verbonden met de werkmat en deze is geaard.

- ESD-accessoires pagina 89



Variant 2 - ESD-werkplek

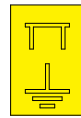
Het tafelframe, dat bij de ERGO-line standaard een geleidende poedercoating heeft, is voorzien van een ESD-werkblad. De ESD-polsband is verbonden met de ESD-aardingsmodule en het tafelframe is geaard.

- ESD-werkbladen pagina 50
- ESD-accessoires pagina 89

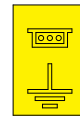
PRINCIPES ESD-BESCHERMING:

- Ga ervan uit dat alle componenten ESD-gevoelig zijn
- Raak elektronische onderdelen alleen aan in een ESD-beschermingszone (EPA)
- Bewaar en vervoer ESD-gevoelige componenten alleen in ESD-beschermende houders
- Regelmatige inspectie van het ESD-beschermingssysteem

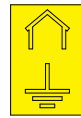
Symboolverklaring



Aarding tafel



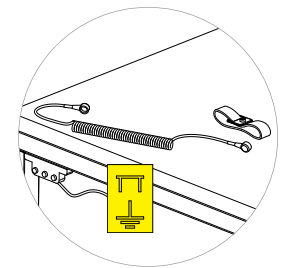
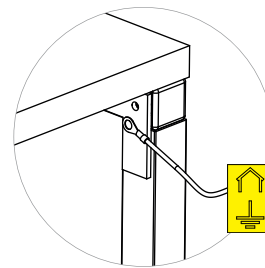
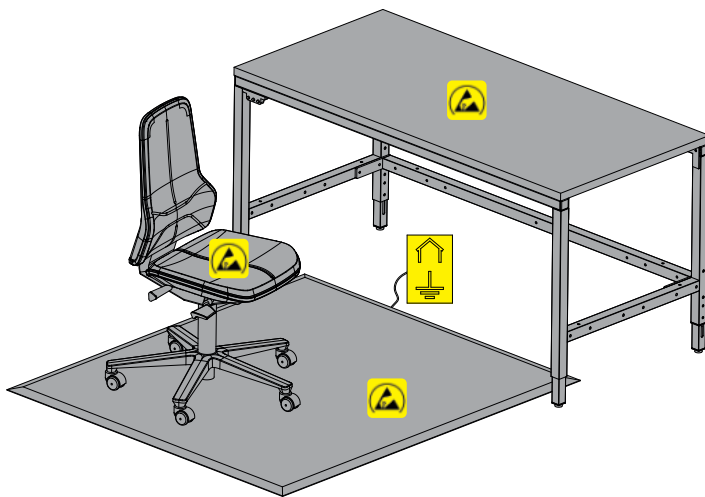
Aardingsmodule



Aarding huis



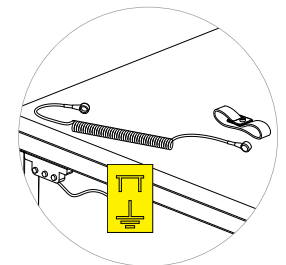
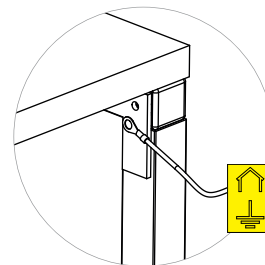
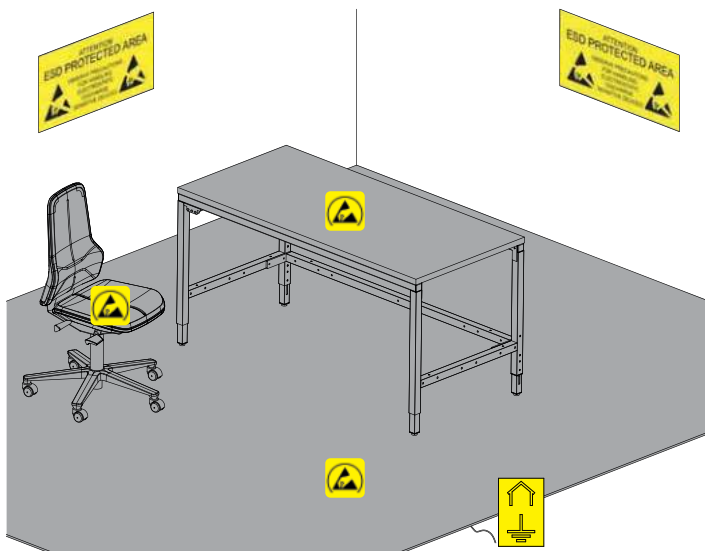
ESD-beschermd



Variant 3 - ESD-eilandoplossing

ESD-werkstation als variant 2, bijkomend met ESD-vloermat, die geaard is, en de ESD-werkstoel met ESD-wielen.

- ESD werkbladen pagina 50
- Werkstoelen pagina 76
- ESD-accessoires pagina 89
- Vloermatten pagina 80



Variant 4 - Volledige ESD-beschermingszone (EPA)

De volledige ESD-beschermingszone biedt de optimale bescherming. Dit wordt aanbevolen bij meerdere werkplekken.

- ESD-werkbladen pagina 50
- Werkstoelen pagina 76
- ESD-accessoires pagina 89
- Vloermatten pagina 80

ERGO-lijn voor het gehele productieproces

Of het nu gaat om de productie, goederenstromen of de afhandeling van de verzending, de werkpleksystemen van ERGO-line bestrijken de gehele distributieketen (supply chain) binnen de industrie.

Onze medewerkers geven u advies over de verschillende fasen van het productieproces en werken voorstellen uit die op uw bedrijf zijn afgestemd.



GOEDERENONTVANGST EN
GOEDERENCONTROLE

- Universele tafels
- EDV-stations
- Aflegtafels voor printers
- Sorteertafels voor post



PRODUCTIE EN MONTAGE

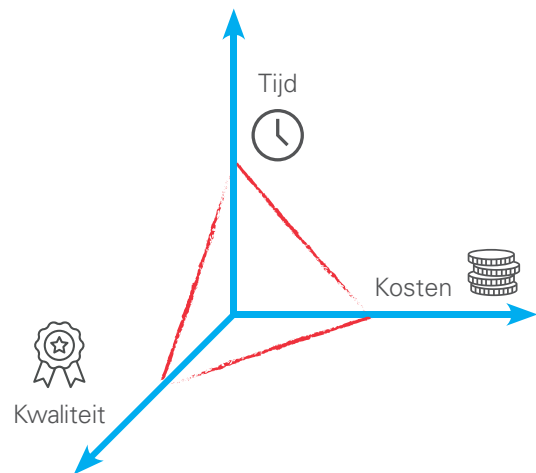
- Individuele werkplekken
- ESD-werkplekken
- Elektronica-werkplekken
- Werkplekken voor meten en testen
- Werkbanken



Optimalisering van het productieproces met ERGO-line werkpleksystemen

Tijd, kosten en kwaliteit zijn drie belangrijke pijlers in de productie. Moderne productiebedrijven voldoen aan de klassieke eis om de klanten zo snel en zo goedkoop mogelijk de producten te leveren die zij nodig hebben, en dit met de best mogelijke kwaliteit.

Rekening houdend met deze drie factoren, werkt ERGO-line nauw samen om de optimaal ingerichte werkplek voor uw bedrijf te ontwerpen.



GOEDERENSTROOM EN MATERIAALVOORZIENING

- Onderling verbonden werkplekken
- Mobiele werkplekken
- FIFO-rekken
- Vrijstaande opbouwelementen met perfolaat
- Rollenbanen
- Transportwagens
- Kratten- en magazijnwagens
- Wagens voor orderverzamelen en opbergen



AFHANDELING VAN DE VERZENDING

- Eenvoudige paktafels
- Modulaire paktafels
- Paktafels met integratie van vulsystemen
- Snijapparaten
- Rollendrager







Stap 1: kies het juiste tafelonderstel.

Stap 2: kies het werkblad.

Deze vindt u op pagina 50/51.

Uw tafel samenstellen

De keuze voor het juiste tafelonderstel wordt bepaald door de werkzaamheden die aan de betreffende werkplek worden uitgevoerd. Voor fijn montagewerk zoekt u bijvoorbeeld een zit/sta-werkplek, voor een werkplaats een zwaar tafelonderstel, of voor een gecombineerde bureau-/testplek een laaggeprijsd onderstel met vaste hoogte.

ERGO-Basic

pagina 28/29



- ✓ De alleskunner
- ✓ Draagvermogen 350 kg verdeelde belasting
- ✓ In hoogte verstelbaar 720 – 1020 mm
- ✓ Tafels zijn aan elkaar te koppelen

ERGO-Vario

pagina 38/39



- ✓ Gunstig geprijsde montagetafel
- ✓ Draagvermogen 350 kg verdeelde belasting
- ✓ In hoogte verstelbaar 720 – 1020 mm
- ✓ Voor licht montagewerk

ERGO-Vario Plus

pagina 40/41



- ✓ Zit/sta-werkplek
- ✓ Draagvermogen 350 kg verdeelde belasting
- ✓ In hoogte verstelbaar 720 – 1020 mm
- ✓ Zeer stabiel



Stap 3: kies de opbouwelementen en accessoires.
Standers: pag. 58/59; verlichting: pag. 82, enz.

Uw wensconfiguratie

	ERGO-Basic	ERGO-Vario	ERGO-Vario Plus	ERGO-Flex	ERGO-Forte	ERGO-Budget
Volledig geconfigureerde paktafel						■
Paktafel op maat	■		□	□	■	
Zware paktafel	□				■	□
Individuele werkplek	□	■	■	■	□	
Zit/sta-werkplek	□	□	■	■	□	
Gekoppelde werkplekken	■					
Antistatische werktafel ESD	■	■	■	■	■	
Verrijdbare tafels	■		□	□	■	
Maatwerk	■					

■ = optimaal □ = technisch realiseerbaar

ERGO-Flex

pagina 42/43



- ✓ Universele tafel
- ✓ Draagvermogen 300 kg verdeelde belasting
- ✓ In hoogte verstelbaar 720 – 1020 mm
- ✓ Voor lichte opbouwelementen

ERGO-Forte

pagina 44/45



- ✓ Het werkpaard
- ✓ Draagvermogen 350 kg verdeelde belasting
- ✓ In hoogte verstelbaar 720 – 1020 mm
- ✓ Ideaal voor zware lasten

ERGO-Budget

pagina 46/47



- ✓ Gunstig geprijsde paktafel
- ✓ Draagvermogen 200 kg verdeelde belasting
- ✓ Vaste configuratie



1 Basisonderstel	28	7 Staander 1450 mm	59	13 Voetschakelaar met op/nee-functie	86
2 Werkbladen	50	8 Staander 1780 mm	59	14 Vouwdozenrek	62
3 Perfoplaat zijkant, optioneel	34	9 Printerdrager	35	15 Legbord	63
4 Dwaarsstang voor montage van opbouwelementen	33	10 Vrijrijdbare afvalcontainer	71	16 Houder voor weegschaaldisplay	68
5 Vrijrijdbaar ladenblok	57	11 Vouwdozenrek, vrijrijdbaar	62	17 Uittrekbaar legbord voor toetsenbord	66
6 Zijplank	35	12 Heftafel, elektrisch	86	18 Uittrekbaar legbord 100%	66





19	Draagrail	69	25	Draagarm	59	31	Open magazijnbakken	71
20	Perfoplaat zijkant	69	26	Aluminium profielrail	59	32	Eurobakken	71
21	Flessenhouder	70	27	Ordersteun	61/63			
22	Montagerails voor elektrische componenten	87	28	Legbord met vastgeschroefde dragers	63			
23	Stekkerdoos	87	29	Achterpaneel	63			
24	Werkplekverlichting	82	30	Accessoires voor ESD	89			



Het basisonderstel uit de serie ERGO-Basic is de perfecte combinatie van stalen buizen 40 x 40 mm en aluminium profielen 40 x 40 mm. Het metaal is afgewerkt met een zeer hoogwaardige poedercoating in RAL 9006 wit aluminium. Het staal biedt stevigheid, het aluminium flexibiliteit.

ERGO-Basic, basisonderstel



ERGO-Basic, basisonderstel
Draagvermogen 350 kg

ERGO-Basic, aanbouwonderstel



ERGO-Basic, aanbouwonderstel
Draagvermogen 250 kg

Afm. (b x d)	Vaste hoogte 720 mm Art.-nr.	Vaste hoogte 850 mm Art.-nr.	Hoogte 720 – 1020 mm Art.-nr.
600 x 600 mm	00.0606.11	00.0606.21	00.0606.31
600 x 750 mm	00.0675.11	00.0675.21	00.0675.31
600 x 900 mm	00.0609.11	00.0609.21	00.0609.31
900 x 600 mm	00.0906.11	00.0906.21	00.0906.31
900 x 750 mm	00.0975.11	00.0975.21	00.0975.31
900 x 900 mm	00.0909.11	00.0909.21	00.0909.31
1250 x 600 mm	00.1206.11	00.1206.21	00.1206.31
1250 x 750 mm	00.1275.11	00.1275.21	00.1275.31
1250 x 900 mm	00.1209.11	00.1209.21	00.1209.31
1600 x 600 mm	00.1606.11	00.1606.21	00.1606.31
1600 x 750 mm	00.1675.11	00.1675.21	00.1675.31
1600 x 900 mm	00.1609.11	00.1609.21	00.1609.31
2000 x 600 mm	00.2006.11	00.2006.21	00.2006.31
2000 x 750 mm	00.2075.11	00.2075.21	00.2075.31
2000 x 900 mm	00.2009.11	00.2009.21	00.2009.31

Afm. (b x d)	Vaste hoogte 720 mm Art.-nr.	Hoogte 720 – 1020 mm Art.-nr.
600 x 600 mm	01.0606.11	01.0606.31
600 x 750 mm	01.0675.11	01.0675.31
600 x 900 mm	01.0609.11	01.0609.31
900 x 600 mm	01.0906.11	01.0906.31
900 x 750 mm	01.0975.11	01.0975.31
900 x 900 mm	01.0909.11	01.0909.31
1250 x 600 mm	01.1206.11	01.1206.31
1250 x 750 mm	01.1275.11	01.1275.31
1250 x 900 mm	01.1209.11	01.1209.31
1600 x 600 mm	01.1606.11	01.1606.31
1600 x 750 mm	01.1675.11	01.1675.31
1600 x 900 mm	01.1609.11	01.1609.31
2000 x 600 mm	01.2006.11	01.2006.31
2000 x 750 mm	01.2075.11	01.2075.31
2000 x 900 mm	01.2009.11	01.2009.31

Dwarsstangen vindt u op pagina 33.

Werkbladen vindt u op pagina 50/51.

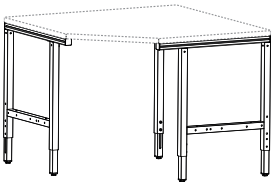


Het systeem ERGO-Basic biedt vele toepassingsmogelijkheden, die ook in de productvarianten optimaal kunnen worden aangepast aan uw specifieke wensen.

Zo komt de vaste hoogte van 720 mm overeen met de hoogte van een bureau. De vaste hoogte van 850 mm is geschikt voor staand inpakwerk. Als u de flexibiliteit wenst om individuele werkplekken met verschillende hoogtes in te richten, bevelen wij het verstelbare model aan met stelschroeven. Hiermee kunt u een hoogte van 720 tot 1020 mm instellen.

ERGO-Basic

ERGO-Basic, hoekonderstel



ERGO-Basic, hoekonderstel
Draagvermogen 150 kg

Afm. (b x d)	Vaste hoogte 720 mm	In hoogte verstelbaar 720 – 1020 mm
1175 x 1175 mm (voor aanbouwonderstel d = 750 mm)	Art.-nr. 00.1111.11	Art.-nr. 00.1111.31
1325 x 1325 mm (voor aanbouwonderstel d = 900 mm)	Art.-nr. 00.1313.11	Art.-nr. 00.1313.31

Hoekwerkbladen vindt u op pagina 52.

OPMERKING

Optimaal stabiel dankzij vier poten:

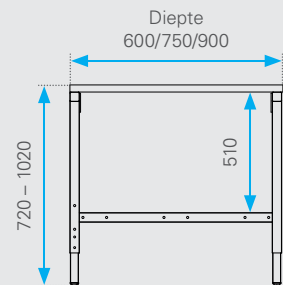
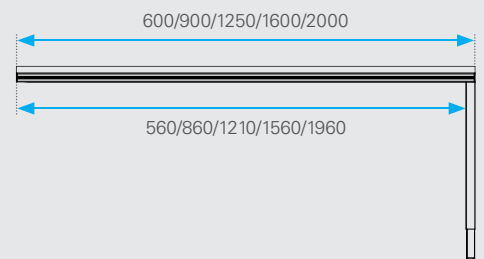
Opbouwelementen voor verpakking, beeldscherm en printer kunnen samen behoorlijk zwaar worden. Deze belasting vangt u het beste op door middel van een systeem met vier poten. Zo garanderen wij een solide werkplek.

Afmetingen (mm):

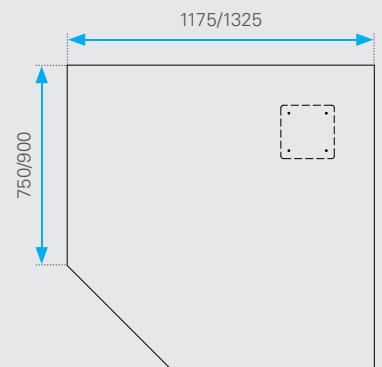
Basisonderstel: incl. werkblad 30 mm dikte



Aanbouwonderstel:



Hoekonderstel:



U kunt basis- en aanbouwonderstellen rechtstreeks aan elkaar koppelen. Dat is economischer dan wanneer u alleen met basisonderstellen werkt. Het kan nadelig zijn wanneer u later de configuratie wilt veranderen, omdat u dan alleen de vaste eenheden hebt.

Tafelcombinaties = economisch

Afzonderlijke tafels = flexibel



Tafelcombinaties 180°

bestaand uit basis- en aanbouwonderstel



Tafelcombinaties 90°

bestaand uit basis- en aanbouwonderstel



Tafelcombinatie met hoekelement

bestaand uit één hoek- en twee aanbouwonderstellen

Legenda:

■ = basisonderstel (pagina 28)

■ = aanbouwonderstel (pagina 28)

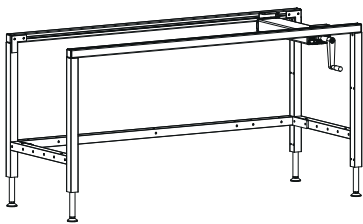
■ = hoekonderstel (pagina 29)

Hoekwerkbladen vindt u op pagina 52.

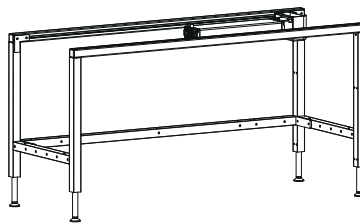




ERGO-Basic in hoogte verstelbaar met zwenkel of elektromotor



ERGO-Basic, basisonderstel met zwenkel
In hoogte verstelbaar met zwenkel van 720 – 1020 mm, draagvermogen max. 350 kg



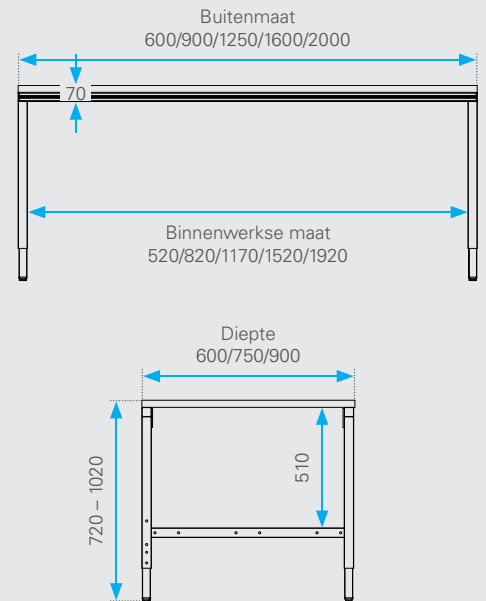
ERGO-Basic, basisonderstel met elektromotor
In hoogte verstelbaar met elektromotor van 720 – 1020 mm, draagvermogen max. 350 kg

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1250 x 750 mm	00.1275.41
1250 x 900 mm	00.1209.41
1600 x 750 mm	00.1675.41
1600 x 900 mm	00.1609.41
2000 x 750 mm	00.2075.41
2000 x 900 mm	00.2009.41

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1250 x 600 mm	00.1206.51
1250 x 750 mm	00.1275.51
1250 x 900 mm	00.1209.51
1600 x 600 mm	00.1606.51
1600 x 750 mm	00.1675.51
1600 x 900 mm	00.1609.51
2000 x 600 mm	00.2006.51
2000 x 750 mm	00.2075.51
2000 x 900 mm	00.2009.51

Werkbladen vindt u op pagina 50/51.

Afmetingen (mm): incl. werkblad 30 mm dikte



Links: Bediening voor elektromotor met geheugenfunctie



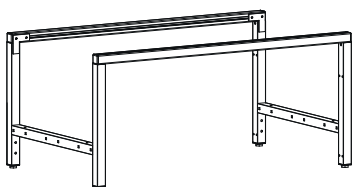
Rechts: Inklapbare zwenkel



ERGO-Basic

ERGO-Basic tafelframes kunnen worden voorzien van een set zwenkwielen om de tafels mobiel te maken. Door de wielen wordt het basisonderstel vaak te hoog; om dit te voorkomen biedt ERGO-line voor ERGO-Basic een verlaagd onderstel aan.

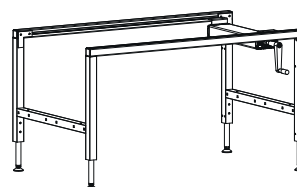
ERGO-Basic, basisonderstel verlaagd



ERGO-Basic, basisonderstel verlaagd
Draagvermogen 350 kg

Afm. (b x d)	Vaste hoogte 605 mm Art.-nr.	Hoogte 605 – 905 mm Art.-nr.
600 x 600 mm	02.0606.11	02.0606.31
600 x 750 mm	02.0675.11	02.0675.31
600 x 900 mm	02.0609.11	02.0609.31
900 x 600 mm	02.0906.11	02.0906.31
900 x 750 mm	02.0975.11	02.0975.31
900 x 900 mm	02.0909.11	02.0909.31
1250 x 600 mm	02.1206.11	02.1206.31
1250 x 750 mm	02.1275.11	02.1275.31
1250 x 900 mm	02.1209.11	02.1209.31
1600 x 600 mm	02.1606.11	02.1606.31
1600 x 750 mm	02.1675.11	02.1675.31
1600 x 900 mm	02.1609.11	02.1609.31
2000 x 600 mm	02.2006.11	02.2006.31
2000 x 750 mm	02.2075.11	02.2075.31
2000 x 900 mm	02.2009.11	02.2009.31

ERGO-Basic, basisonderstel verlaagd met handslinger



ERGO-Basic, basisonderstel verlaagd met handslinger
In hoogte verstelbaar met zwengel van 605 – 905 mm, draagvermogen max. 350 kg

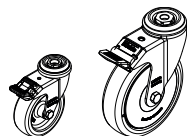
Afm. (b x d)	Art.-nr.
1250 x 750 mm	02.1275.41
1250 x 900 mm	02.1209.41
1600 x 750 mm	02.1675.41
1600 x 900 mm	02.1609.41
2000 x 750 mm	02.2075.41
2000 x 900 mm	02.2009.41

Werkbladen vindt u op pagina 50/51.

Dwarsstangen vindt u op pagina 33.



Accessoires voor verrijdbare tafels



Dwarsstang voor tafelonderstel ERGO-Basic

Vereist voor bevestiging van de staanders voor opbouwelementen (zie pagina 58)

Wielenset voor verrijdbaar tafelonderstel

Bevat: 4 zwenkwielen, 2 daarvan met vastzetrem, maakt tafelonderstel 100/160 mm hoger

Afm.	Basis-onderstel Art.-nr.	Aanbouw-onderstel Art.-nr.
600 mm	00.3006.01	00.3106.01
900 mm	00.3009.01	00.3109.01
1250 mm	00.3012.01	00.3112.01
1600 mm	00.3016.01	00.3116.01
2000 mm	00.3020.01	00.3120.01

Afm.	Standaard Art.-nr.	ESD Art.-nr.
Ø 75 mm	00.9001.00	00.9001.09
Ø 125 mm	00.9002.00	00.9002.09



TOEPASSING DWARSSTANG

Bij de basisonderstellen voor ERGO-Basic met handslinger of elektromotor (zie pagina 31) zijn de dwarsstangen altijd inbegrepen.

Bij ERGO-Basic-frames met klemschroef moet de dwarsstang altijd apart worden besteld, afhankelijk van de breedte van het basisframe.

Breedte basisonderstel	ERGO-Basic, verrijdbaar	ERGO-Basic, vast
600 mm	■	-
900 mm	■	-
1250 mm	■	■
1600 mm	■	■
2000 mm	■	■



OPMERKING

Tafels met wielen worden hoger:

75 mm wiel: 100 mm

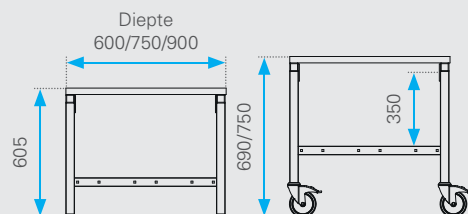
125 mm wiel: 160 mm

Hoogtespecificaties tafelframe incl. werkblad 30 mm.

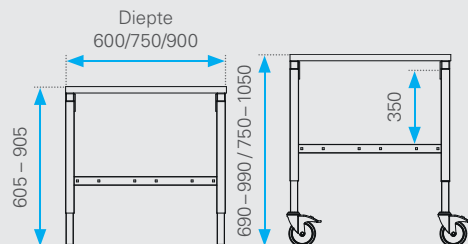
Afmetingen (mm):



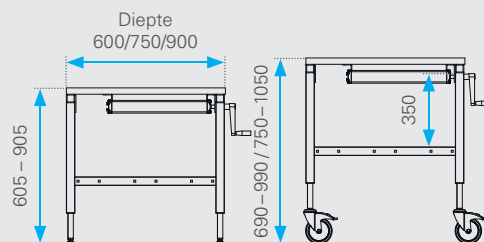
Vaste hoogte 605 mm:



Hoogte 605 – 905 mm:



In hoogte verstelbaar met zwengel:



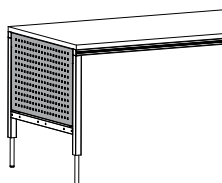
Het tafelonderstel uit de serie ERGO-Basic biedt vele toepassingsmogelijkheden. Daarnaast wordt van de moderne werktafel steeds grotere flexibiliteit en functionaliteit verwacht. De nieuwe producten van ERGO-line bieden extra mogelijkheden voor het plaatsen van printers en flexibele nieuwe oppervlakken voor het plaatsen van materialen. Deze kunt u naar keuze links of rechts onder het tafelonderstel monteren.



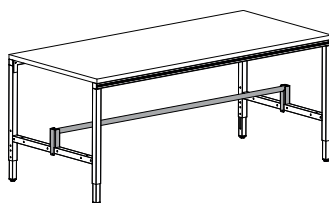
ERGO-Basic

Grote, onhandige verpakkingen zijn lastig in werkstromen in te passen. De uittrekmodule van ERGO-line levert een extra, dieper werkoppervlak, dat kan worden uitgetrokken als het werk daarom vraagt. Dit is een elegante oplossing waarmee u mogelijk bespaart op de aanschaf van een heftafel.

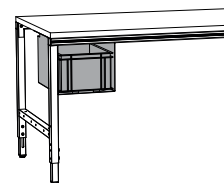
Accessoires voor tafelonderstellen



Perfoplaat voor tafelonderstel ERGO-Basic
Optisch element, kleur RAL 7016 antracietgrijs, verplicht naast heftafel



Asset compleet met lagerschalen
Voor gebruik met snijapparaat achterop tafel, roldiameter max. 700 mm



Lade voor bak
Incl. kunststof bak, grijs, 300 x 400 x 210 mm (b x d x h), links of rechts te monteren

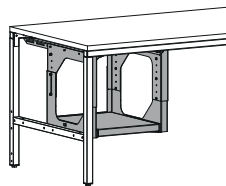
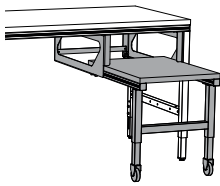
Afm.	Art.-nr.
600 mm	00.3206.02
750 mm	00.3275.02
900 mm	00.3209.02

Lengte tafel	Art.-nr.
1250 mm	00.3812.01
1600 mm	00.3816.01
2000 mm	00.3820.01

Art.-nr.
00.4030.02



Accessoires voor tafelonderstellen



Uittrekbaar bord voor ERGO-Basic

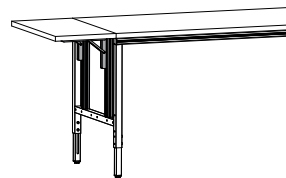
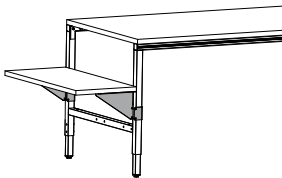
250 mm lager dan tafeloppervlak, uittrekbaar 500 x 600 mm (b x d), draagvermogen max. 50 kg, links of rechts te monteren

Bord voor printer onder de tafel, uittrekbaar

Links of rechts te monteren, draagvermogen max. 20 kg, nuttige ruimte 500 x 550 x 330 – 560 mm (b x d x h)

Diepte tafel	Art.-nr.
750 mm	00.5000.02
900 mm	00.5010.02

Diepte tafel	Art.-nr.
750 mm	00.5050.02
900 mm	00.5055.02



Beugelset voor zijplank

In hoogte verstelbaar van 0 – 300 mm, voor bord met breed 450 mm, draagvermogen max. 30 kg, zonder legbord

Inklapbare zijplank

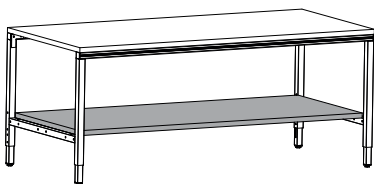
In hoogte verstelbaar van 0 – 250 mm, voor bord met breed 450 mm, draagvermogen max. 40 kg, zonder legbord

Art.-nr.
00.3200.02

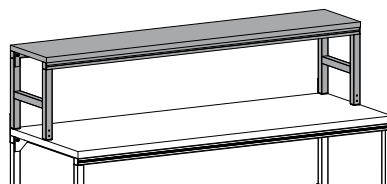
Art.-nr.
00.3202.02

Legbord separaat te bestellen: zie pagina 53.

Legbord separaat te bestellen: zie pagina 53.



Tussenplank voor ERGO-Basic



Opbouw voor laboratorium

Vaste hoogte 400 mm, d = 400 mm, vast te schroeven op tafelonderstel, zonder werkblad

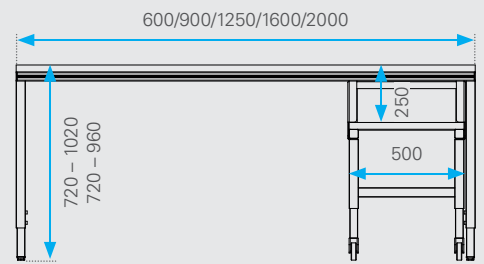
Afm.	Art.-nr.
1250 mm	00.1204.01
1600 mm	00.1604.01
2000 mm	00.2004.01

Legborden vindt u op pagina 53.

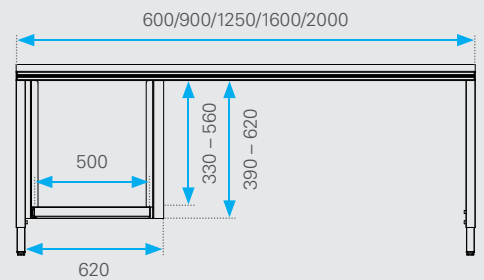
Werkblad separaat te bestellen: zie pagina 52.

Afmetingen (mm):

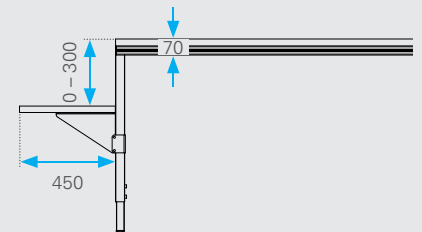
Uittrekmodule:



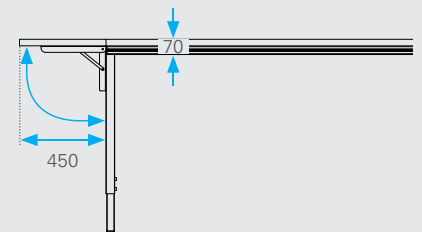
Printerdrager onder tafel:



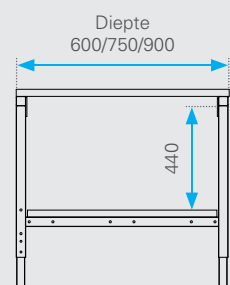
Beugelset voor zijplank: Incl. werkblad 30 mm dik



Inklapbare zijplank: Incl. werkblad 30 mm dik



Tussenplank:



Flexibel, uitbreidbaar, ergonomisch...

ERGO-Basic past overal en altijd! Een robuust systeem met een uitstekende prijs-prestatieverhouding, dat vele toepassingsmogelijkheden biedt.

Met dit systeem hebt u veel mogelijkheden om werkplekken flexibel en ergonomisch in te richten.





Ontdek ERGO-Basic

- ✓ Oplossingen op maat met standaardonderdelen
- ✓ Altijd aan te passen of uit te breiden
- ✓ Modern uiterlijk

ERGO-Basic biedt alles wat u nodig hebt.





De stevige constructie van 40 x 40 mm stalen buis wordt aangevuld met een robuust C-profiel aan de achterzijde, waarop de opbouwelementen worden gemonteerd. Het werkblad en de laden worden bevestigd aan de 40 x 40 mm aluminium profielen. Het geheel is afgewerkt met zeer hoogwaardige poedercoating in RAL 9006 wit aluminium.

ERGO-Vario



ERGO-Vario, basisonderstel

Hoogte met stelschroeven traploos instelbaar van 720 – 1020 mm, draagvermogen 350 kg

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1250 x 750 mm	03.1275.31
1600 x 750 mm	03.1675.31
2000 x 750 mm	03.2075.31

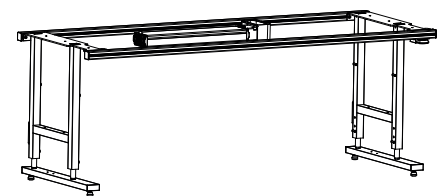
ERGO-Vario met zwenkel of elektromotor



ERGO-Basic, basisonderstel met zwenkel

In hoogte verstelbaar met zwenkel van 720 – 1020 mm, draagvermogen 350 kg

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1250 x 750 mm	03.1275.41
1600 x 750 mm	03.1675.41
2000 x 750 mm	03.2075.41



ERGO-Vario, basisonderstel met elektromotor

In hoogte verstelbaar met elektromotor van 720 – 1020 mm, draagvermogen 350 kg

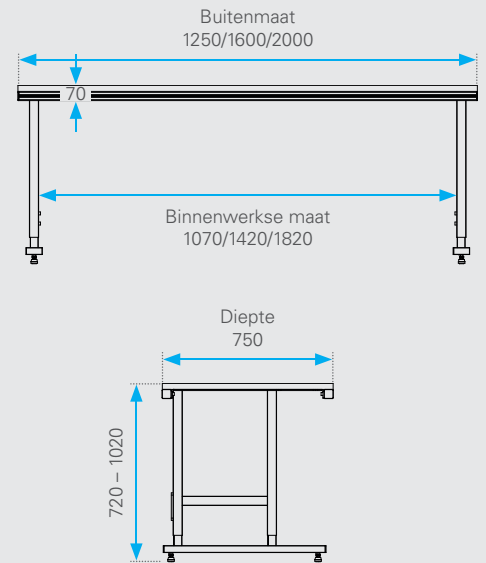
Afm. (b x d)	Art.-nr.
1250 x 750 mm	03.1275.51
1600 x 750 mm	03.1675.51
2000 x 750 mm	03.2075.51

Werkbladen vindt u op pagina 50/51.

Het basisonderstel uit de serie ERGO-Vario is de basis voor lichte montagetafels met lage eisen aan belasting en hoogteverstelling. Maximaal draagvermogen 350 kg en hoogte verstelbaar van 720 – 1020 mm, met zwenkel of elektromotor. De variant met stelschroeven is verstelbaar van 720 – 1020 mm.

ERGO-Vario

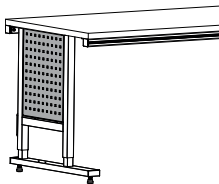
Afmetingen (mm): incl. werkblad 30 mm dikte



Links: Bediening voor elektromotor met geheugenfunctie

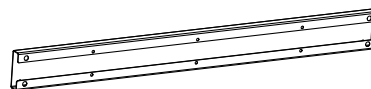
Rechts: Inklapbare zwenkel

Accessoires



Perfoplaat voor tafelonderstel ERGO-Vario
Optisch element, kleur RAL 7016 antracietgrijs

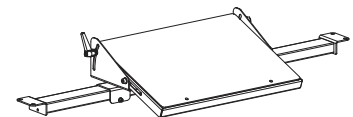
Afm.	Art.-nr.
750 mm	03.3207.02



Dwarsstang
Voor tafelonderstel ERGO-Vario, voor montage van opbouwelementen

Afm.	Art.-nr.
1250 mm	03.3012.01
1600 mm	03.3016.01
2000 mm	03.3020.01

Een dwarsstang moet altijd worden gebruikt!



Voetensteun, ERGO-Vario/ERGO-Vario Plus
Voetensteun met traploos instelbare hoek, zijwaarts verstelbaar, incl. dwarsstang voor 3 tafelbreedtes

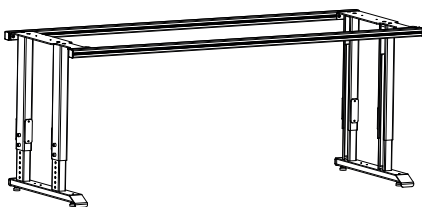
Afm.	Art.-nr.
1250 mm	03.3412.01
1600 mm	03.3416.01
2000 mm	03.3420.01



ERGO-Vario Plus

De stevige constructie van 80 x 50 mm staalen buis wordt aangevuld met een robuust C-profiel aan de achterzijde, waarop de opbouwelementen worden gemonteerd. Het werkblad en de laden worden bevestigd aan de 40 x 40 mm aluminium profielen. Het metaal is afgewerkt met een zeer hoogwaardige poedercoating in RAL 9006 wit aluminium.

ERGO-Vario Plus

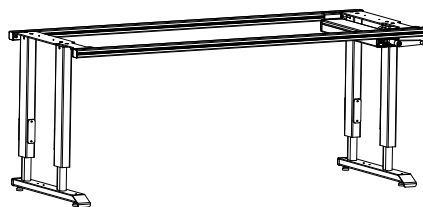


ERGO-Vario Plus, basisonderstel

Hoogte van 720 – 1020 mm, verstelbaar in stappen van 25:25 mm, draagvermogen 350 kg

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1250 x 750 mm	04.1275.31
1600 x 750 mm	04.1675.31
2000 x 750 mm	04.2075.31

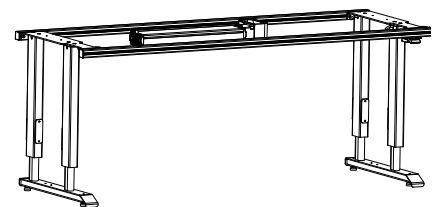
ERGO-Vario Plus met zwenkel of elektromotor



ERGO-Vario Plus, basisonderstel met zwenkel

In hoogte verstelbaar met zwenkel van 720 – 1020 mm, draagvermogen 350 kg

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1250 x 750 mm	04.1275.41
1600 x 750 mm	04.1675.41
2000 x 750 mm	04.2075.41



ERGO-Vario Plus, basisonderstel met elektromotor

In hoogte verstelbaar met elektromotor van 720 – 1020 mm, draagvermogen 350 kg

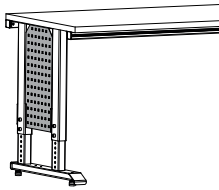
Afm. (b x d)	Art.-nr.
1250 x 750 mm	04.1275.51
1600 x 750 mm	04.1675.51
2000 x 750 mm	04.2075.51

Werkbladen vindt u op pagina 50/51.

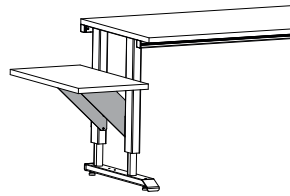


Het basisonderstel uit de serie ERGO-Vario Plus is de optimale oplossing voor zit/sta-werkplekken. Dankzij de hoogwaardige geleiderails is de tafel ook in de hoogste stand zeer solide. Standaard heeft de tafel een instelbereik van 300 mm. Op aanvraag kan dit worden uitgebreid tot 400 mm.

Accessoires



Perfoplaat voor tafelonderstel ERGO-Vario Plus
Optisch element, kleur RAL 7016 antracietgrijs

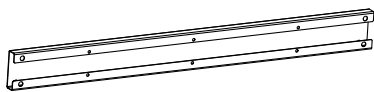


Beugelset voor zijplank
Zonder legbord

Afm.	Art.-nr.
750 mm	04.3207.02

Art.-nr.
04.3200.02

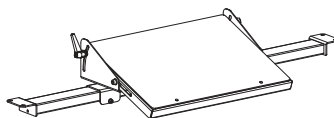
Legbord separaat te bestellen: zie pagina 53.



Dwarsstang

Voor tafelonderstel ERGO-Vario Plus, voor montage van opbouwelementen

Afm.	Art.-nr.
1250 mm	03.3012.01
1600 mm	03.3016.01
2000 mm	03.3020.01



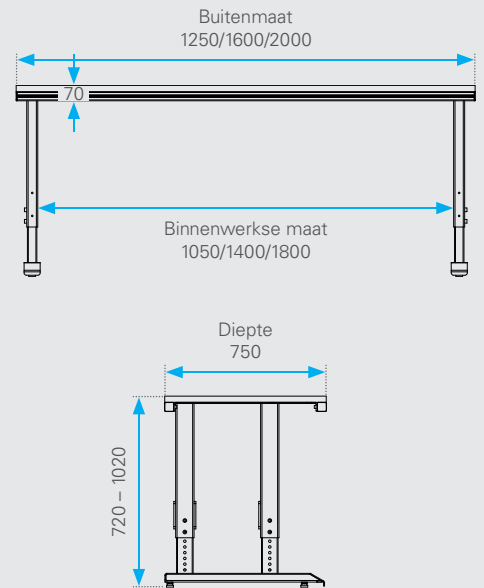
Voetensteun, ERGO-Vario/ERGO-Vario Plus

Voetensteun met traploos instelbare hoek, zijwaarts verstelbaar, incl. dwarsstang voor 3 tafelbreedtes

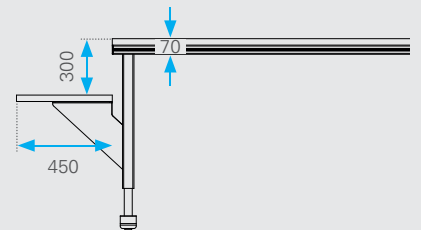
Afm.	Art.-nr.
1250 mm	03.3412.01
1600 mm	03.3416.01
2000 mm	03.3420.01

Een dwarsstang moet altijd worden gebruikt!

Afmetingen (mm): incl. werkblad 30 mm dikte



Zijplank:



Links: Bediening voor elektromotor met geheugenfunctie



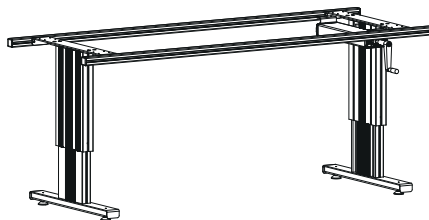
Rechts: Inklapbare zwengel



ERGO-Flex

Stevige constructie met aluminium geleiders aan de zijkanten die zijn verbonden door een robuuste dwarsbalk. Het werkblad en de laden worden bevestigd aan de 40 x 40 mm aluminium profielen. Zeer hoogwaardige poedercoating in RAL 9006 wit aluminium.

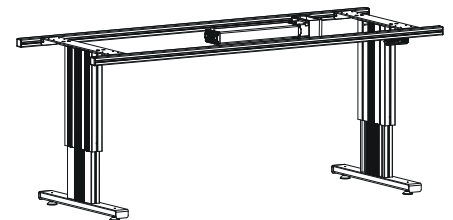
ERGO-Flex met zwenkel of elektromotor



ERGO-Flex, basisonderstel met zwenkel

In hoogte verstelbaar met zwenkel van 720 – 1020 mm, draagvermogen 300 kg

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1250 x 750 mm	08.1275.41
1600 x 750 mm	08.1675.41
2000 x 750 mm	08.2075.41



ERGO-Flex, basisonderstel met elektromotor

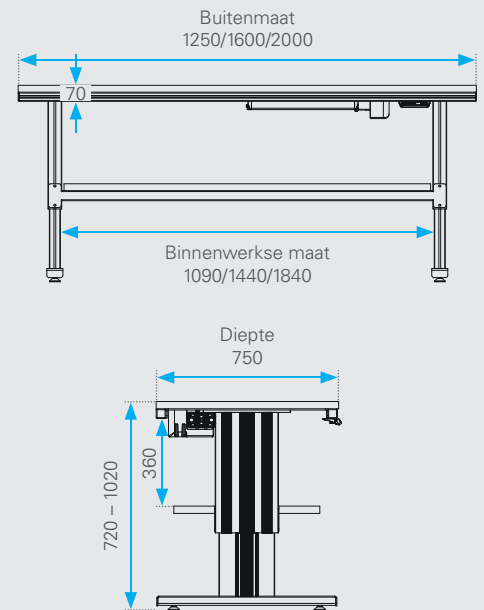
In hoogte verstelbaar met elektromotor van 720 – 1020 mm, draagvermogen 300 kg

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1250 x 750 mm	08.1275.51
1600 x 750 mm	08.1675.51
2000 x 750 mm	08.2075.51

Werkbladen vindt u op pagina 50/51.

Het basisonderstel uit de serie ERGO-Flex is de optimale oplossing voor universele tafels. Doordat de aluminium geleiders in het midden zijn geplaatst, kan men goed aan beide zijden van de tafel werken. Standaard heeft de tafel een instelbereik van 400 mm.

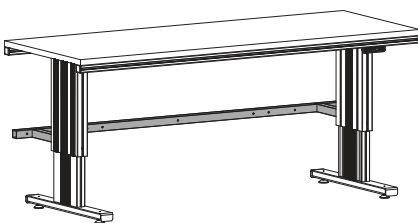
**Afmetingen (mm):
incl. werkblad 30 mm dikte**



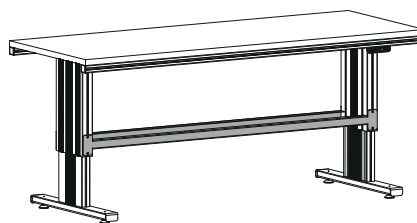
Links: Bediening voor elektromotor met geheugenfunctie

Rechts: Inklapbare zwengel

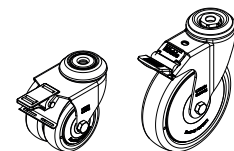
Accessoires



Dwarsstang voor achterste opbouwen
bestaande uit 1 dwarsstang en bevestigingsmateriaal



Dwarsstang voor onderste aflegvakken
bestaande uit 2 dwarsstangen en bevestigingsmateriaal



Wielenset voor verrijdbaar tafelonderstel
Bevat: 4 zwenkwielen, 2 daarvan met vastzetrem, maakt tafelonderstel 100/160 mm hoger

Afm.	Art.-nr.
1250 mm	08.3012.01
1600 mm	08.3016.01
2000 mm	08.3020.01

Afm.	Art.-nr.
1250 mm	08.3012.01
1600 mm	08.3016.01
2000 mm	08.3020.01

Afm.	Standaard	ESD
	Art.-nr.	Art.-nr.
Ø 75 mm	13.0002.40	13.0002.49
Ø 125 mm	13.0000.40	13.0000.49



Staanders vindt u op pagina 59.

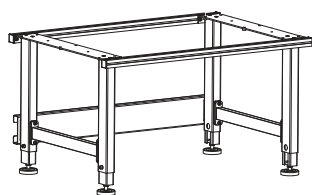
Legborden vindt u op pagina 53.



Het tafelonderstel uit de serie ERGO-Forte is de optimale oplossing voor werkplekken met hoge eisen aan stabiliteit en draagvermogen. Dankzij de hoogwaardige geleiderails is de tafel ook in de hoogste stand zeer solide. Standaard heeft de tafel een instelbereik van 300 mm. Op aanvraag kan dit worden uitgebreid tot 400 mm.

De stevige constructie van 80 x 50 mm stalen buis wordt aangevuld met een robuust C-profiel aan de achterzijde, waarop de opbouwelementen worden gemonteerd. Het werkblad en de laden worden bevestigd aan de 40 x 40 mm aluminium profielen. Het metaal is afgewerkt met een zeer hoogwaardige poedercoating in RAL 9006 wit aluminium.

ERGO-Forte

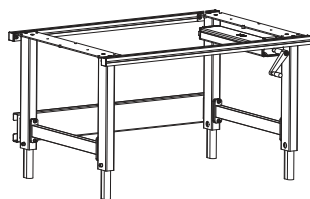


ERGO-Forte, basisonderstel

In hoogte verstelbaar van 720 – 1020 mm in stappen van 25:25 mm met stelschroeven, draagvermogen 350 kg

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1250 x 750 mm	07.1275.31
1600 x 750 mm	07.1675.31
2000 x 750 mm	07.2075.31
1250 x 900 mm	07.1209.31
1600 x 900 mm	07.1609.31
2000 x 900 mm	07.2009.31

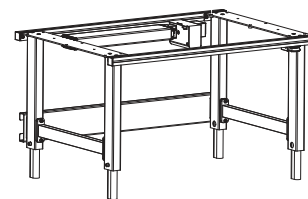
ERGO-Forte met zwengel of elektromotor



ERGO-Forte, basisonderstel met zwengel

In hoogte verstelbaar met zwengel van 720 – 1020 mm, draagvermogen 350 kg

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1250 x 750 mm	07.1275.41
1600 x 750 mm	07.1675.41
2000 x 750 mm	07.2075.41
1250 x 900 mm	07.1209.41
1600 x 900 mm	07.1609.41
2000 x 900 mm	07.2009.41



ERGO-Forte, basisonderstel met elektromotor

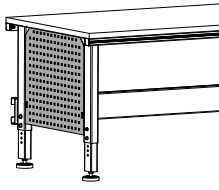
In hoogte verstelbaar met elektromotor van 720 – 1020 mm, draagvermogen 350 kg

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1250 x 750 mm	07.1275.51
1600 x 750 mm	07.1675.51
2000 x 750 mm	07.2075.51
1250 x 900 mm	07.1209.51
1600 x 900 mm	07.1609.51
2000 x 900 mm	07.2009.51

Werkbladen vindt u op pagina 50/51.

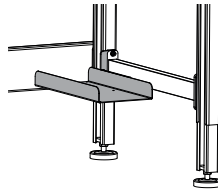


Accessoires



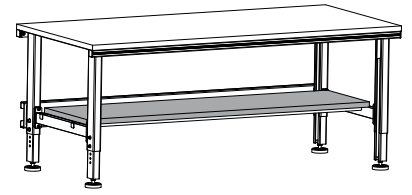
Perfoplaat voor tafelonderstel ERGO-Forte
Optisch element,
kleur RAL 7016 antracietgrijs

Afm.	Art.-nr.
750 mm	07.3275.02
900 mm	07.3209.02



Pc-drager
voor tafelonderstel ERGO-Forte

Afm. (b x d)	Art.-nr.
200 x 440 mm	04.3500.01

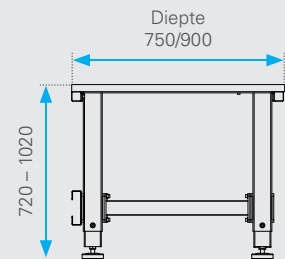
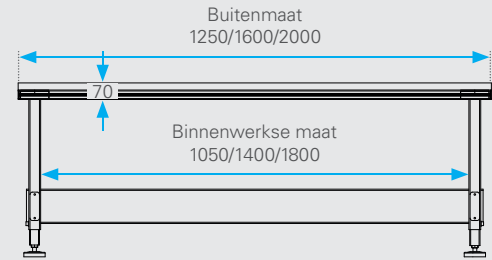


Tussenplank voor ERGO-Forte

Diverse legborden vindt u op pagina 53.

ERGO-Forte

Afmetingen (mm):
incl. werkblad 30 mm dikte



Links: Bediening voor elektromotor
met geheugenfunctie



Rechts: Inklapbare zwengel

Paktafel ERGO-Budget met directe opbouw

Deze economische oplossing is een complete paktafel die kan worden uitgebreid met systeemcomponenten.

ERGO-Budget



Paktafel ERGO-Budget

Met enkele lade, achterpaneel, legbord en vouwdozenrek, hoog model

Bestelnr.

1600 x 900 mm (b x d): E0.9116.31

2000 x 900 mm (b x d): E0.9120.31

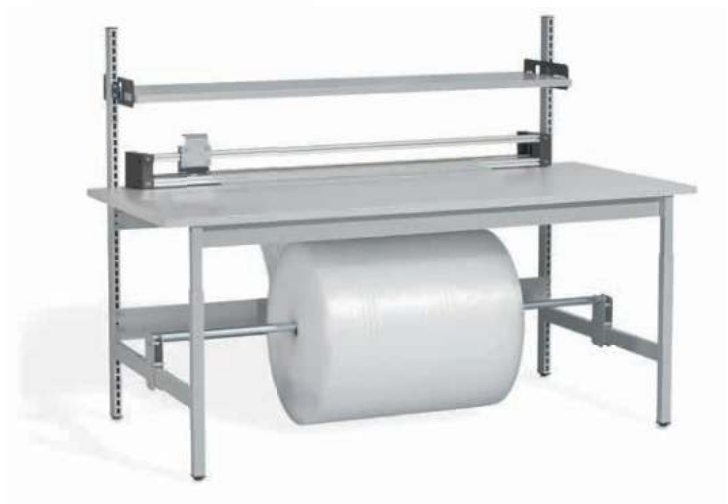
Paktafel ERGO-Budget

Met legbord, rolhouder en snijapparaat achterop tafel voor materiaal op rol tot 125/150 cm breed, laag model

Bestelnr.

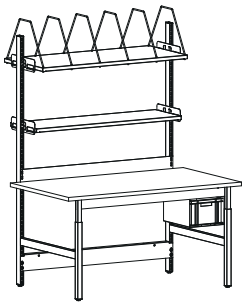
1600 x 900 mm (b x d): E1.9016.31

2000 x 900 mm (b x d): E1.9020.31



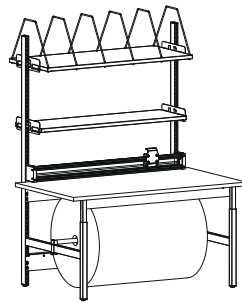
- Hoogte standaard instelbaar van 750 – 950 mm
- Robuuste staalconstructie
- Tafelblad 30 mm met melamine toplaag RAL 7035 lichtgrijs met stootrand van ABS
- 1350/1750 mm lang legbord en vouwdozenrek

Complete paktafels



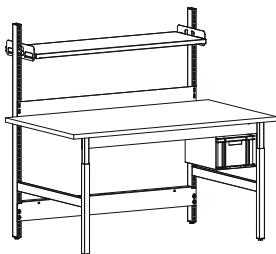
Paktafel ERGO-Budget, hoog
Met enkele lade, achterpaneel, legbord en vouwdozenrek, hoog model, draagvermogen 200 kg

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1600 x 900 mm	E0.9116.31
2000 x 900 mm	E0.9120.31



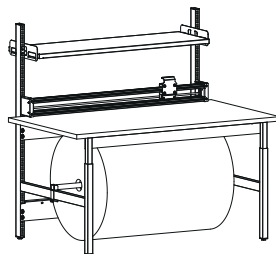
Paktafel ERGO-Budget, hoog
Met legbord, vouwdozenrek, rolhouder en snijapparaat achterop tafel voor materiaal op rol tot 125/150 cm breed, hoog model, draagvermogen 200 kg

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1600 x 900 mm	E1.9116.31
2000 x 900 mm	E1.9120.31



Paktafel ERGO-Budget, laag
Met enkele lade, achterpaneel, en legbord, laag model, draagvermogen 200 kg

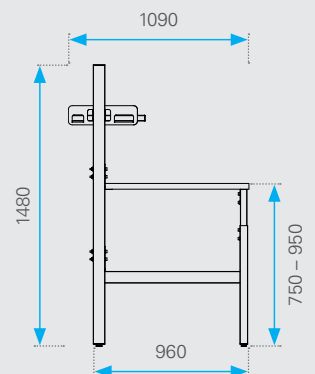
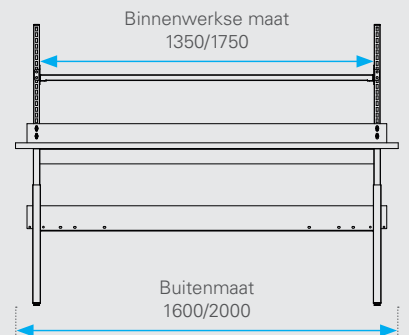
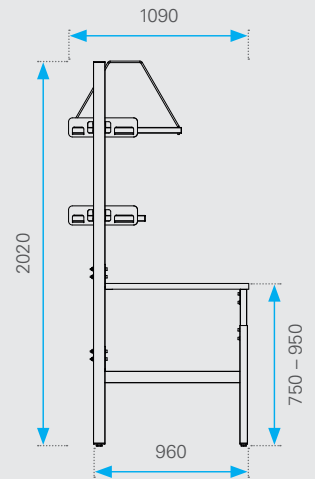
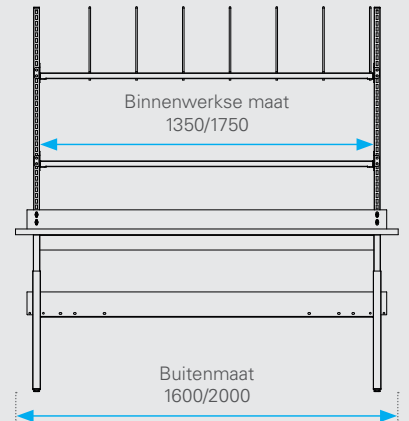
Afm. (b x d)	Art.-nr.
1600 x 900 mm	E0.9016.31
2000 x 900 mm	E0.9020.31



Paktafel ERGO-Budget, laag
Met legbord, rolhouder en snijapparaat achterop tafel voor materiaal op rol tot 125/150 cm breed, laag model, draagvermogen 200 kg

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1600 x 900 mm	E1.9016.31
2000 x 900 mm	E1.9020.31

Afmetingen (mm):





De ERGO-Mont wordt gebruikt voor het monteren van schakelkasten en montageplaten. Een traploze verstelling in hoogte en helling via een elektromotor zorgt voor een ergonomische werkpositie. Snelklemmen, die zonder gereedschap kunnen worden veresteld, zorgen voor een eenvoudige bevestiging van de werkstukken.

Het basisonderstel van ERGO-Mont bestaat uit een massieve constructie van stalen buizen en vier in hoogte verstelbare lineaire eenheden, die via een elektromotor 500 mm in hoogte kunnen worden veresteld. Ook de helling van het werkblad kan met een elektromotor worden aangepast. Met een telescopisch basisframe en een flexibel bevestigingsstelsysteem met snelspanklemmen kunnen de montageplaten en behuizingen eenvoudig worden bevestigd.

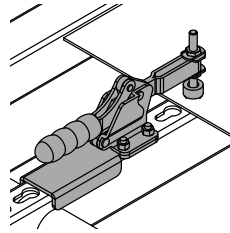
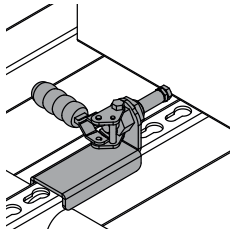
ERGO-Mont 150

Vrijrijdbare montagehulp, in hoogte en helling verstelbaar, totale afmetingen 1500 x 930 x 810 mm

Art.-nr.
B0.7015.51

Totale afmetingen (b x d x h)	1500 x 930 x 810 mm
Framemaat ingeschoven (b x d)	1500 x 723 mm
Framemaat uitgeschoven (b x d)	1500 x 1620 mm
Hoogteverstelling met elektromotor	810 – 1310 mm
Instelbereik	500 mm
Verstelbare hellingshoek	75°
Max. draagvermogen	200 kg
Wielen	4 zwenkwielen met vastzetrem, Ø 75 mm
Min. afmeting werkstuk (b x h)	300 x 400 mm
Max. afmeting werkstuk (b x h)	1200 x 1800 mm

Accessoires



Snelspanner voor kasten

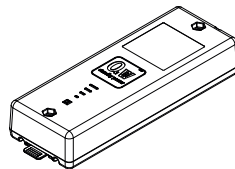
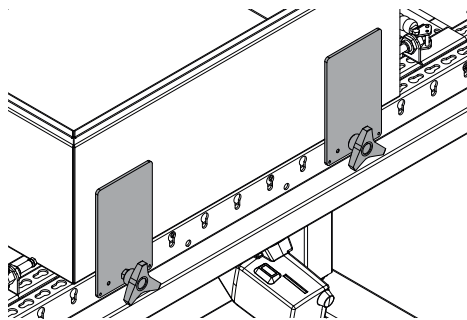
Set bestaande uit 4 st. duwstangklommen met grondplaat

Art.-nr.
B0.0000.01

Snelspanner voor platen

Set bestaande uit 4 stuks duwstangklommen verticaal met voet

Art.-nr.
B0.0000.02



Opleg-houderplaten

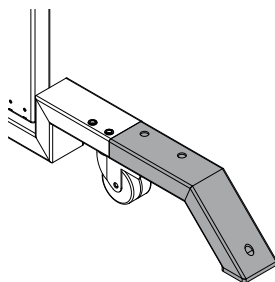
voor inhangen en fixeren met draaigreep

Afm. (bxh)	Art.-nr.
100 x 110 mm	B0.0000.51
100 x 170 mm	B0.0000.52

Accu

voor mobiele toepassingen met laadtoestand-indicatie, hoogte- en hellingverstelling elk met eigen accu

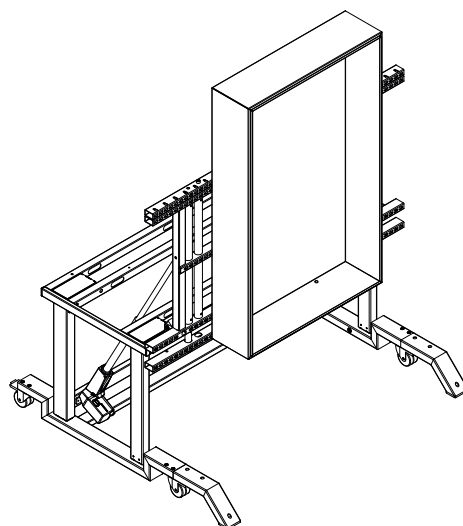
Art.-nr.
B0.0000.61



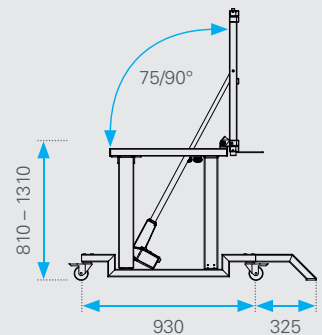
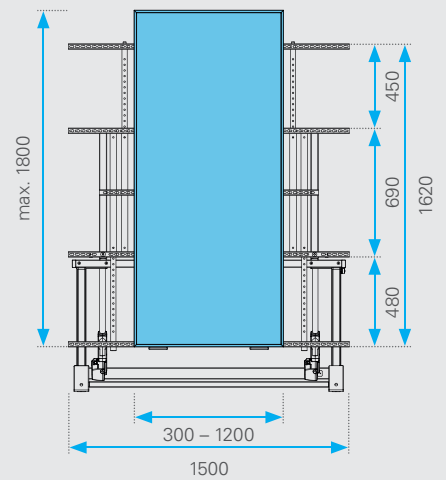
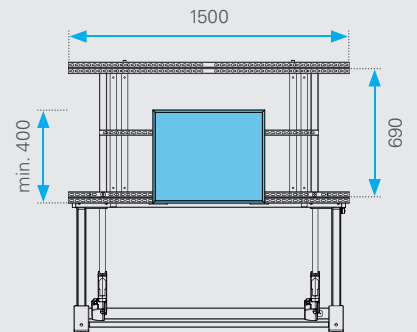
Voet kantelbeveiliging

extra voetenset als de helling tot 90° wordt vermeld

Art.-nr.
B0.0000.20



Afmetingen (mm):





1

Werkblad met melamine toplaag

Dikte 30 mm, RAL 7035 lichtgrijs, kern van spaanplaat, stootrand rondom van 2 mm ABS

Toepassing: standaardtafelblad voor normaal gebruik



2

Werkblad antistatisch, met melamine toplaag

Dikte 30 mm, RAL 7035 lichtgrijs, kern van volumegeleidend spaanplaat, stootrand rondom van 2 mm ABS

Toepassing: voornamelijk voor laboratoria, elektronicatafels en testtafels



3

Werkblad met 0,8 mm HPL-laag

Dikte 30 mm, RAL 7035 lichtgrijs, kern van spaanplaat, stootrand rondom van 2 mm ABS

Toepassing: standaardtafelblad voor zwaarder gebruik

Werkbladen



Werkbladen met melamine toplaag

Dikte 30 mm, lichtgrijs, met stootrand van ABS

1 2



ESD, melamine toplaag, antistatisch, dikte 30 mm

Afm. (b x d x h)	Art.-nr.	Art.-nr.
600 x 600 x 30 mm	20.0606.28	22.0606.28
600 x 750 x 30 mm	20.0675.28	22.0675.28
600 x 900 x 30 mm	20.0609.28	22.0609.28
900 x 600 x 30 mm	20.0906.28	22.0906.28
900 x 750 x 30 mm	20.0975.28	22.0975.28
900 x 900 x 30 mm	20.0909.28	22.0909.28
1250 x 600 x 30 mm	20.1206.28	22.1206.28
1250 x 750 x 30 mm	20.1275.28	22.1275.28
1250 x 900 x 30 mm	20.1209.28	22.1209.28
1600 x 600 x 30 mm	20.1606.28	22.1606.28
1600 x 750 x 30 mm	20.1675.28	22.1675.28
1600 x 900 x 30 mm	20.1609.28	22.1609.28
2000 x 600 x 30 mm	20.2006.28	22.2006.28
2000 x 750 x 30 mm	20.2075.28	22.2075.28
2000 x 900 x 30 mm	20.2009.28	22.2009.28

Werkbladen met HPL-laag 0,8 mm

Dikte 30 mm, lichtgrijs, met stootrand van ABS

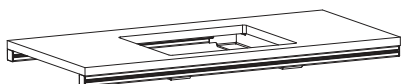
3 4



HPL-laag 0,8 mm, dikte 30 mm

ESD, HPL-laag 0,8 mm, dikte 30 mm

Afm. (b x d x h)	Art.-nr.	Art.-nr.
600 x 600 x 30 mm	21.0606.28	23.0606.28
600 x 750 x 30 mm	21.0675.28	23.0675.28
600 x 900 x 30 mm	21.0609.28	23.0609.28
900 x 600 x 30 mm	21.0906.28	23.0906.28
900 x 750 x 30 mm	21.0975.28	23.0975.28
900 x 900 x 30 mm	21.0909.28	23.0909.28
1250 x 600 x 30 mm	21.1206.28	23.1206.28
1250 x 750 x 30 mm	21.1275.28	23.1275.28
1250 x 900 x 30 mm	21.1209.28	23.1209.28
1600 x 600 x 30 mm	21.1606.28	23.1606.28
1600 x 750 x 30 mm	21.1675.28	23.1675.28
1600 x 900 x 30 mm	21.1609.28	23.1609.28
2000 x 600 x 30 mm	21.2006.28	23.2006.28
2000 x 750 x 30 mm	21.2075.28	23.2075.28
2000 x 900 x 30 mm	21.2009.28	23.2009.28



Meerprijs weegschaaluitsparing voor pakketweegschaal, bv. afm. 400 x 500 x 100 mm, incl. houder voor weegschaal, geldt voor alle typen en afmetingen werkbladen, uitsparing naar keuze links of rechts

Tafel diepte	Art.-nr.
600 mm	20.9000.28
750 mm	20.9001.28
900 mm	20.9002.28

Andere afmetingen op aanvraag.

OPMERKING

Positie weegschaaluitsparing:

Afstand linker- of rechter zijkant 180 mm, afstand van voorkant 100 mm. Algemeen 6 mm speling tussen weegschaal en uitsparingsrand. Hoogte van houder instelbaar op type weegschaal.



4



Werkblad antistatisch, met 0,8 mm HPL-laag

Dikte 30 mm, RAL 7035 lichtgrijs, kern van volumegeleidend spaanplaat, stootrand rondom van 2 mm ABS

Toepassing: voornamelijk voor laboratoria, elektronicatafels en testtafels

5



Werkblad met 3,0 mm HPL-laag

Dikte 31 mm, RAL 7035 lichtgrijs, kern van spaanplaat, stootrand rondom van 2 mm ABS

Toepassing: werkblad voor zeer zwaar gebruik, zeer slijtvast en zeer krasbestendig

6



Werkblad met chroomstalen deklaag

Dikte 30 mm, kern van spaanplaat, deklaag aan voor- en achterzijde doorlopend tot onderrand, zijranden met 2 mm ABS

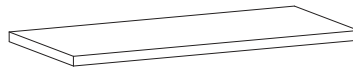
Toepassing: zeer goed bestand tegen krassen en chemicaliën, oppervlak goed te reinigen



Werkbladen met HPL-laag 3,0 mm

Dikte 31 mm, lichtgrijs, met stootrand van ABS

5



Werkbladen chroomstaal

Dikte 30 mm, met laag V2A 1,5 mm

6

Afm. (b x d x h)	HPL-laag 3,0 mm, dikte 31 mm Art.-nr.
1250 x 750 x 31 mm	26.1275.28
1250 x 900 x 31 mm	26.1209.28
1600 x 750 x 31 mm	26.1675.28
1600 x 900 x 31 mm	26.1609.28
2000 x 750 x 31 mm	26.2075.28
2000 x 900 x 31 mm	26.2009.28

Afm. (b x d x h)	Chroomstalen toplaag, dikte 30 mm Art.-nr.
1250 x 750 x 30 mm	27.1275.28
1250 x 900 x 30 mm	27.1209.28
1600 x 750 x 30 mm	27.1675.28
1600 x 900 x 30 mm	27.1609.28
2000 x 750 x 30 mm	27.2075.28
2000 x 900 x 30 mm	27.2009.28

7



Werkblad multiplex

Meerdere lagen gestoomd beukenfineer, waterbestendig verlijmd, dikte 30, 40 of 50 mm, oppervlak geolied

Toepassing: universeel toepasbaar voor algemene werkzaamheden

8



Werkblad beukenhout massief

Blad van massief beukenhout, lamellen gevingerlast, oppervlak geolied

Toepassing: universeel toepasbaar voor algemene werkzaamheden



Werkblad beukenhout

Diktes 30, 40 en 50 mm, naturel beuken, geolied

7 8

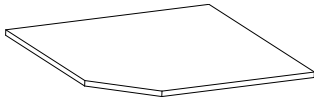
Afm. (b x d)	Beuken multiplex, dikte 30 mm Art.-nr.	Beuken multiplex, dikte 40 mm Art.-nr.	Beuken multiplex, dikte 50 mm Art.-nr.	Beuken massief, dikte 50 mm Art.-nr.
1250 x 750 mm	24.1275.30	24.1275.40	24.1275.50	25.1275.50
1250 x 900 mm	24.1209.30	24.1209.40	24.1209.50	25.1209.50
1600 x 750 mm	24.1675.30	24.1675.40	24.1675.50	25.1675.50
1600 x 900 mm	24.1609.30	24.1609.40	24.1609.50	25.1609.50
2000 x 750 mm	24.2075.30	24.2075.40	24.2075.50	25.2075.50
2000 x 900 mm	24.2009.30	24.2009.40	24.2009.50	25.2009.50
2500 x 750 mm	-	-	24.2575.50	25.2575.50
2500 x 900 mm	-	-	24.2509.50	25.2509.50

Productie conform de richtlijn van DIN EN ISO 9001

OPMERKING

Snijmat gevraagd?

Bescherm uw werkblad met een snij-onderlegger. Zie pagina 68.

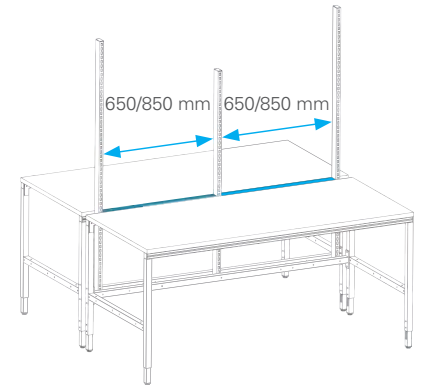
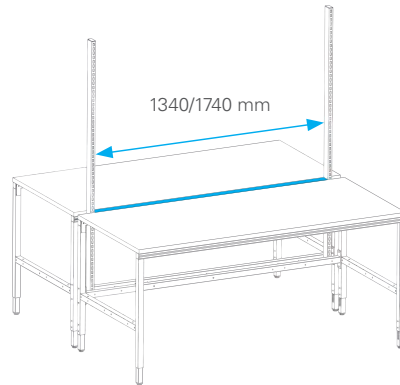


Hoekwerkblad ERGO-Basic (pagina 29)

	1175 x 1175 mm voor aanbouw d = 750 mm	1325 x 1325 mm voor aanbouw d = 900 mm
Melamine toplaag, dikte 30 mm	Art.-nr. 20.1111.28	Art.-nr. 20.1313.28
ESD, melamine toplaag, antistatisch, dikte 30 mm	22.1111.28	22.1313.28
HPL-laag 0,8 mm, dikte 30 mm	21.1111.28	21.1313.28
HPL-laag 0,8 mm, antistatisch, dikte 30 mm	23.1111.28	23.1313.28
HPL-laag 3,0 mm, dikte 31 mm	26.1111.28	26.1313.28
Beuken multiplex, dikte 30 mm	24.1111.30	24.1313.30
Beuken massief, dikte 50 mm	25.1111.50	25.1313.50

**Afstandsstuk tussen dragers
bij dubbele werkplekken**

diepte = 60 mm, incl. bevestigingsmateriaal

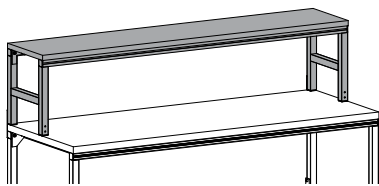


2 staanders

	1340 mm	1740 mm
Melamine toplaag, dikte 30 mm	Art.-nr. 20.1300.28	Art.-nr. 20.1700.28
ESD, melamine toplaag, antistatisch, dikte 30 mm	22.1300.28	22.1700.28
Beuken multiplex, dikte 30 mm	24.1300.30	24.1700.30
Beuken multiplex, dikte 50 mm	24.1300.50	24.1700.50
Beuken massief, dikte 50 mm	25.1300.50	25.1700.50

3 staanders

	650 mm	850 mm
Melamine toplaag, dikte 30 mm	Art.-nr. 20.0600.28	Art.-nr. 20.0800.28
ESD, melamine toplaag, antistatisch, dikte 30 mm	22.0600.28	22.0800.28
Beuken multiplex, dikte 30 mm	24.0600.30	24.0800.30
Beuken multiplex, dikte 50 mm	24.0600.50	24.0800.50
Beuken massief, dikte 50 mm	25.0600.50	25.0800.50



Werkblad voor laboratoriumopbouw

diepte = 400 mm

	1250 x 400 mm	1600 x 400 mm	2000 x 400 mm
Melamine toplaag, dikte 30 mm	Art.-nr. 20.1204.28	Art.-nr. 20.1604.28	Art.-nr. 20.2004.28
ESD, melamine toplaag, antistatisch, dikte 30 mm	22.1204.28	22.1604.28	22.2004.28
HPL-laag 0,8 mm, dikte 30 mm	21.1204.28	21.1604.28	21.2004.28
HPL-laag 0,8 mm, antistatisch, dikte 30 mm	23.1204.28	23.1604.28	23.2004.28
HPL-laag 3,0 mm, dikte 31 mm	26.1204.28	26.1604.28	26.2004.28
Chroomstalen toplaag, dikte 30 mm	27.1204.28	27.1604.28	27.2004.28
Beuken multiplex, dikte 30 mm	24.1204.30	24.1604.30	24.2004.30
Beuken massief, dikte 50 mm	25.1204.50	25.1604.50	25.2004.50



1

Melamine
toplaag,
dikte 30 mm

2

ESD, melamine
toplaag,
antistatisch,
dikte 30 mm

3

HPL-laag
0,8 mm,
dikte 30 mm

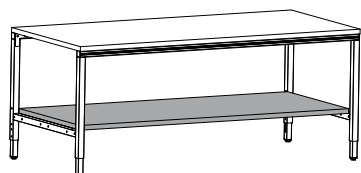
5

HPL-laag
3,0 mm,
dikte 31 mm

7

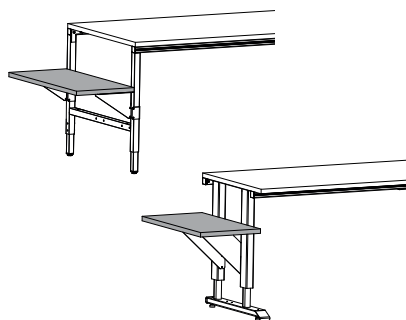
Beuken
multiplex,
dikte 30 mm

ERGO-Basic



Legborden voor ERGO-Basic (pagina 35)

Tabel (b x d)	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.
600 x 600 mm	20.0505.BA	22.0505.BA	21.0505.BA	26.0505.BA	24.0505.BA
600 x 750 mm	20.0506.BA	22.0506.BA	21.0506.BA	26.0506.BA	24.0506.BA
600 x 900 mm	20.0575.BA	22.0575.BA	21.0575.BA	26.0575.BA	24.0575.BA
900 x 600 mm	20.0805.BA	22.0805.BA	21.0805.BA	26.0805.BA	24.0805.BA
900 x 750 mm	20.0806.BA	22.0806.BA	21.0806.BA	26.0806.BA	24.0806.BA
900 x 900 mm	20.0875.BA	22.0875.BA	21.0875.BA	26.0875.BA	24.0875.BA
1250 x 600 mm	20.1105.BA	22.1105.BA	21.1105.BA	26.1105.BA	24.1105.BA
1250 x 750 mm	20.1106.BA	22.1106.BA	21.1106.BA	26.1106.BA	24.1106.BA
1250 x 900 mm	20.1175.BA	22.1175.BA	21.1175.BA	26.1175.BA	24.1175.BA
1600 x 600 mm	20.1505.BA	22.1505.BA	21.1505.BA	26.1505.BA	24.1505.BA
1600 x 750 mm	20.1506.BA	22.1506.BA	21.1506.BA	26.1506.BA	24.1506.BA
1600 x 900 mm	20.1575.BA	22.1575.BA	21.1575.BA	26.1575.BA	24.1575.BA
2000 x 600 mm	20.1905.BA	22.1905.BA	21.1905.BA	26.1905.BA	24.1905.BA
2000 x 750 mm	20.1906.BA	22.1906.BA	21.1906.BA	26.1906.BA	24.1906.BA
2000 x 900 mm	20.1975.BA	22.1975.BA	21.1975.BA	26.1975.BA	24.1975.BA



Zijplank voor ERGO-Basic (pagina 35)/ERGO-Vario Plus (pagina 41)

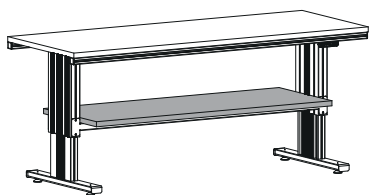
ERGO-Basic

Afm. (b x d)	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.
450 x 600 mm	20.0406.BS	22.0406.BS	21.0406.BS	26.0406.BS	24.0406.BS
450 x 750 mm	20.0475.BS	22.0475.BS	21.0475.BS	26.0475.BS	24.0475.BS
450 x 900 mm	20.0409.BS	22.0409.BS	21.0409.BS	26.0409.BS	24.0409.BS

ERGO-Vario Plus

Afm. (b x d)	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.
450 x 750 mm	20.0475.BS	22.0475.BS	21.0475.BS	26.0475.BS	24.0475.BS

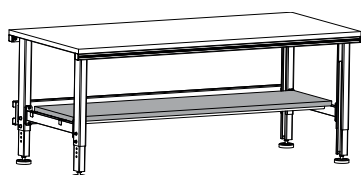
ERGO-Flex



Legborden voor ERGO-Flex (pagina 43)

Tabel (b x d)	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.
1250 x 750 mm	20.1005.FL	22.1005.FL	21.1005.FL	26.1005.FL	24.1005.FL
1600 x 750 mm	20.1405.FL	22.1405.FL	21.1405.FL	26.1405.FL	24.1405.FL
2000 x 750 mm	20.1805.FL	22.1805.FL	21.1805.FL	26.1805.FL	24.1805.FL

ERGO-Forte

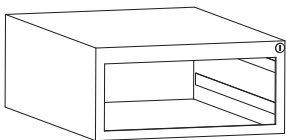


Legborden voor ERGO-Forte (pagina 45)

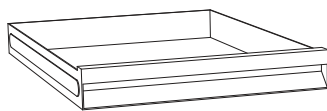
Tabel (b x d)	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.
1250 x 750 mm	20.1005.FA	22.1005.FA	21.1005.FA	26.1005.FA	24.1005.FA
1250 x 900 mm	20.1006.FA	22.1006.FA	21.1006.FA	26.1006.FA	24.1006.FA
1600 x 750 mm	20.1405.FA	22.1405.FA	21.1405.FA	26.1405.FA	24.1405.FA
1600 x 900 mm	20.1406.FA	22.1406.FA	21.1406.FA	26.1406.FA	24.1406.FA
2000 x 750 mm	20.1805.FA	22.1805.FA	21.1805.FA	26.1805.FA	24.1805.FA
2000 x 900 mm	20.1806.FA	22.1806.FA	21.1806.FA	26.1806.FA	24.1806.FA



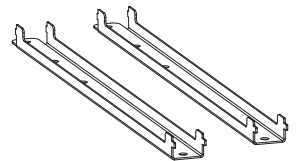




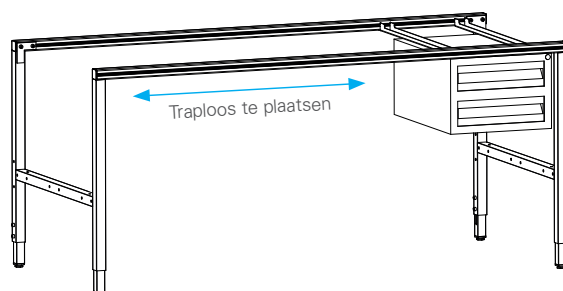
Stap 1: ladenblok



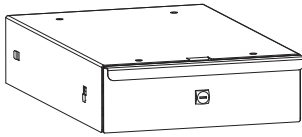
Stap 2: lade



Stap 3: ladegeleiders



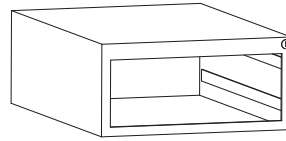
Laden



Enkele lade, afsluitbaar
 Draagvermogen tot 20 kg,
 voor tafeldiepte 600/750/900 mm



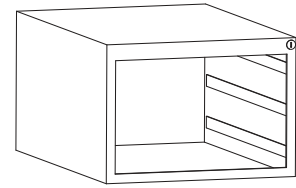
Afm. (b x d x h)	Art.-nr.
330 x 486 x 108 mm	00.4000.02



Ladenbehuizing, leeg Nuttige hoogte 200 mm,
 voor tafeldiepte 750/900 mm



Afm. (b x d x h)	Standaard Art.-nr.	ESD Art.-nr.
411 x 572 x 283 mm	00.4001.02	00.4001.09

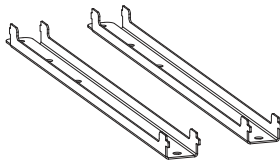


Ladenbehuizing, leeg Nuttige hoogte 300 mm,
 voor tafeldiepte 600/750/900 mm

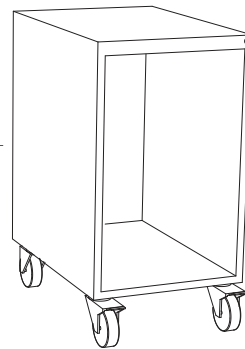


Afm. (b x d x h)	Standaard Art.-nr.	ESD Art.-nr.
411 x 572 x 383 mm	00.4002.02	00.4002.09

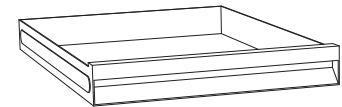
Bij elke ladenbehuizing moet één paar ladegeleiders worden besteld.



Paar ladegeleiders voor montage van lade
 Geschikt voor alle typen laden



Behuizing en laden in RAL 7016 antracietgrijs.



Lade, volledig uittrekbaar 100%
 Afmetingen 306 x 459 mm, draagvermogen
 75 kg, incl. stop per lade, rechts

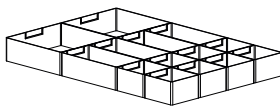
Ladenkast verrijdbaar, leeg 4 zwenkwielen
 Ø 100 mm, waarvan 2 met vastzetrem,
 incl. geribbelde mat zwart en duwbeugel,
 nuttige hoogte 450 mm, totale hoogte 723 mm



Afm. (b x d x h)	Standaard Art.-nr.	ESD Art.-nr.
411 x 572 x 723 mm	00.4003.42	00.4003.49

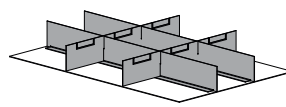
Diepte	600 mm	750 mm	900 mm
Tafelonderstel	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.
ERGO-Basic	00.3606.01	00.3675.01	00.3609.01
ERGO-Vario	-	00.3675.01	-
ERGO-Vario Plus	-	03.3675.01	-
ERGO-Flex	-	00.3675.01	-
ERGO-Forte	-	00.3675.01	00.3609.01

Hoogte voorkant	Bruikbare hoogte	Standaard Art.-nr.	ESD Art.-nr.
h = 50 mm	32,5 mm	00.4100.02	00.4100.09
h = 75 mm	57,5 mm	00.4101.02	00.4101.09
h = 100 mm	82,5 mm	00.4102.02	00.4102.09
h = 150 mm	132,5 mm	00.4103.02	00.4103.09
h = 200 mm	182,5 mm	00.4104.02	00.4104.09
h = 300 mm	282,5 mm	00.4105.02	00.4105.09



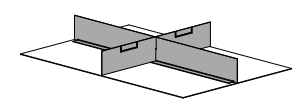
Kunststof lade-inzet, rood
 8 inzetten: 75 x 75 mm
 4 inzetten: 75 x 150 mm
 2 inzetzetten: 150 x 150 mm

Hoogte voorkant	Art.-nr.
50 mm	00.4260.00
75 mm	00.4261.00



Schuifschotjes en ladeverdelers
 2 Schuifschotjes: 27 E
 6 Ladeverdelers: 6 E

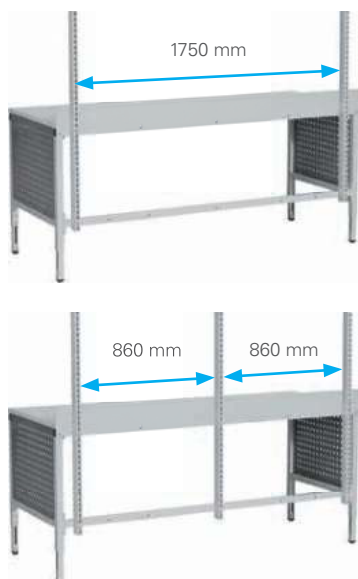
Hoogte voorkant	Art.-nr.
50 mm	00.4210.00
75 mm	00.4211.00
100 mm	00.4212.00
150 mm	00.4213.00



Schuifschotjes en ladeverdelers
 1 Schuifschot: 27 E
 2 Ladeverdelers: 9 E

Hoogte voorkant	Art.-nr.
50 mm	00.4220.00
75 mm	00.4221.00
100 mm	00.4222.00
150 mm	00.4223.00
200 mm	00.4224.00
300 mm	00.4225.00

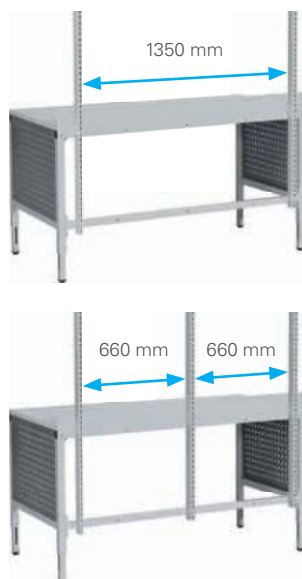
Tafelbreedte 2000 mm



Rasterbreedtes bij een tafelbreedte van 2000 mm

2 x 860 of 1 x 1750 mm

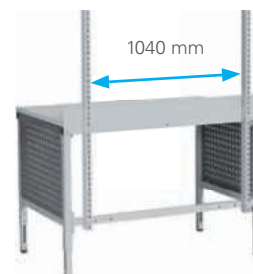
Tafelbreedte 1600 mm



Rasterbreedtes bij een tafelbreedte van 1600 mm

2 x 660 of 1 x 1350 mm

Tafelbreedte 1250 mm



Rasterbreedtes bij een tafelbreedte van 1250 mm

1 x 660, 1 x 860 of 1 x 1040 mm

Opbouwelementen

Op de verticale staanders worden alle opbouwelementen van een tafel gemonteerd. Om de steeds grotere hulpmiddelen op de werkplek te kunnen onderbrengen, kan het helpen om de opbouw met een extra staander in twee delen te splitsen.

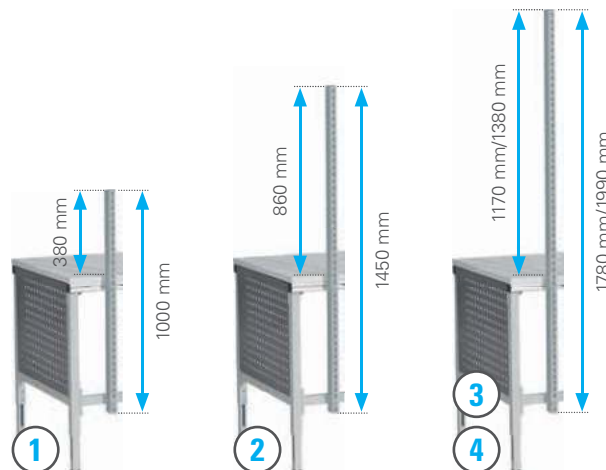
Zo kunnen het beeldscherm en toetsenbord links wat hoger worden geplaatst dan de labelprinter rechts, die wat lager staat uit oogpunt van bereikbaarheid. Zie pagina 15.

Het instelraster voor ingestoken en vastgeschroefde elementen is 30:30 mm.

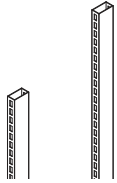
Standers

De staanders worden altijd op twee punten vastgezet en vormen zo een stabiele basis voor de opbouwelementen. Afhankelijk van uw behoeften kunt u de lengte van de staanders als volgt kiezen:

- 1 Lengte 1000 mm = lage opbouw, bijv. voor perfolpaten (zie pagina 69)
- 2 Lengte 1450 mm = middelhoge opbouw, meerdere legborden zonder opbouw, voor verlichting of vouwdozenrek
- 3 Lengte 1780 mm = hoge opbouw met vouwdozenrek of met draagarmen voor verlichting
- 4 Lengte 1990 mm = hoge opbouw met vouwdozenrek of met draagarmen voor verlichting

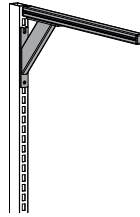


Opbouwelementen



Staander 60/30 voor opbouwelementen
Rasterafstand 30:30 mm

Afm.	Art.-nr.
1000 mm	11.0100.01
1450 mm	11.0145.01
1780 mm	11.0178.01
1990 mm	11.0199.01
Bevestigingsset dubbele tafel	11.0000.50



Draagarm compleet, incl. aluminium profiel 30/30
Lengte 670 mm

Afm.	Art.-nr.
700 mm	11.1007.02



Aluminium profielrail voor ophangen van verlichting e.d.
Incl. 2 aanslagnokken

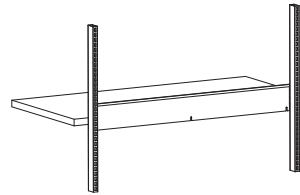
Afm.	Art.-nr.
1200 mm	11.1120.01
1500 mm	11.1150.01
1900 mm	11.1190.01

Achterpaneel



Achterpaneel voor gehele tafelbreedte
90 mm boven werkblad

Afm.	Art.-nr.
600 mm	10.2006.01
900 mm	10.2009.01
1250 mm	10.2012.01
1600 mm	10.2016.01
2000 mm	10.2020.01



Achterpaneel tussen staanders
90 mm boven werkblad

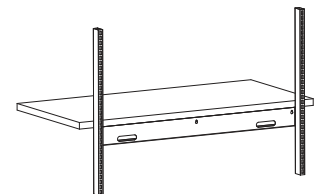
Afm.	Art.-nr.
655 mm	10.2106.01
855 mm	10.2108.01
1040 mm	10.2110.01
1340 mm	10.2113.01
1740 mm	10.2117.01

Kabelgoot



Kabelgoot voor gehele tafelbreedte
Nuttige hoogte 70 mm, voor meervoudige stekkerdoos (zie pagina 87)

Afm.	Art.-nr.
1250 mm	10.2212.01
1600 mm	10.2216.01
2000 mm	10.2220.01

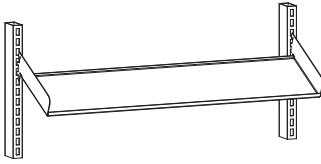


Kabelgoot tussen staanders
Nuttige hoogte 70 mm, voor meervoudige stekkerdoos (zie pagina 87)

Afm.	Art.-nr.
655 mm	10.2306.01
855 mm	10.2308.01
1040 mm	10.2310.01
1340 mm	10.2313.01
1740 mm	10.2317.01



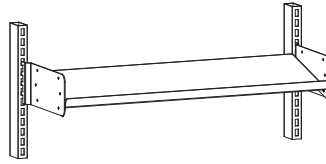
Legplanken



Enkel legbord

Recht en hellend 25°, draagvermogen tot 20 kg

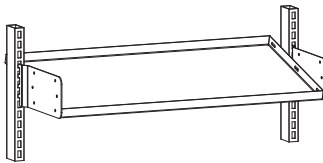
Afm.	Art.-nr.
660 x 210 mm	11.0121.11
860 x 210 mm	11.0221.11
660 x 270 mm	11.0127.11
860 x 270 mm	11.0227.11



Legbord met vastgeschroefde dragers

Hellingshoek 0°, 15° en 30°, draagvermogen tot 40 kg

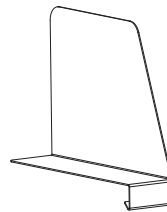
Afm.	Art.-nr.
660 x 270 mm	11.0127.21
860 x 270 mm	11.0227.21
1040 x 270 mm	11.0327.21



Legbord met vastgeschroefde dragers

Hellingshoek 0°, 15° en 30°, draagvermogen tot 40 kg

Afm.	Art.-nr.
660 x 400 mm	11.0140.21
860 x 400 mm	11.0240.21
860 x 600 mm	11.0260.21




Ordersteun voor legbord met drager

Diepte 270 mm

Afm.	Art.-nr.
270 x 200 mm	11.9009.01

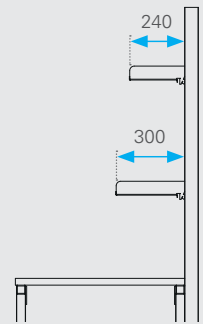


Rubbermat fijne ribbels

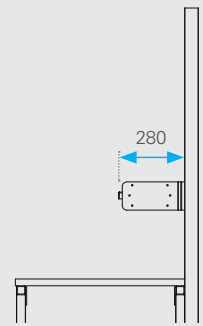
Afm.	Standaard	ESD	
	Art.-nr.	Art.-nr.	
660 x 210 mm	11.9001.00	11.9001.09	
860 x 210 mm	11.9002.00	11.9002.09	
660 x 270 mm	11.9003.00	11.9003.09	
860 x 270 mm	11.9004.00	11.9004.09	
1040 x 270 mm	11.9029.00	11.9029.09	
660 x 400 mm	11.9005.00	11.9005.09	
860 x 400 mm	11.9006.00	11.9006.09	
400 x 400 mm	11.9007.00	11.9007.09	
860 x 600 mm	11.9008.00	11.9008.09	

Afmetingen (mm):

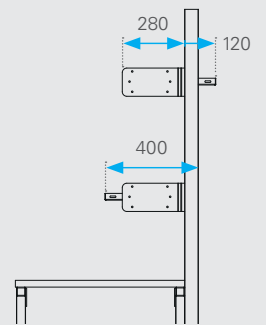
Enkel legbord:



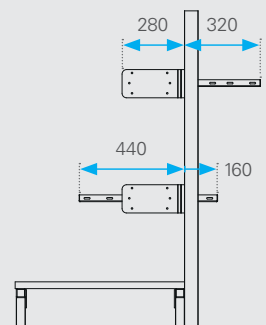
Legbord met vastgeschroefde dragers:



Diepte = 270 mm

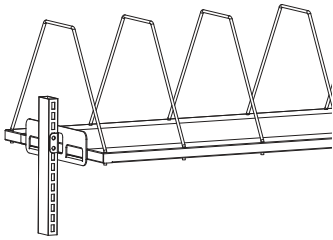


Diepte = 400 mm



Diepte = 600 mm

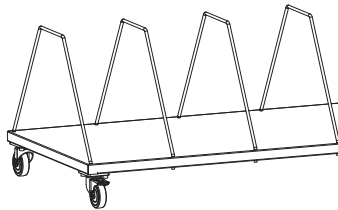
Legplanken



Vouwdozenrek incl. beugels

Met zware dragers, draagvermogen tot 50 kg

Afm.	Art.-nr.	Aant. beugels
650 x 590 mm	11.0159.31	4
850 x 590 mm	11.0259.31	5
1040 x 590 mm	11.0359.31	5
1340 x 590 mm	11.0459.31	6
1740 x 590 mm	11.0559.31	8



Vouwdozenrek verrijdbaar incl. beugels

4 zwenkwielen Ø 100 mm, waarvan 2 met vastzetrem, hoogte 165 mm, draagvermogen tot 50 kg

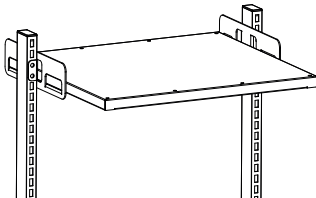
Afm.	Art.-nr.	Aant. beugels
650 x 590 mm	10.0159.41	4
850 x 590 mm	10.0259.41	5
1040 x 590 mm	10.0359.41	5
1340 x 590 mm	10.0459.41	6
1740 x 590 mm	10.0559.41	8



Transportroller zonder beugels

4 zwenkwielen Ø 100 mm, waarvan 2 met vastzetrem, hoogte 165 mm, draagvermogen tot 50 kg

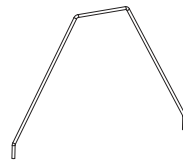
Afm.	Art.-nr.
650 x 590 mm	10.0159.45
850 x 590 mm	10.0259.45
1040 x 590 mm	10.0359.45
1340 x 590 mm	10.0459.45
1740 x 590 mm	10.0559.45



Vouwdozenrek zonder beugels

Met zware dragers, draagvermogen tot 50 kg

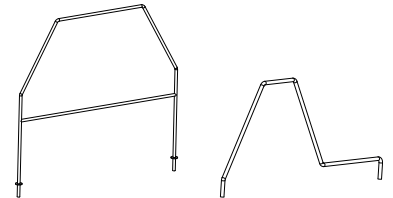
Afm.	Art.-nr.
650 x 590 mm	11.0159.35
850 x 590 mm	11.0259.35
1040 x 590 mm	11.0359.35
1340 x 590 mm	11.0459.35
1740 x 590 mm	11.0559.35



Beugels voor vouwdozenrek

Standaard

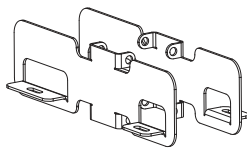
Afm.	Art.-nr.
560 x 345 mm	11.9050.01



Beugels voor vouwdozenrek

Speciale afmetingen

Afm.	Art.-nr.
560 x 500 mm	11.9051.01
560 x 210 mm	11.9052.01



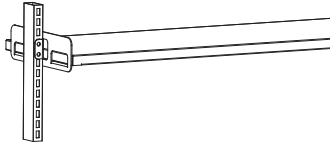
Paar legborddragers, zwaar

Voor legbord en vouwdozenrek

Afm.	Art.-nr.
360 x 100 mm	11.0000.32

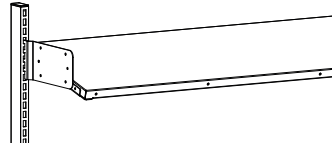


Legplanken



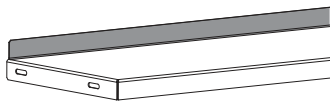
Legbord met zware dragers
 Draagvermogen tot 50 kg

Afm.	Art.-nr.
650 x 400 mm	11.0140.31
850 x 400 mm	11.0240.31
1040 x 400 mm	11.0340.31
1340 x 400 mm	11.0440.31
1740 x 400 mm	11.0540.31



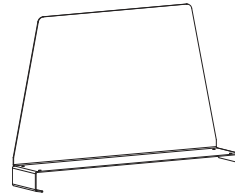
Zwaar aflegvak met aangeschroefde console
 Helling 0°, 15° en 30°, draagvermogen 50 kg

Afm.	Art.-nr.
650 x 400 mm	11.0140.41
850 x 400 mm	11.0240.41
1040 x 400 mm	11.0340.41
1340 x 400 mm	11.0440.41
1740 x 400 mm	11.0540.41



Achterpaneel voor legbord
 Met zware dragers, 30 mm boven legbord

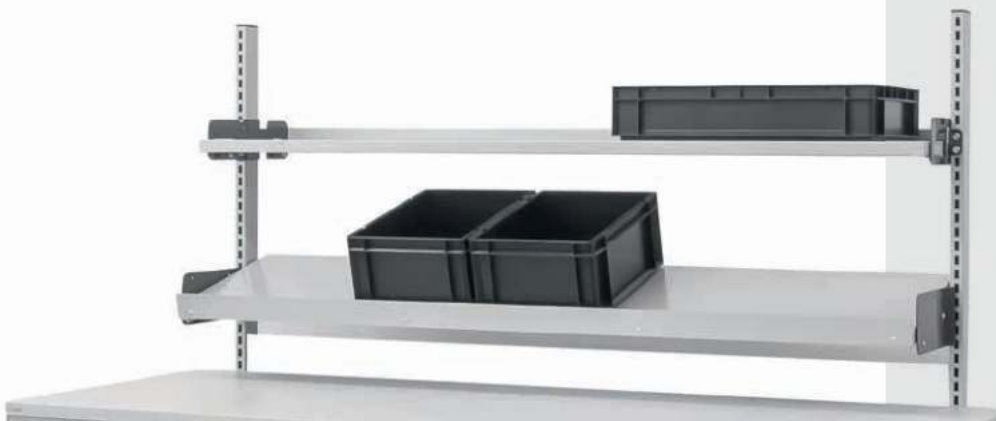
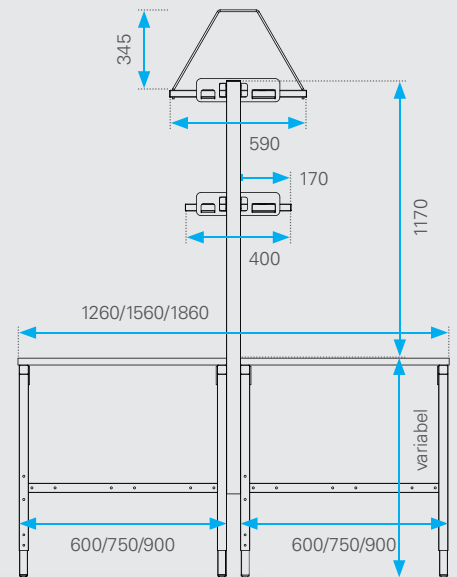
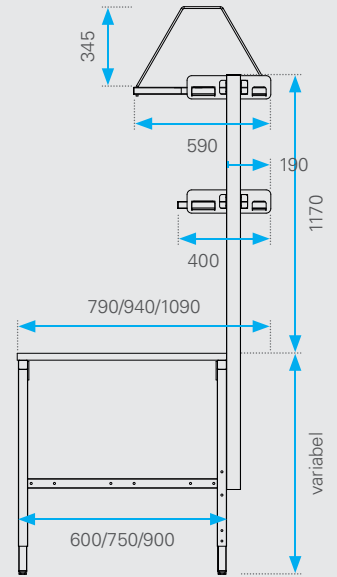
Afm.	Art.-nr.
650 mm	11.4006.01
850 mm	11.4008.01
1040 mm	11.4010.01
1340 mm	11.4013.01
1740 mm	11.4017.01



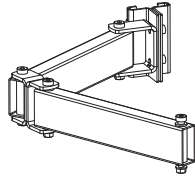
Ordnersteun voor legbord met zware dragers
 Diepte 400 mm

Afm.	Art.-nr.
400 x 250 mm	11.9009.02

Afmetingen (mm):

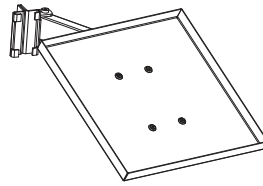


Accessoires voor zwenkarmen



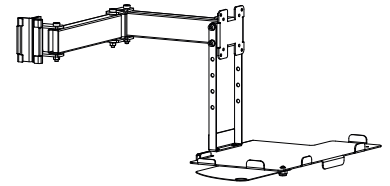
Basis 2-delig, met 3 scharnieren
Zwenkradius 640 mm, draagvermogen max. 15 kg

Radius	Art.-nr.
640 mm	11.6000.01



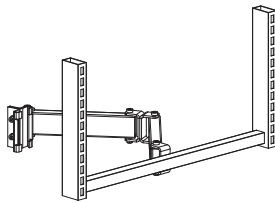
Compleet met kantelbaar legbord

Oppervlak	Art.-nr.
400 x 400 mm	11.6003.01
400 x 600 mm	11.6004.01



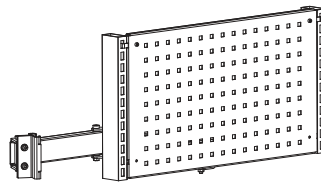
Compleet met beeldschermdrager en toetsbord-/muisdrager, uitzwenkbaar

Art.-nr.
11.6002.01



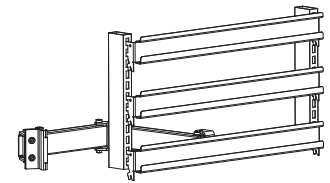
Compleet met multifunctioneel hulpstuk

Art.-nr.
11.6010.01



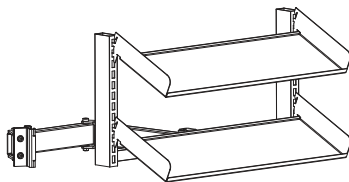
Type 1 compleet incl. perfoplaat 660 x 370 mm

Art.-nr.
11.6011.01



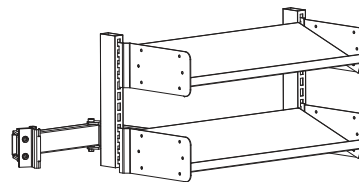
Type 2 compleet, incl. 3 ophangrails, lengte 660 mm

Art.-nr.
11.6012.01



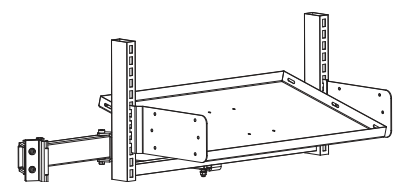
Type 3 compleet incl. 2 enkele legborden 660 x 210 mm

Art.-nr.
11.6013.01



Type 4 compleet incl. 2 legborden met vastgeschroefde dragers 660 x 270 mm

Art.-nr.
11.6014.01



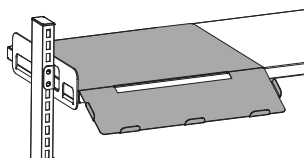
Type 5 compleet, incl. 1 legbord met vastgeschroefde dragers 660 x 400 mm

Art.-nr.
11.6015.01





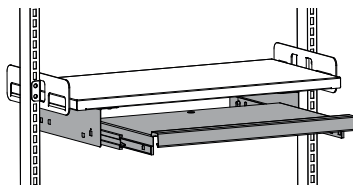
Accessoires voor computers



Toetsenborddrager

Om op te hangen aan legbord d = 400 mm

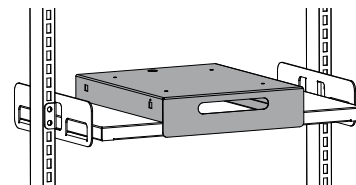
Oppervlak (b x d)	Art.-nr.
484 x 150 mm	10.9028.01



Uittrekbare toetsenbordplank met muisplaatje

Uitzwenkbaar, buitenmaat: 553 x 400 x 110 mm, 100% uittrekbaar

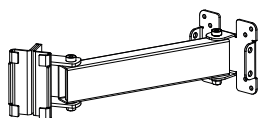
Oppervlak (b x d)	Art.-nr.
520 x 365 mm	10.9029.01



Uittrekbaar legbord 100%

Voor labelprinters e.d., draagvermogen max. 50 kg

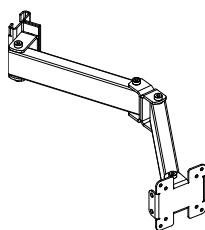
Oppervlak (b x d x h)	Art.-nr.
350 x 408 x 60 mm	10.9040.01



Zwenkarm, 1-delig

Compleet met beeldschermdrager VESA-standaard, draagvermogen 15 kg

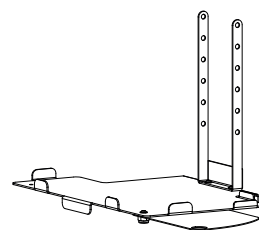
Radius	Art.-nr.
300 mm	11.6101.01



Zwenkarm 2-delig

Compleet met beeldschermdrager VESA-standaard, draagvermogen 15 kg

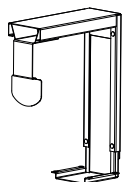
Radius	Art.-nr.
600 mm	11.6001.01



Toetsenbord-/muisdrager, uitzwenkbaar passend bij zwenkarm

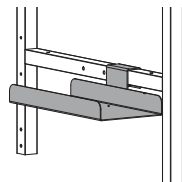
Variabele hoogte

Oppervlak (b x d)	Art.-nr.
484 x 150 mm	11.6102.01



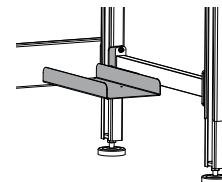
Pc-drager universeel voor bevestiging aan werkblad, draagvermogen max. 20 kg

Afm. (b x d)	Art.-nr.
70 – 230 x 330 – 540 mm	00.3510.01



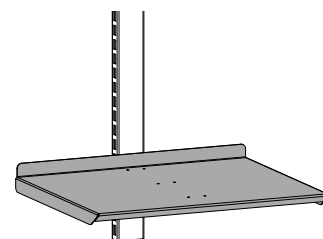
Pc-drager voor ERGO-Basic

Afm. (b x d)	Art.-nr.
200 x 440 mm	00.3500.01



Pc-houder voor ERGO-Forte/ERGO-Vario Plus

Afm. (b x d)	Art.-nr.
200 x 440 mm	04.3500.01



Universeel legbord op staander

Draagvermogen max. 30 kg

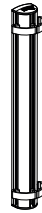
Afm. (b x d)	Art.-nr.
420 x 520 mm	10.9041.01

Accessoires voor computers



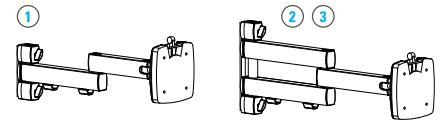
Zuil NOVUS TSS

Tafelbevestiging met systeemklem, lengte 545 mm



Houder op staander voor opvouwbare arm

Incl. bevestigingsclips, ook geschikt voor dubbele werktafels



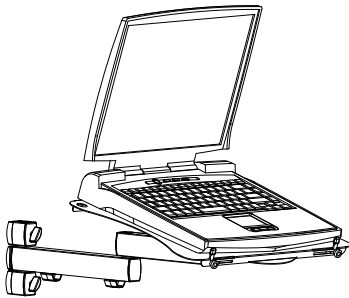
Opvouwbare arm NOVUS TSS

Voor bevestiging aan TSS-zuil of houder op staander, traploos verstelbaar, bevestiging met VESA 75/100-QuickRelease

Werkbladdikte	Art.-nr.
14 – 40 mm	11.6050.01
5 – 70 mm	11.6051.01

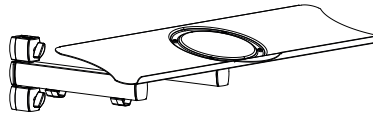
Lengte	Art.-nr.
445 mm	11.6053.01
890 mm	11.6054.01

Bereik/draagvermogen	Art.-nr.
450 mm/10 kg ①	11.6055.01
505 mm/15 kg ②	11.6056.01
705 mm/10 kg ③	11.6057.01



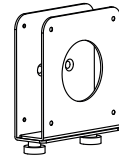
Laptopdrager NOVUS TSS

Voor bevestiging aan TSS-zuil of houder op staander, traploos verstelbaar draagvermogen tot 10 kg



NOVUS TSS toetsenborddrager

Draai- en zwenkbaar 45°, Oppervlak (b x d) 640 x 172 mm



Thin Client-houder NOVUS

Bevestiging aan TSS-zuil of tussen VESA-koppeling (100 x 100 mm) en beeldscherm, pc-breedte 35 – 53 mm, draagvermogen max. 7,5 kg

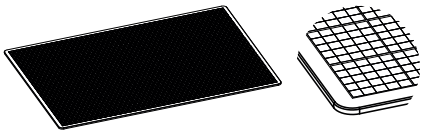
Oppervlak (b x d)	Art.-nr.
404 x 288 mm	11.6062.01

Bereik	Art.-nr.
528 mm	11.6060.01
728 mm	11.6061.01

Afm.	Art.-nr.
125 x 132 mm	11.6065.01



Accessoires voor werkbladen



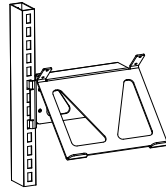
Snijmat transparant

Voor snijden zonder krassen, met rasterprint aan één zijde

Afm. (b x d x h)	Art.-nr.
900 x 600 x 3 mm	11.9025.01

Andere uitvoeringen op aanvraag.

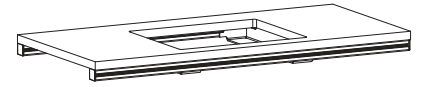
Accessoires voor weegschalen



Houder voor weegschaaldisplay

Incl. bevestiging voor staander

Afm. (b x d)	Art.-nr.
248 x 200 mm	11.9013.01

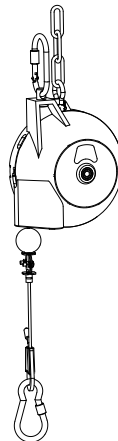


Meerprijs weegschaaluitsparing voor pakketweegschaal, bv. afm. 400 x 500 x 100 mm, incl. houder voor weegschaal, geldt voor alle typen en afm. werkbladen, uitsparing naar keuze links of rechts

Tafel diepte	Art.-nr.
600 mm	20.9000.28
750 mm	20.9001.28
900 mm	20.9002.28

Andere afmetingen op aanvraag.

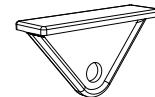
Accessoires voor draagarmen



Veerbalancer

Behuizing van spuitgegoten aluminium, diameter staaldraad 2 mm, lengte draad 1,6 m, traploos instelbaar

Draagvermogen	Art.-nr.
0,4 – 1,0 kg	11.9019.00
1,0 – 2,0 kg	11.9020.00
2,0 – 3,0 kg	11.9021.00



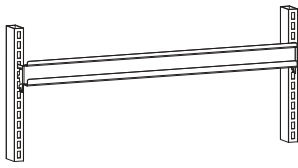
Kunststof glijder voor aluminium profielrail

Voor ophangen van veerbalancer

Art.-nr.
11.9015.10

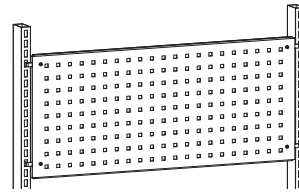


Houders



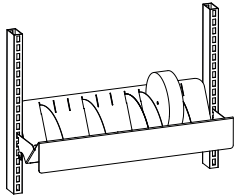
Draagrail voor ophangen van open magazijnbakken (zie pagina 71)

Afm.	Art.-nr.
660 mm	11.2106.11
860 mm	11.2108.11
1040 mm	11.2110.11



Perfoplaat voor ophangen van gereedschapsdragers

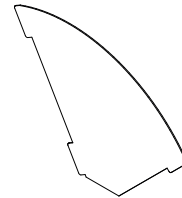
Afm.	Art.-nr.
660 x 370 mm	11.2006.11
860 x 370 mm	11.2008.11
1040 x 370 mm	11.2010.11
1350 x 370 mm	11.2013.11
1750 x 370 mm	11.2017.11



Etiketenvak

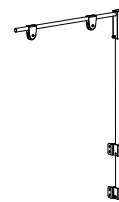
Voor etiketten tot Ø 180 mm, incl. 5 scheidingselementen

Afm.	Art.-nr.
660 mm	11.2306.11
860 mm	11.2308.11
1040 mm	11.2310.11



Scheidingselement voor etiketenvak, per stuk

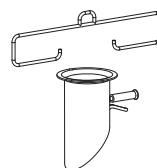
Art.-nr.
11.2301.00



Drager voor vulmateriaalzak

Zwenkbaar 360°, max. hoogte 2500 mm

Art.-nr.
11.9031.01



Vultrechter met ophangbeugel incl. bevestiging voor materiaalzak

Art.-nr.
11.9030.01

Open magazijnbakken voor draagrail

Lengte 660 mm

Bakafmetingen 102 x 90 x 50 mm = 6 stuks

Bakafmetingen 105 x 170 x 75 mm = 6 stuks

Bakafmetingen 150 x 230 x 125 mm = 4 stuks

Lengte 860 mm

Bakafmetingen 102 x 90 x 50 mm = 8 stuks

Bakafmetingen 105 x 170 x 75 mm = 8 stuks

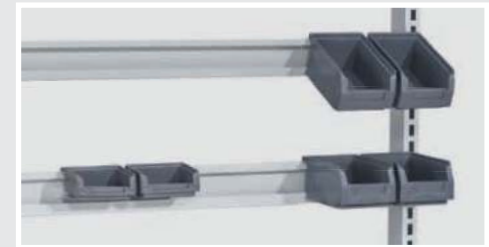
Bakafmetingen 150 x 230 x 125 mm = 5 stuks

Lengte 1040 mm

Bakafmetingen 102 x 90 x 50 mm = 9 stuks

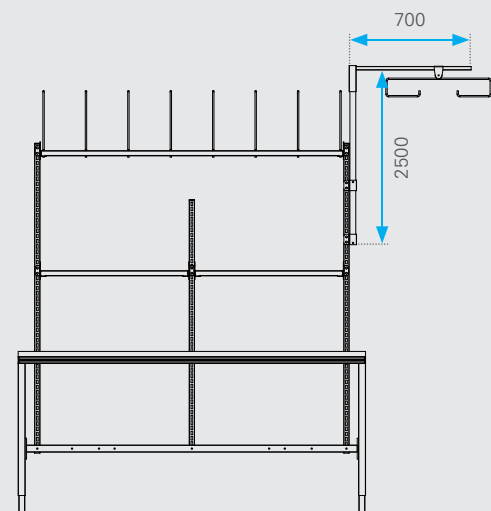
Bakafmetingen 105 x 170 x 75 mm = 9 stuks

Bakafmetingen 150 x 230 x 125 mm = 6 stuks

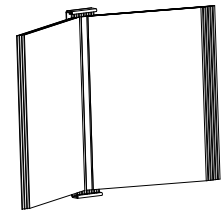
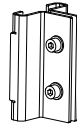
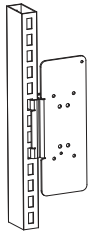


Open magazijnbakken zie pagina 71.

Afmetingen drager (mm):



Universele houder



Universele houder met staanderbevestiging
Met drager voor bevestiging van documentenhouder, elektro- en persluchtcomponenten

Staanerbevestiging enkel
Verstelbaar in raster 30:30 mm

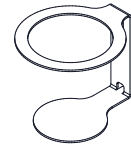
Documentenhouder met 10 insteekhoezen A4
Te bevestigen aan universele houder

Afm.	Art.-nr.
90 x 250 mm	11.9010.01

Art.-nr.
11.9011.01

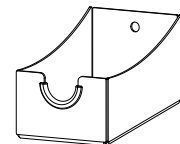
	Standaard	Magnetisch
Afm. (b x h)	Art.-nr.	Art.-nr.
230 x 320 mm	11.9012.01	11.9012.11

Diversen



Flessenhouder
Te bevestigen aan staander of perfoplaat

Afm.	Art.-nr.
Ø 90 mm	11.9045.01

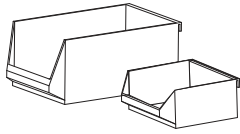


Houder voor taperoller
Te bevestigen aan staander of perfoplaat

Afm. (b x d x h)	Art.-nr.
108 x 148 x 70 mm	11.9046.01

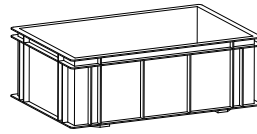


Accessoires voor bakken



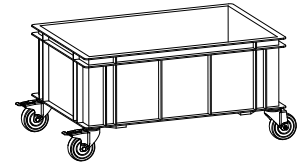
Open magazijnbakken van polypropyleen

* Incl. beugel voor ophangen aan draagrail, zie pagina 69




Eurobak van polypropyleen


Dichte bodem en zijwanden, stapelbaar



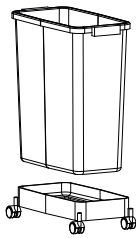
Afvalbak verrijdbaar

4 zwenkwielen Ø 100 mm

Afm. (b x d x h)	Standaard blauw Art.-nr.	ESD zwart Art.-nr.	
102 x 90 x 50 mm *	15.0001.00	15.0001.09	
105 x 170 x 75 mm *	15.0002.00	15.0002.09	
150 x 230 x 125 mm *	15.0003.00	15.0003.09	
213 x 330 x 150 mm	15.0004.00	15.0004.09	

Afm. (b x d x h)	Standaard grijs Art.-nr.	ESD zwart Art.-nr.	
300 x 400 x 120 mm	15.0005.00	15.0005.09	
300 x 400 x 175 mm	15.0006.00	15.0006.09	
300 x 400 x 210 mm	15.0009.00	15.0009.09	
400 x 600 x 120 mm	15.0007.00	15.0007.09	
400 x 600 x 210 mm	15.0008.00	15.0008.09	

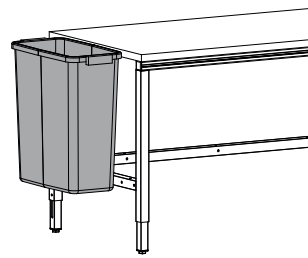
Afm. (b x d x h)	Art.-nr.
600 x 800 x 555 mm	10.9000.40



Multifunctionele container van PP

60 l, afm. 280 x 555 x 585 mm (b x d x h), slagvast en eenvoudig te reinigen, kleur grijs, optionele wagen met 4 zwenkwielen, bodemvrijheid 65 mm, donkergrijs

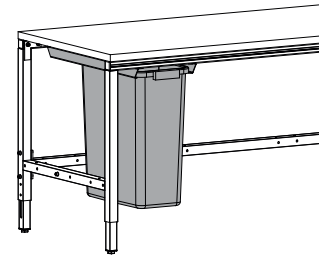
	Art.-nr.
Container	15.0200.00
Wagen	15.0201.00



Multifunctionele container met zijdelingse houder op ERGO-Basic

op ERGO-Basic

	Art.-nr.
Container met houder	15.0205.00



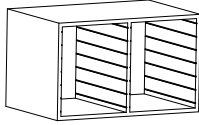
Multifunctionele container met houder onder tafel met geleiderail, uitschuifbaar

met geleiderail, uitschuifbaar

ERGO-Basic diepte	Art.-nr.
600 mm	15.0206.00
750 mm	15.0207.00
900 mm	15.0208.00

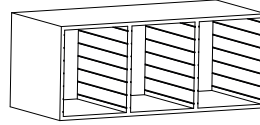


Vakkensysteem



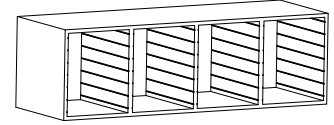
Opbouw leeg
1 etage hoog, 2 vakken

Afm. (b x d x h)	Art.-nr.
600 x 400 x 367 mm	10.9100.00



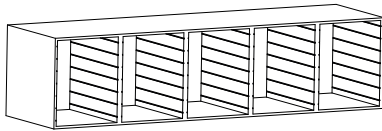
Opbouw leeg
1 etage hoog, 3 vakken

Afm. (b x d x h)	Art.-nr.
900 x 400 x 367 mm	10.9101.00



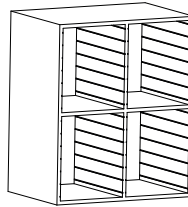
Opbouw leeg
1 etage hoog, 4 vakken

Afm. (b x d x h)	Art.-nr.
1200 x 400 x 367 mm	10.9102.00



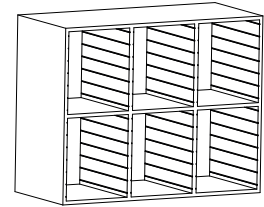
Opbouw leeg
1 etage hoog, 5 vakken

Afm. (b x d x h)	Art.-nr.
1500 x 400 x 367 mm	10.9103.00



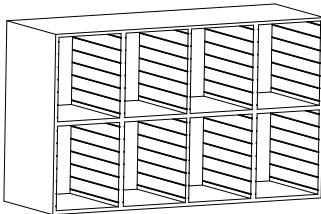
Opbouw leeg
2 etages hoog, 4 vakken

Afm. (b x d x h)	Art.-nr.
600 x 400 x 715 mm	10.9105.00



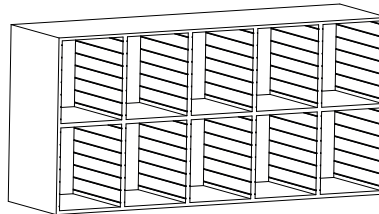
Opbouw leeg
2 etages hoog, 6 vakken

Afm. (b x d x h)	Art.-nr.
900 x 400 x 715 mm	10.9106.00



Opbouw leeg
2 etages hoog, 8 vakken

Afm. (b x d x h)	Art.-nr.
1200 x 400 x 715 mm	10.9107.00



Opbouw leeg
2 etages hoog, 10 vakken

Afm. (b x d x h)	Art.-nr.
1500 x 400 x 715 mm	10.9108.00

Stapelhoogte bij gelijkmatig verdeling van de schuifbakken of trays (mm):

336	160	110	75	50	50
	160	100	75	75	50
		100	75	50	50
			75	75	50
			75	50	50
			75	75	50
			75	50	50

Module leeg

1 schuifbak

2 schuifbakken

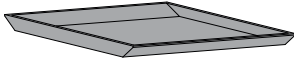
3 schuifbakken

4 schuifbakken

5 trays

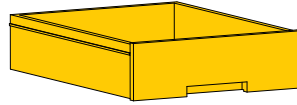


Accessoires voor vakkensysteem



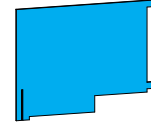
Schuifplank

Kleur lichtgrijs, labels ② ③



Laden

Kleur lichtgrijs, binnenafmetingen 252 x 355 mm (b x d), labels ①

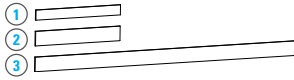


Verdeelplaat verticaal

Binnenafm. (b x d x h)	Art.-nr.
273 x 390 x 20 mm	10.9150.00

Afm. (hoogte)	Art.-nr.
21 mm (12 laden)	10.9155.00
49 mm (6 laden)	10.9160.00
77 mm (4 laden)	10.9165.00

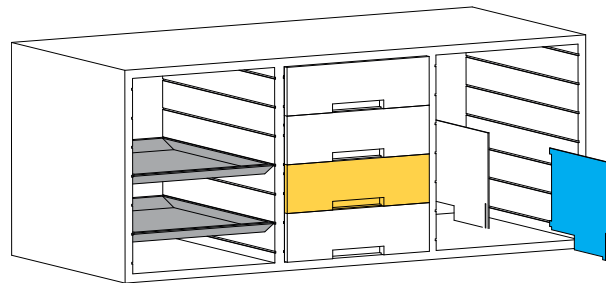
Afm. (hoogte)	Art.-nr.
170 mm	10.9170.00



Labels voor plankjes/laden

Hoesjes met papierstroken, zakje met 10 st.

Afm.	Art.-nr.
85 x 9 mm ①	10.9175.00
85 x 13 mm ②	10.9176.00
261 x 13 mm ③	10.9177.00







Stoelen – Neon



Flexband
Leverbaar in vier kleuren

Kleuren

- Happy Orange
- Mars Green
- Ocean Blue
- Cool Grey



Werkstoel Neon met glijders

Hoogte instelbaar met gasveer van 450 – 620 mm, synchronmechisme, zonder kussens



Werkstoel Neon met wieltjes

Hoogte instelbaar met gasveer van 450 – 620 mm, synchronmechisme, zonder kussens



Werkstoel Neon met glijders en opstap

Hoogte instelbaar met gasveer van 590 – 870 mm, synchronmechisme, zonder kussens



Varianten	Art.-nr.
Standaard	14.0020.00
ESD	14.0020.09



Varianten	Art.-nr.
Standaard	14.0021.00
ESD	14.0021.09



Varianten	Art.-nr.
Standaard	14.0022.00
ESD	14.0022.09



Neon stoelkussens integraalschuim Achteraf te monteren, verhoogt zithoogte met 20 mm



Neon stoelkussens Duotec, textiel Achteraf te monteren, verhoogt zithoogte met 20 mm



Neon Supertec Achteraf te monteren, verhoogt zithoogte met 20 mm



	Standaard	ESD
Kleur	Art.-nr.	Art.-nr.
Blauw	14.0030.00	–
Zwart	–	14.0031.09



	Standaard	ESD
Kleur	Art.-nr.	Art.-nr.
Blauw	14.0040.00	14.0040.09
Zwart	14.0041.00	14.0041.09



	Standaard	ESD
Kleur	Art.-nr.	Art.-nr.
Blauw	14.0050.00	–
Zwart	14.0051.00	–

Neon: contactrugleuning, hoek zitting verstelbaar

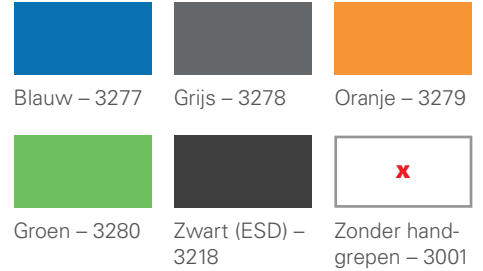


Stoelen – Nexxit

Nexxit: contactrugleuning, hoek zitting verstelbaar



Handgrepen – leverbaar in vijf kleuren




Werkstoel Nexxit met glijders
Contactrugleuning, in hoogte verstelbaar van 450 – 600 mm





Werkstoel Nexxit met wielen
Contactrugleuning, in hoogte verstelbaar van 450 – 600 mm



Werkstoel Nexxit met glijders en voetensteuning
Contactrugleuning, in hoogte verstelbaar van 570 – 820 mm

	Standaard	ESD 
Bekleding	Art.-nr.	Art.-nr.
Textiel Duotec	14.0060.00	14.0060.09
Kunstleer Magic	14.0061.00	14.0061.09
Integraalschuim	14.0062.00	14.0062.09
Supertec	14.0063.00	14.0063.09

	Standaard	ESD 
Bekleding	Art.-nr.	Art.-nr.
Textiel Duotec	14.0065.00	14.0065.09
Kunstleer Magic	14.0066.00	14.0066.09
Integraalschuim	14.0067.00	14.0067.09
Supertec	14.0068.00	14.0068.09

	Standaard	ESD 
Bekleding	Art.-nr.	Art.-nr.
Textiel Duotec	14.0070.00	14.0070.09
Kunstleer Magic	14.0071.00	14.0071.09
Integraalschuim	14.0072.00	14.0072.09
Supertec	14.0073.00	14.0073.09

OPMERKING

Garantie van de fabrikant

10 jaar garantie op alle stoelen, stahulpen en krukken, inclusief gasveren en mechanismen.



Stahulp/kruk



Stahulp Fin

Comfortabele zitting van SoftTouch PU-schuim, zwart, aluminium frame, in hoogte verstelbaar met gasveer 660 – 930 mm



Varianten	Art.-nr.
Standaard	14.0000.00
ESD	14.0000.09



Industriële stahulp

Bekleding integraalschuim zwart, schotelvoet zwart, hoek zitting verstelbaar, 360° draaibaar, in hoogte verstelbaar met gasveer 650 – 850 mm



Varianten	Art.-nr.
Standaard	14.0300.00
ESD	14.0300.09



Industriële stahulp met voetensteun

Bekleding integraalschuim zwart, opklapbaar frame zwart, hoek zitting verstelbaar, 360° draaibaar, in hoogte verstelbaar met klikmechanisme 640 – 840 mm

Varianten	Art.-nr.
Standaard	14.0310.00

Voetensteun



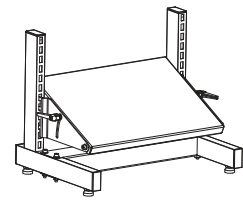
Draaikruk type 2 met wieltjes

Bekleding zwart kunstleer, stalen voetkruis zwart, ringhendel, zithoogte 460 – 630 mm



Werkkruk Flex 1 met wielen

Bekleding van SoftTouch PU-schuim zwart, voetkruis kunststof zwart, in hoogte verstelbaar met gasveer 450 – 650 mm



Voetensteun vrijstaand, ESD

Hoogte verstelbaar in stappen van 30:30 mm, voetenplank traploos kantelbaar

Varianten	Art.-nr.
Kunstleer	14.0200.00

Varianten	Art.-nr.
SoftTouch PU-schuim	14.0210.00

Afm.	Art.-nr.
500 x 350 mm	00.3300.01

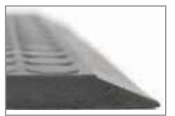
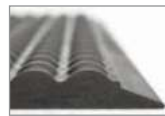




Het positieve effect van vloermatten op de werkplek staat buiten kijf, ongeacht of u een voordelige antivermoeidheidsmat van PUR gebruikt of een hoogwaardige ergonomische mat. Langdurig staan op harde, onverwarmde betonnen vloeren belast het bewegingsapparaat en is vermoeiend. Ergonomische vloermatten verhogen het welzijn en zorgen voor motivatie en betere prestaties.



Werkvloermatten





Ergo Purtec met ronde noppen

Voor droge staverkplekken, hoogte 13 mm, afgeschuinde buitenrand, polyurethaan, zwart

Ergo Purtec met platte noppen

Voor droge staverkplekken, hoogte 13 mm, afgeschuinde buitenrand, polyurethaan, zwart

Afm.	Standaard	ESD 
	Art.-nr.	Art.-nr.
960 x 660 mm	15.5020.00	15.5020.09
1260 x 660 mm	15.5022.00	15.5022.09
1860 x 660 mm	15.5024.00	15.5024.09

Afm.	Standaard	ESD 
	Art.-nr.	Art.-nr.
960 x 660 mm	15.5030.00	15.5030.09
1260 x 660 mm	15.5032.00	15.5032.09
1860 x 660 mm	15.5034.00	15.5034.09



VOORDELEN:

De multifunctionele ergonomische mat met het ARG-keurmerk

- Het schokabsorberend effect vermindert vermoeidheidsverschijnselen
- Comfortabele rubbermat voor droge en vochtige werkplekken
- Hoogwaardig materiaal beschermt tegen ongezonde kou van de vloer
- Hoge slip- en ligweerstand (matgewicht ca. 20 kg)

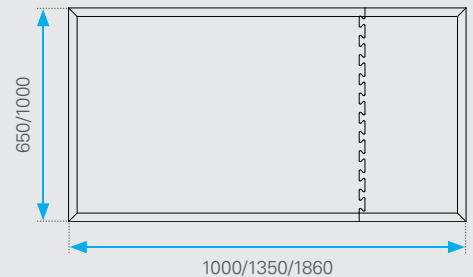
Nieuw – Ergolastec Vario

- Lichtgekleurde en hoogwaardige werkplekmat
- Bijzonder gemakkelijk te reinigen – afveegbaar oppervlak
- Rotatievriendelijk door nieuw oppervlak
- Dissipatieve uitvoering – ESD

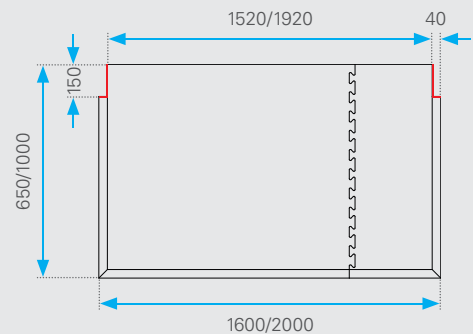


Afmetingen (mm):

Ergolastec Basic/Vario:



Ergolastec Basic/Vario EL:



Met uitsparing om voeten voor optimale positionering.





Ergolastec Basic voor droge en vochtige werkplekken, hoogte 16 mm, afgeschuinde buitenrand, nieuw rubbermengsel zwart, hardheid 55 Shore A, 5 jaar garantie

Ergolastec Vario voor droge en vochtige werkplekken, hoogte 16 mm, afgeschuinde buitenrand, nieuw rubbermengsel lichtgrijs, hardheid 55 Shore A, 5 jaar garantie



ESD-aardingskabel met drukknop voor type EL

Afm.	Standaard		ESD 
	Art.-nr.	Art.-nr.	
650 x 1000 mm	15.5070.00	15.5070.09	
1350 x 1000 mm	15.5072.00	15.5072.09	
1860 x 1000 mm	15.5073.00	15.5073.09	
1600 x 1000 mm EL	15.5075.00	15.5075.09	
2000 x 1000 mm EL	15.5076.00	15.5076.09	

Afm.	Standaard		ESD 
	Art.-nr.	Art.-nr.	
650 x 1000 mm	15.5060.00	15.5060.09	
1350 x 1000 mm	15.5062.00	15.5062.09	
1860 x 1000 mm	15.5063.00	15.5063.09	
1600 x 1000 mm EL	15.5065.00	15.5065.09	
2000 x 1000 mm EL	15.5066.00	15.5066.09	

	CH	D
	Art.-nr.	Art.-nr.
ESD-aardingskabel	15.5059.09	15.5059.19

Speciale afmetingen op aanvraag.

Speciale afmetingen op aanvraag.

OPMERKING

ESD-werkvloermatten

Rubberen mat conform EN 61340-4-1 elektrisch geleidend, oppervlakteweerstand $\leq 10^5$ ohm.



- **Robuuste behuizing van natuur-geanodiseerd aluminium**
- **Standaard dimbaar incl. geheugenfunctie**
- **Lichtkleuren leverbaar in 4000/5000/6500 Kelvin**
- **Anti-verblinding met microprijsa-lens en diffusorfolie**
- **230 V aansluiting met Wieland stekkersysteem, 3 m kabel zwart**

Verlichting

Led-systeemarmaturen

Aanduiding	Afmeting	Led-vermogen	Emax. 1 meter	Lichtkleur	CH	D
					Art.-nr.	Art.-nr.
Led systeemarmatuur S1	35 x 111 x 585 mm	16 W	1118 lux	5000 Kelvin	15.1030.00	15.1030.10
Led systeemarmatuur S2	35 x 111 x 870 mm	24 W	1534 lux	5000 Kelvin	15.1031.00	15.1031.10
Led systeemarmatuur S3	35 x 111 x 1150 mm	32 W	1843 lux	5000 Kelvin	15.1032.00	15.1032.10
Led systeemarmatuur S4	35 x 111 x 1435 mm	40 W	2052 lux	5000 Kelvin	15.1033.00	15.1033.10

Kleurweergave-index CRI > 80 volgens ASR A3.4, levensduur 72'000 u (L80/B10), beschermingsklasse IP 20



Kabelbevestigingsset voor geperforeerde profielen Set van 5 voor bevestiging aan geperforeerd profiel, incl. kabelbinders

Art.-nr.
15.1041.00



Kabelbevestigingsset voor aluminiumprofiel 30 x 30 Set van 5 stuks voor bevestiging aan aluminiumprofiel 30 x 30 mm, incl. kabelbinder

Art.-nr.
15.1042.00



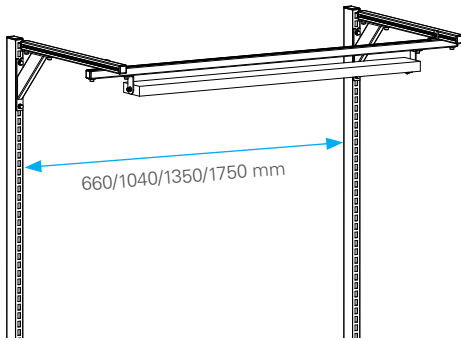
Bevestigingsset voor verlichting

Om lamp te bevestigen aan vouwdozenrek of legbord, magnetisch

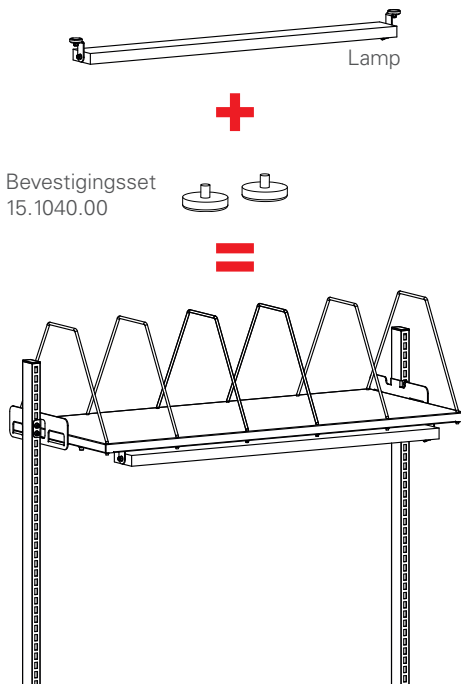
Afm. | Art.-nr.
Ø 40 mm | 15.1040.00

Zie bevestiging pagina 83.

Bevestiging aan aluminium profielrail voor algemene rasterbreedtes



Bevestigingen aan vouwdozenrek of legbord



Armatuurbeugel zwenkbaar

Hoekbeugel voor optimale positionering van het armatuur



Ringloop-armatuur LED-RLL PRO



21 ringvormig liggende leds voor gelijkmatig, schaduwvrij licht

Led-afdekking van slagvast polycarbonaat

Ringloop-armatuur met scharnierarm LED-RLL PRO 8 W

ronde lens Ø 120 mm, 5000 Kelvin/CRI > 90, incl. netadapter met eurostekker, opschroefbare flens 60 x 60 mm

	Art.-nr.
RLL PRO 3 dioptrieën	15.1050.00
RLL PRO 5 dioptrieën	15.1051.00
RLL PRO 3 dioptrieën ESD	15.1050.09
RLL PRO 5 dioptrieën ESD	15.1051.09



Loeparmatuur LED-RLL MASTER



Led-segmenten, schakelbaar in 3 scènes:

- Alle segmenten; gelijkmatig verlicht vlak
- Linker en rechter segment; om structuren te accentueren
- Achterste segment; schuin licht met sterke schaduwvorming

Ringloop-armatuur zilver/zwart, 48 x LED-RLL MASTER

5300 Kelvin/CRI > 90, traploos dimbaar, 3 lichtscènes, biconvex glazen lens, Ø 150 mm, incl. netstekker en opschroefbare flens 60 x 60 mm

	CH	D
	Art.-nr.	Art.-nr.
Master 3 dioptrieën	15.1052.00	15.1052.10
Master 6 dioptrieën	15.1053.00	15.1053.10



Scharnierarmarmaturen LED



Scharnierarmarmatuur led 12W

armatuurkopbreedte 350 mm, armlengte 380 + 445 mm, met microprismaschijf en PET-diffusorschijf, incl. netsnoer en opschroefbare flens 60 x 60 mm

	CH	D
Lichtkleur	Art.-nr.	Art.-nr.
5000 Kelvin	15.1061.00	15.1061.10



Scharnierarmarmatuur led 24W

armatuurkopbreedte 585 mm, armlengte 380 + 445 mm, met microprismaschijf en PET-diffusorschijf, incl. netsnoer en opschroefbare flens 60 x 60 mm

	CH	D
Lichtkleur	Art.-nr.	Art.-nr.
5000 Kelvin	15.1063.00	15.1063.10

Kleurweergave-index CRI > 80, levensduur 72'000 u (L80/B10)

Beugels



Beugel voor armaturen

incl. bevestigingsmateriaal

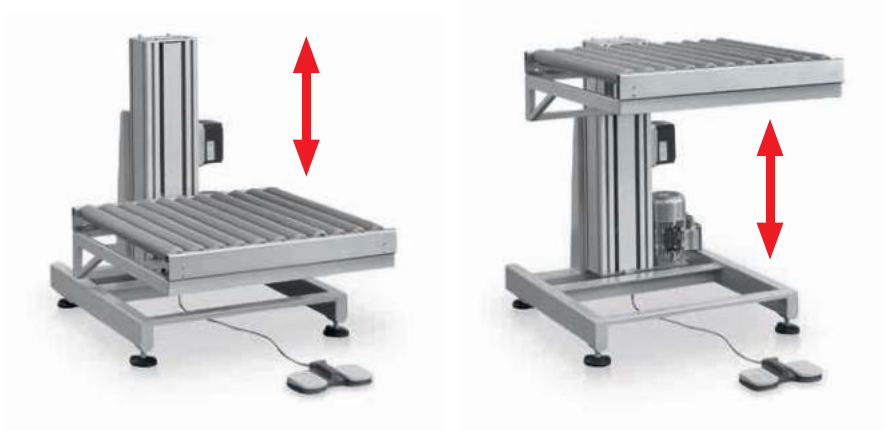


	Art.-nr.
Beugel geperforeerd profiel	15.1005.09
Klem 16 – 85 mm	15.1006.09

OPMERKING

- 3D-scharnier op armatuurkop voor groot verstelbereik
- Robuuste frictiescharnierarm van aluminium met veerondersteuning in het midden en voetscharnier





- **Robuuste behuizing van natuurgeanodiseerd aluminium**
- **Elektrisch hefelement voor het heffen en neerlaten van voorwerpen**
- **Optimaal voor hoge kartonverpakkingen en zware producten tot 100 kg**
- **Hefbereik kan individueel worden ingesteld**
- **Op aanvraag met geïntegreerde weegschaal**

OPMERKING

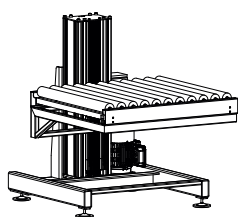
Let op:

Wanneer een heftafel naast een ERGO-Basic-tafel staat, moet de aangrenzende zijkant van het tafelonderstel altijd zijn voorzien van een perforplaat. Risico op beknelling!

Heftafel

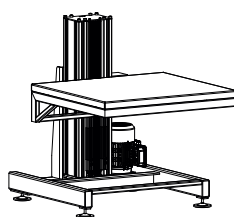
Heftafel, elektrisch voor het heffen en laten zakken van hoge dozen, stelvlak met rollen voor extra licht hanteren, bovenkant van stelvlak kan handmatig worden ingesteld.

Heftafel



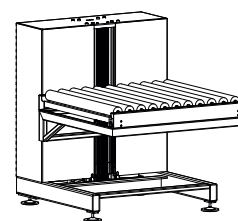
Elektrisch hefelement met rollenbaan

Afmetingen: 710 x 910 x 850 mm (bxdxh)
 Werkvlak: 710 x 670 mm (bxd)
 Aanslag boven: 820 mm
 Aanslag onder: 370 mm
 Hefbereik: max. 450 mm
 Hefgewicht: 100 kg
 Hefsnelheid: 120 mm/sec.
 Bediening: incl. voetschakelaar omhoog/omlaag
 Netspanning: 230V 50 Hz



Hefelement elektrisch met chromestalen oppervlak

Afmetingen: 710 x 910 x 850 mm (bxdxh)
 Werkvlak: 710 x 670 mm (bxd)
 Aanslag boven: 800 mm
 Aanslag onder: 350 mm
 Hefbereik: max. 450 mm
 Hefgewicht: 100 kg
 Hefsnelheid: 120 mm/sec.
 Bediening: incl. voetschakelaar omhoog/omlaag
 Netspanning: 230V 50 Hz



Bekleding opbouw hefelement

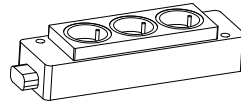
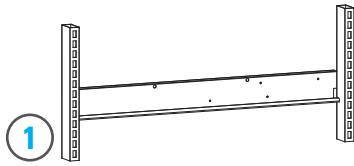
670 x 220 x 720 mm (bxdxh),
 RAL 9006 wit aluminium

Art.-nr.
12.1000.01

Art.-nr.
12.1000.02

Art.-nr.
12.1000.10

Accessoires voor elektra



Montagerail voor plaatsing van elektrische componenten

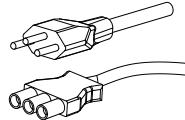
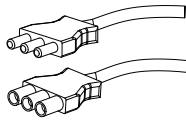
Te monteren in stappen van 30:30 mm

Stekkerdoos

3 stopcontacten, T13/Schuko, met stekker en contrastekker, Wieland-systeem

Afm.	Art.-nr.
660 mm	11.2206.11
860 mm	11.2208.11
1040 mm	11.2210.11

	CH	D
Afm. (b x d x h)	Art.-nr.	Art.-nr.
200 x 60 x 45 mm	15.2001.00	15.2001.10



Verbindingskabel, zwart

Met stekker en contrastekker, Wieland-systeem

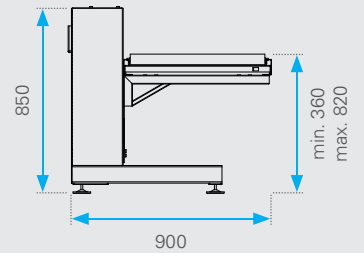
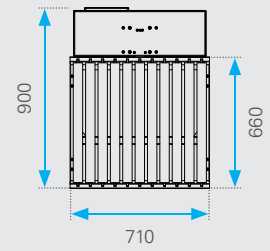
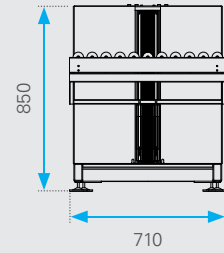
Netstroomkabel CH/D, zwart

Wieland-systeem

Afm.	Art.-nr.
500 mm	15.2005.00
2500 mm	15.2006.00
5000 mm	15.2007.00

	CH	D
Afm.	Art.-nr.	Art.-nr.
3000 mm	15.2004.00	15.2004.10

Afmetingen Heftafel (mm):

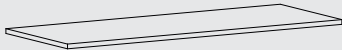




**Basisonderstellen/
transportwagens** Alle ERGO-line tafelonderstellen worden in het algemeen altijd in wit aluminium RAL 9006 poedergecoat zodat ze geleidend zijn (zie matrix pagina 24/25).



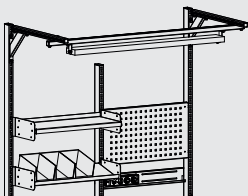
Ladekasten
Passende ladekasten van poedergecoat plaatstaal inclusief verdeelmateriaal (zie pagina 56).



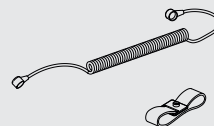
Werkbladen
Geleidende werkbladen met volumegeleidende kern en 2 mm ABS randen, vervaardigd volgens de richtlijnen van DIN EN ISO 9001 (zie pagina 50 tot 53).



Stoelen
Hoogwaardige werkstoelen, staluppen en krukken met verschillende oppervlakken voor de goed uitgeruste ESD-werkplek (zie pagina 76 tot 78).



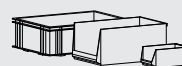
Opbouwelementen
De opbouwelementen van ERGO-line zijn het als de onderstellen van de tafels altijd dissipatief poedergecoat en algeheel geleidend.



Accessoires ESD
Complete uitrusting om van een standaard-werkstation een ESD-werkstation te maken. Tafelbekleding, aardingsmodule, polsband en spiraalsnoer.



Vloermatten
Sta-werkplekken worden gecompliceerd met ergonomische vloermatten, ook in dissipatieve uitvoering (zie pagina 80).



Container
Zichtbakken voor magazijn voor hangrail of aflegvak. Eurobakken in zwarte ESD-uitvoering voor aflegvakken of transportwagens (zie pagina 71).



ERGO-line heeft vele jaren ervaring in het maken van ESD-werkstations. Alle stalen onderdelen zijn standaard dissipatief poedergecoat (tafelframes en opbouwelementen). Ladekasten, stoelen, containers en vloermatten in dissipatief design maken het assortiment volledig.

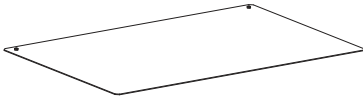
OPPERVLAKKEN



Alle tafelonderstellen, toebehoren en transportwagens zijn dissipatief in kleur poedergecoat volgens IEC 61340-5-1.

ESD-bescherming gemakkelijk gemaakt

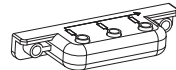
Accessoires voor ESD



ESD-werkvloermatten

Bestand tegen chemicaliën en soldeerdruppels dikte 2 mm, met drukknop aansluiting 10 mm

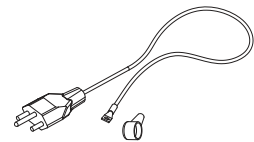
Afm.	Art.-nr.
610 x 910 mm	15.3000.09
610 x 1220 mm	15.3001.09



ESD-aardingsmodule

3 drukknop aansluitingen 10 mm, elk met beveiligingsweerstand 1 MΩ, voor aarding op tafelonderstel

Art.-nr.
15.3002.09



Aardestekker, 2,5 m aardingskabel

Met drukknop of oogje en aangesloten stekker, beveiligingsweerstand 1 MΩ

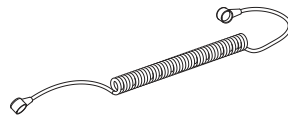
Afm.	CH	D
	Art.-nr.	Art.-nr.
2,5 m	15.3005.09	15.3005.19



ESD-polsband

Elastisch, verstelbaar, met drukknop aansluiting 10 mm

Art.-nr.
15.3003.09



ESD-spiraalkabel

10 mm drukknopen aan beide uiteinden, elk met 1 MΩ beveiligingsweerstand, 2,0 m

Art.-nr.
15.3004.09

OPMERKING

Standaard wordt elke ESD-werkplek voorzien van een aardestekker art.-nr. 15.3005.09/19, waarmee de werkplek op een stopcontact wordt geaard.



Op de werkplek is materiaaltoevoer een belangrijk item. In het ERGO-line-assortiment vindt u voor veel verschillende afmetingen en hoeveelheden geschikte oplossingen. Optimale positionering spaart kostbare ruimte en verkort de routes bij het verzamelen van orders. Een doordachte materiaaltoevoer helpt u tijd te besparen en de productiviteit te verhogen.





- Maximale flexibiliteit bij de materiaaltoevoer
- Alle accessoires compatibel en met dezelfde rasterbreedtes
- Voor gebruik van eurobakken en open magazijnbakken
- Voorzien van hoekprofielen en/of rollenbanen
- Standaard in ESD-uitvoering

Product-/materiaaltoevoer

Alle componenten kunnen in stappen van 30:30 mm in hoogte worden versteld en kunnen worden ingesteld op de gewenste hellingshoek.

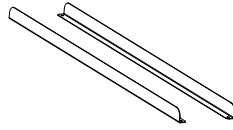
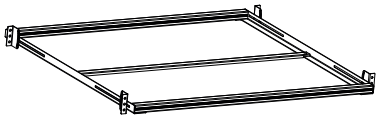
Zo krijgt u het benodigde materiaal op de juiste plek, in de juiste hoeveelheden.



Product-/materiaaltoevoer

Materiaaltoevoer volgens het FIFO-principe. Het basisframe kan voor materiaaltoevoer centraal of direct achter de werkplek worden geplaatst. Zo nodig kunnen ook twee basisframes achter elkaar worden geplaatst.

Accessoires voor toevoer, vrijstaand



Toevoerbord

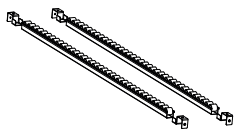
Draagvermogen max. 100 kg/bord, hoogte en hoek naar keuze in te stellen

Afm. (b x d)	Art.-nr.
1350 x 1300 mm	16.1010.00

Hoekprofiel voor toevoer

Te gebruiken als zijranden of om eurobakken op te plaatsen, set met 2 stuks

Afm.	Art.-nr.
1300 mm	16.2004.00



Rollenrails voor toevoer

Voor eenvoudig transport van eurobakken en open magazijnbakken, incl. dragers, set van 2 st.

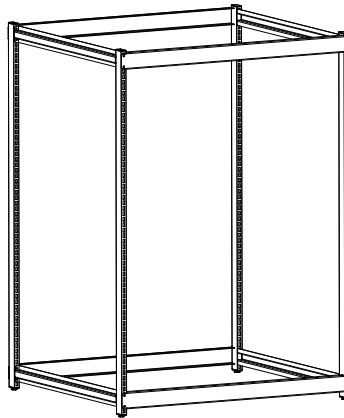
Afm.	Standaard Art.-nr.	ESD Art.-nr.
1300 mm	16.2023.00	16.2023.09



Aanslagstuk voor toevoerbord

Dient als voorste aanslag, verzinkt

Art.-nr.
16.2050.00

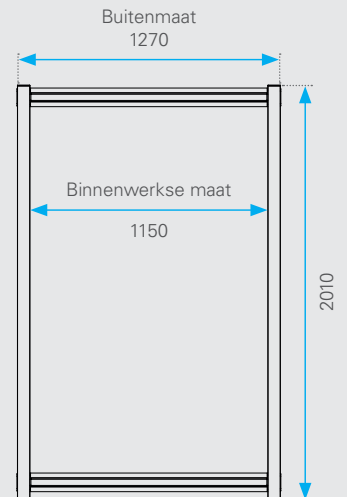
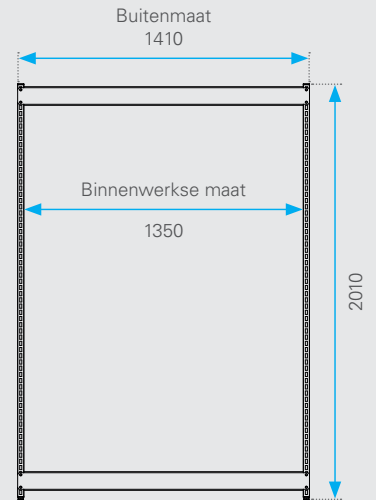


Basisframe voor toevoer

Draagvermogen max. 500 kg, incl. 4 stelpoten

Afm. (b x d x h)	Art.-nr.
1410 x 1270 x 2010 mm	16.0010.00

Afmetingen (mm):



De frames kunnen in stappen van 30:30 mm in hoogte worden versteld en op de gewenste positie worden geplaatst. Alle poten worden geleverd met stelschroeven om eventuele oneffenheden in de ondergrond op te vangen. Systeembreedte van 1350 mm voor 3 eurobakken van elk 400 mm breed, of 2 eurobakken van 600 mm breed.



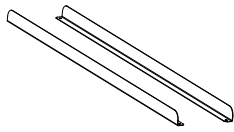
Afhankelijk van het formaat en gewicht van de bakken kunt u de frames voor de toevoer direct aan de opbouwelementen monteren, of met een extra element achter de opbouw op de werktafel.

De toevoercomponenten kunnen worden aangesloten aan alle tafelonderstellen met vaste hoogte. Uitvoeringen met opbouw aan de achterzijde en hoogteverstelling op aanvraag.

**Product-/
materiaaltoevoer**



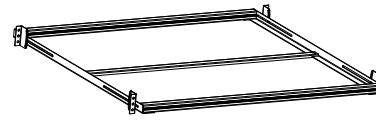
Toevoeraccessoires bevestigd aan tafel



Hoekprofiel voor toevoer

Te gebruiken als zijranden of om eurobakken op te plaatsen, set met 2 stuks

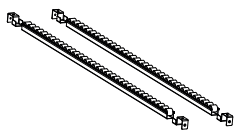
Afm.	Art.-nr.
400 mm	16.2001.00
639 mm	16.2002.00
900 mm	16.2003.00
1300 mm	16.2004.00



Toevoerbord

Draagvermogen max. 100 kg/bord, hoogte en hoek naar keuze in te stellen

Breedte	660 mm	860 mm	1350 mm	1750 mm
Afm. (diepte)	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.
400 mm	16.1020.00	16.1030.00	16.1040.00	16.1050.00
639 mm	16.1021.00	16.1031.00	16.1041.00	16.1051.00
900 mm	16.1022.00	16.1032.00	16.1042.00	16.1052.00
1300 mm	16.1023.00	16.1033.00	16.1043.00	16.1053.00



Rollenrail voor toevoer voor eenvoudig transport van eurobakken en open magazijnbakken, incl. dragers set van 2 stuks

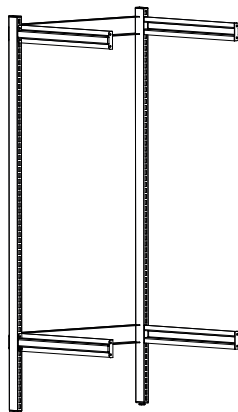
Afm.	Standaard Art.-nr.	ESD Art.-nr.
639 mm	16.2021.00	16.2021.09
900 mm	16.2022.00	16.2022.09
1300 mm	16.2023.00	16.2023.09



Aanslagstuk voor toevoerbord

Dient als voorste aanslag, verzinkt

Art.-nr.
16.2050.00



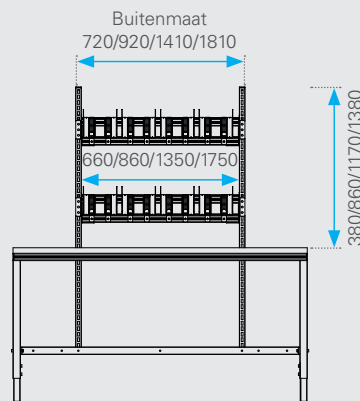
Basisframe voor toevoer

Draagvermogen max. 500 kg, incl. 2 stelpoten

Afm. (b x d x h)	Art.-nr.
910 x 720 x 2010 mm	16.0021.00
1410 x 720 x 2010 mm	16.0023.00

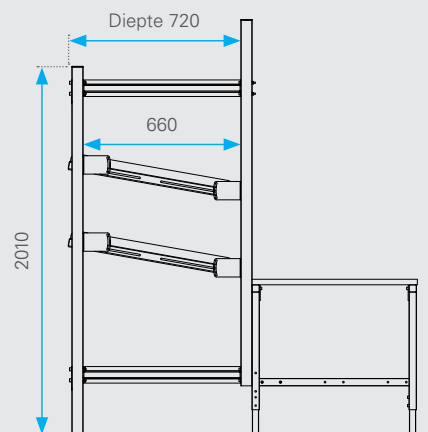
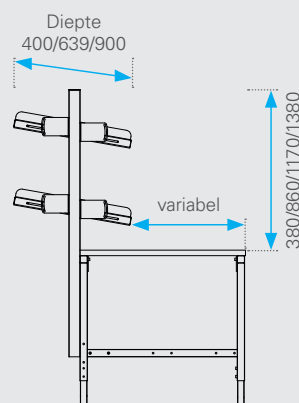
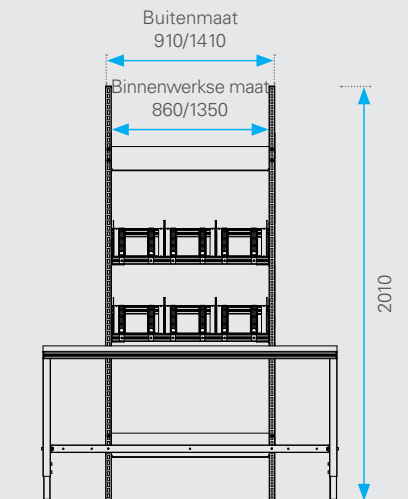
Afmetingen toevoer aan tafel (mm):

Beschrijving opbouwelementen vanaf pagina 58.



Afmetingen vrijstaande toevoer (mm):

Kan worden gecombineerd met transportwagen, zie pagina 108/109.





0F2_21

11'130'311

11'130'311

11'130'311

11130311

11'130'311

WICKILSK
ZL&D

Handwritten floor marking label

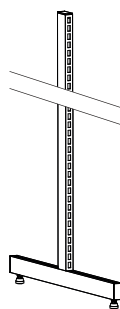


Vrijstaande opbouwelementen zijn een goedkoper alternatief voor een tafel. Ze kunnen handig zijn wanneer u al een transportsysteem hebt en u daarin op eenvoudige wijzen een verpakkingsproces wilt integreren. U kunt hierin verschillende rasterbreedtes combineren.



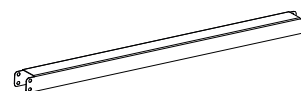
Vrijstaande opbouwelementen

Vrijstaande opbouwelementen



Zij-element met staander
Incl. 2 stelpoten en borganker

Afm.	Art.-nr.
1090 mm	11.0100.20
1540 mm	11.0145.20
1870 mm	11.0178.20
2080 mm	11.0199.20



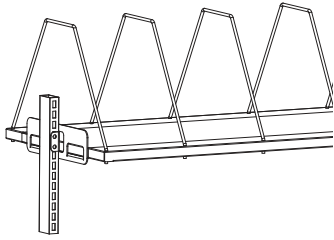
Dwarsstang
Per veld zijn twee stuks vereist

	Basisonderstel	Aanbouwonderstel
Rasterbreedte	Art.-nr.	Art.-nr.
660 mm	11.2506.11	11.2506.21
860 mm	11.2508.11	11.2508.21
1040 mm	11.2510.11	11.2510.21
1350 mm	11.2513.11	11.2513.21
1750 mm	11.2517.11	11.2517.21

De zij-elementen met staanders 60 x 30 mm zijn identiek aan de staanders voor de opbouwelementen voor tafels. Met de rasterbreedtes 660/860/1040/1350/1750 mm, die ook in de tafelsystemen worden gebruikt, kunt u alle componenten van het werkpleksysteem ERGO-line gebruiken.



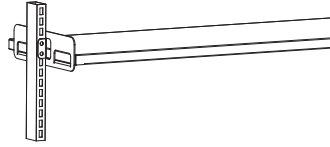
Legplanken



Vouwdozenrek incl. beugels

Met zware dragers, draagvermogen tot 50 kg

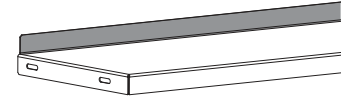
Afm.	Art.-nr.	Aant. beugels
650 x 590 mm	11.0159.31	4
850 x 590 mm	11.0259.31	5
1040 x 590 mm	11.0359.31	5
1340 x 590 mm	11.0459.31	6
1740 x 590 mm	11.0559.31	8



Legbord met zware dragers

Draagvermogen tot 50 kg

Afm.	Art.-nr.
650 x 400 mm	11.0140.31
850 x 400 mm	11.0240.31
1040 x 400 mm	11.0340.31
1340 x 400 mm	11.0440.31
1740 x 400 mm	11.0540.31

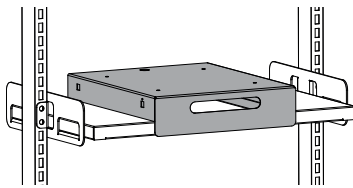


Achterpaneel voor legbord

Met zware dragers, 30 mm boven legbord

Afm.	Art.-nr.
650 mm	11.4006.01
850 mm	11.4008.01
1040 mm	11.4010.01
1340 mm	11.4013.01
1740 mm	11.4017.01

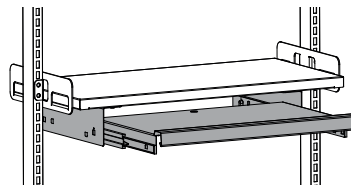
Accessoires voor computers



Uittrekbaar legbord 100%

Voor labelprinters e.d., draagvermogen max. 50 kg

Oppervlak (b x d x h)	Art.-nr.
350 x 408 x 60 mm	10.9040.01

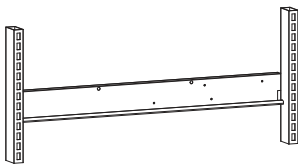


Uittrekbare toetsenbordplank met muisplaatje

Uitzwenkbaar, buitenmaat: 553 x 400 x 110 mm, 100% uittrekbaar

Oppervlak (b x d)	Art.-nr.
520 x 365 mm	10.9029.01

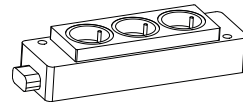
Accessoires voor elektra



Montagerail voor plaatsing van elektrische componenten

Te monteren in stappen van 30:30 mm

Afm.	Art.-nr.
660 mm	11.2206.11
860 mm	11.2208.11
1040 mm	11.2210.11

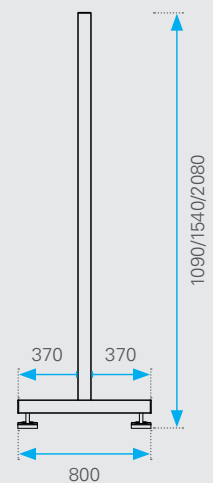
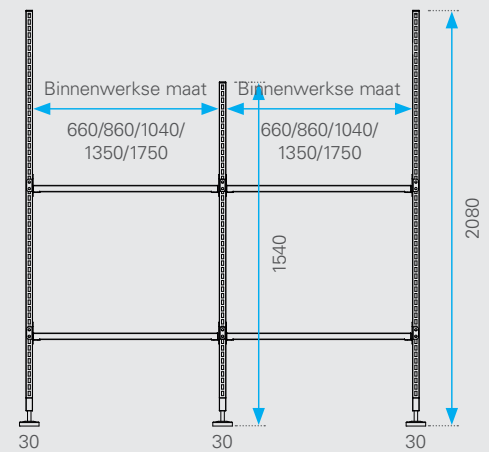


Stekkerdoos

3 stopcontacten, T13/Schuko, met stekker en contrastekker, Wieland-systeem

Afm. (b x d x h)	CH	D
200 x 60 x 45 mm	Art.-nr. 15.2001.00	Art.-nr. 15.2001.10

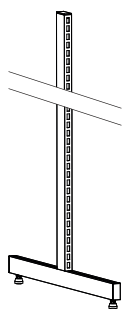
Afmetingen (mm):



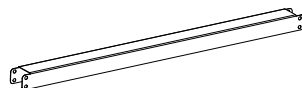
Overige accessoires vindt u vanaf pagina 60.



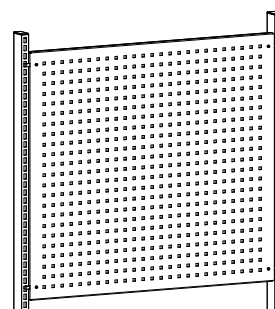
Vrijstaande opbouwelementen



Zij-element met staander
Incl. 2 stelpoten en borganker



Dwarsstang
Per veld zijn twee stuks vereist



Perfolplaat voor ophangen van gereedschapsdragers

Afm.	Art.-nr.
1090 mm	11.0100.20
1540 mm	11.0145.20
1870 mm	11.0178.20
2080 mm	11.0199.20

	Basisonderstel		Aanbouwonderstel	
Rasterbreedte	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.	Art.-nr.
660 mm	11.2506.11	11.2506.21		
860 mm	11.2508.11	11.2508.21		
1040 mm	11.2510.11	11.2510.21		
1350 mm	11.2513.11	11.2513.21		
1750 mm	11.2517.11	11.2517.21		

Afm.	Art.-nr.
660 x 930 mm	11.2016.11
860 x 930 mm	11.2018.11
1040 x 930 mm	11.2020.11

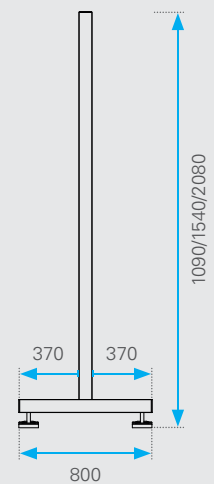
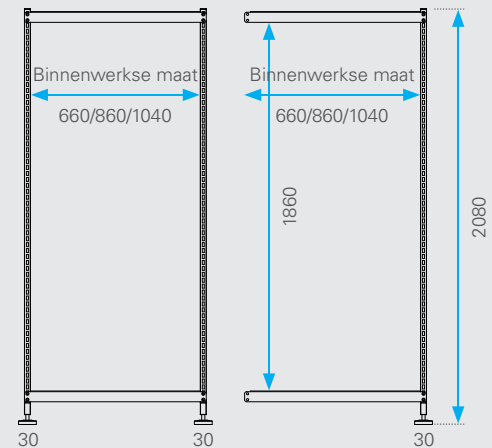


De toepassingsmogelijkheden van vrijstaande opbouwelementen zijn legio. Bij de variant met perfoplaten bieden wij een groot assortiment aan haken en accessoires aan. U kunt de vrijstaande wanden ook gebruiken als scherm, om het zicht te beperken of de ruimte optisch op te delen. U kunt hierin verschillende rasterbreedtes combineren.

Vrijstaande opbouwelementen met perfoplaat

De zij-elementen met standers 60 x 30 mm zijn identiek aan de standers voor de opbouwelementen voor tafels. Met de rasterbreedtes 660/860/1040/1350/1750 mm, die ook in de tafelsystemen worden gebruikt, kunt u alle componenten van het werkpleksysteem ERGO-line gebruiken.

Afmetingen (mm):



Haken



Gereedschapsdrager met verticaal haakuiteinde

Afm.	Diameter Ø	Art.-nr.
35 mm	6 mm	11.8040.01
75 mm	6 mm	11.8040.02
125 mm	6 mm	11.8040.03



Dubbele gereedschapsdrager met verticaal haakuiteinde

Afm.	Diameter Ø	Art.-nr.
35 mm	6 mm	11.8041.01
50 mm	6 mm	11.8041.02
75 mm	6 mm	11.8041.03
150 mm	6 mm	11.8041.04



Gereedschapsdrager met schuin haakuiteinde

Afm.	Diameter Ø	Art.-nr.
50 mm	6 mm	11.8042.01
100 mm	6 mm	11.8042.02
150 mm	6 mm	11.8042.03
200 mm	6 mm	11.8042.04



Gereedschapsdrager met enkele rechte stift

Afm.	Diameter Ø	Art.-nr.
50 mm	6 mm	11.8044.01
100 mm	6 mm	11.8044.02
150 mm	6 mm	11.8044.03



Dubbele gereedschapsdrager met rechte stiften

Afm.	Diameter Ø	Art.-nr.
50 mm	6 mm	11.8045.01
100 mm	6 mm	11.8045.02
150 mm	6 mm	11.8045.03



Schuine haak voor doppen en steeksleutels

Afm.	Diameter Ø	Art.-nr.
14/40 mm	6 mm	11.8046.01



Buisdrager, ook voor slangen, kabels e.d.

Afm.	Diameter Ø	Art.-nr.
35 mm	60 mm	11.8047.01
35 mm	100 mm	11.8047.02



Gereedschapsklem, enkel, kleine voetplaat

Diameter Ø	Art.-nr.
6 mm	11.8048.01
10 mm	11.8048.02
13 mm	11.8048.03
16 mm	11.8048.04
19 mm	11.8048.05



Dubbele gereedschapsklem

Diameter Ø	Art.-nr.
6 mm	11.8049.01
10 mm	11.8049.02
13 mm	11.8049.03
16 mm	11.8049.04
19 mm	11.8049.05



Magnetische drager

Diameter Ø	Art.-nr.
40 mm	11.8050.01



Ronde drager

Afm. (b x d)	Art.-nr.
65 x 25 mm	11.8051.01



Zaaghouder (bestellen per twee)

Voor:	Art.-nr.
4 zagen	11.8052.01



Haken



Gereedschapsklem, enkel, grote voetplaat

Diameter Ø	Art.-nr.
25 mm	11.8053.01
28 mm	11.8053.02
32 mm	11.8053.03



Tanghouder

Afm. (b x d)	Art.-nr.
35 x 20 mm	11.8054.01
55 x 20 mm	11.8054.02
75 x 20 mm	11.8054.03



Houder voor elektrisch gereedschap

Diameter Ø	Art.-nr.
40 mm	11.8055.01
60 mm	11.8055.02
80 mm	11.8055.03



Voetplaat voor individuele oplossingen

Afm.	Art.-nr.
Klein	11.8056.01
Groot	11.8056.02



Gereedschapsdrager voor zelfbedieningsverpakkingen

Afm. (b x d)	Art.-nr.
125 x 30 mm	11.8057.01



Gereedschapsdrager, 6-voudig

Afm. (b x d)	Art.-nr.
140 x 240 mm	11.8058.01



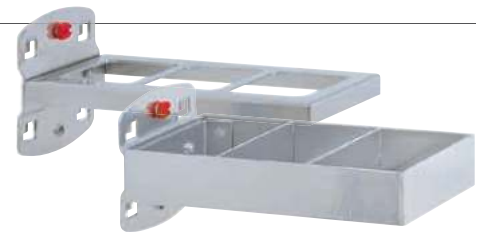
Gereedschapsdrager, 3-voudig

Afm. (b x d)	Art.-nr.
150 x 45 mm	11.8059.01



Kabeldrager met haakuiteinde, 50 mm hoog

Afm. (b x d)	Art.-nr.
150 x 37 mm	11.8060.01
200 x 37 mm	11.8060.02



Gecombineerde drager, 2-delig

Afm. (b x d)	Art.-nr.
150 x 55 mm	11.8061.01



Schroevendraaierhouder, horizontaal voor 8 stuks, diepte 150 mm

Afm. (h x b)	Art.-nr.
50 x 130/60 mm	11.8062.01



Schroevendraaierhouder, verticaal voor 10 stuks, diepte 50 mm

Afm. (h x b)	Art.-nr.
220 x 75/145 mm	11.8063.01



Ringsleutelhouder, verticaal voor 10 stuks, diepte 50 mm

Afm. (h x b)	Art.-nr.
255 x 125/225 mm	11.8064.01

Haken



Bithouder, voor 7 bits

Afm. (b x d)	Art.-nr.
150 x 35 mm	11.8065.01



Schroevendraaierhouder
hoogte 40 mm, breedte 200/390 mm, diepte 30 mm

Voor:	Art.-nr.
6 stuks	11.8066.01
12 stuks	11.8066.02



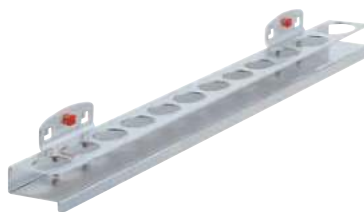
Houder voor boortbitjes/inbusseutels (div. Ø)
hoogte 35 mm, breedte 200/390 mm, diepte 30 mm

Voor:	Art.-nr.
14 stuks	11.8067.01
28 stuks	11.8067.02



Inbusseutelhouder
voor 9 sleutels, Ø 1 – 11 mm

Afm. (b x h)	Art.-nr.
200 x 50/70 mm	11.8068.01



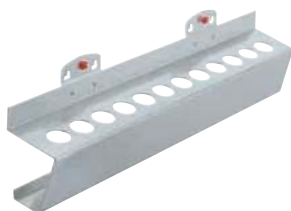
Doppenhouder voor 12 doppen

Afm. (b x h)	Art.-nr.
390 x 30 mm	11.8069.01



Blikjeshouder
met Ø 70 mm, breedte 100/300 mm

Voor:	Art.-nr.
1 blikje	11.8070.01
3 blikjes	11.8070.02



Gereedschapshouder voor MK-2 en MK-3
hoogte 85 mm, breedte 395 mm, diepte 60 mm

Afm.	Art.-nr.
MK-2 (15 x Ø 17 mm)	11.8071.01
MK-3 (12 x Ø 23 mm)	11.8071.02



Legbord

Afm. (b x d)	Art.-nr.
350 x 125 mm	11.8072.01
445 x 150 mm	11.8072.02



Drager voor open magazijnbakken, voor bakken met breedte 105 mm

Voor:	Lengte	Art.-nr.
5 bakken	550 mm	11.8073.01
9 bakken	990 mm	11.8073.02



Drager voor open magazijnbakken, voor bakken met breedte 102 mm

Voor:	Lengte	Art.-nr.
5 bakken	550 mm	11.8074.01
9 bakken	990 mm	11.8074.02



Drager voor open magazijnbakken, enkel, voor bakken met breedte 102/105 mm

Voor:	Art.-nr.
1 bak	11.8075.01



Gereedschapshouder om zelf te boren

Afm. (b x d)	Art.-nr.
120 x 45 mm	11.8076.01
390 x 45 mm	11.8076.02

Haken



Slanghouder

Afm. (b x d)	Art.-nr.
230 x 125 mm	11.8077.01



Haken/dragers voor perfolaat

Set	Art.-nr.
10-delig	11.9022.00
12-delig	11.9023.00
15-delig	11.9024.00
18-delig	11.9025.00
28-delig	11.9026.00
40-delig	11.9027.00



Buisklamp voor ronde buizen
Breedte 55 mm/Ø 19 mm, aluminiumkleurig

Art.-nr.
11.8078.01



Spoelhouder tot asdiam. 17 mm
Breedte max. 78 mm/Ø 170 mm, aluminiumkleurig

Art.-nr.
11.8079.01



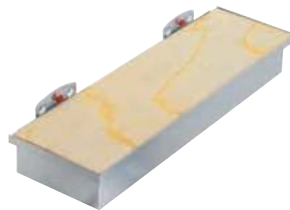
Houder voor blikken en flessen
50 x 500 x 80 mm (h x b x d), aluminiumkleurig

Voor:	Art.-nr.
8 stuks	11.8080.01



Rolhouder
Koker-Ø minst. 22 mm, max. rolbreedte 295 mm, aluminiumkleurig

Afm. (h x b x d)	Art.-nr.
120 x 355 x 100 mm	11.8081.01



Gereedschapshouderbox met houtklos
Om zelf te boren, houderafmetingen: 320 x 135 x 55 mm, aluminiumkleurig

Art.-nr.
11.8082.01



Bewaardoos
55 x 320 x 135 mm (h x b x d), aluminiumkleurig

Art.-nr.
11.8083.01



Vuilniszakhouder 2-delig
top 350 x 305 x 130 mm (h x b x d), beneden 305 x 300 x 120 mm (h x b x d), aluminiumkleurig

Art.-nr.
11.8084.01

OPMERKING

Het volledige hakenassortiment is niet geschikt voor ESD-toepassingen.



swisslog

5

swisslog

11043873





Transportwagen 1



Transportwagen 2

Transportwagens met stevige constructie van 60 x 30 mm stalen buizen. De frames zijn leverbaar in drie verschillende uitvoeringen. De accessoires zijn identiek aan de accessoires voor de opbouwelementen voor tafels (zie pagina 60). De componenten (gestoken of geschroefd) zijn verstelbaar in stappen van 30:30 mm, net als bij de opbouwelementen.

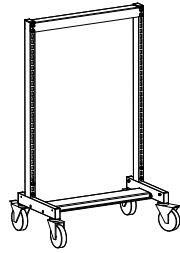
Natuurlijk kunt u met de frames ook uw geheel eigen transportwagens samenstellen. Vraag onze gespecialiseerde dealers: wij geven graag advies.



Transportwagen 3

Transportwagens

Het basismodel bestaat uit twee zijdelen, een dwarsstang onder en boven en een set wieltjes. Van de vier zwenkwielen zijn er altijd twee voorzien van een vastzetrem. Speciale oplossingen op aanvraag.



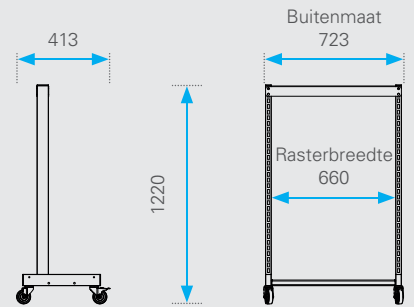
Transportwagen 1, basis

Transportwagen met rasterbreedte 660 mm, 4 zwenkwielen Ø 125 mm, waarvan 2 met vastzetrem

Afm. (b x d x h)	Standaard	ESD
	Art.-nr.	Art.-nr.
723 x 413 x 1217 mm	12.0112.41	12.0112.49



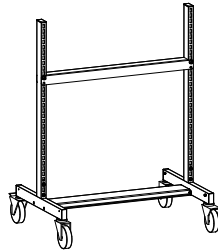
Afmetingen (mm):



Transportwagen 1



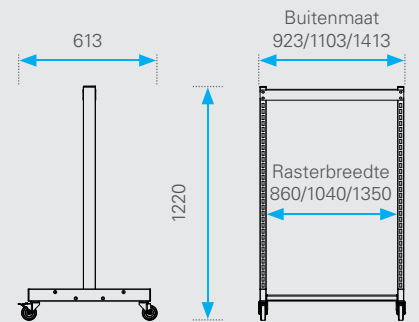
Klantspecifieke toepassing



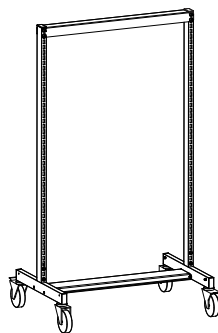
Transportwagen 2, basis

Transportwagen met rasterbreedte 860 mm, 1040 mm en 1350 mm, 4 zwenkwielen Ø 125 mm, waarvan 2 met vastzetrem

Afm. (b x d x h)	Standaard	ESD
	Art.-nr.	Art.-nr.
923 x 613 x 1210 mm	12.0212.41	12.0212.49
1103 x 613 x 1210 mm	12.1212.41	12.1212.49
1413 x 613 x 1210 mm	12.2212.41	12.2212.49



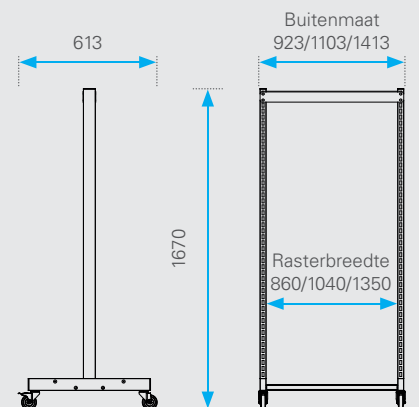
Transportwagen 2



Transportwagen 3, basis

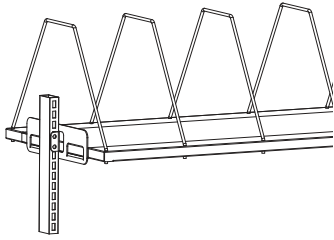
Transportwagen met rasterbreedte 860 mm, 1040 mm en 1350 mm, 4 zwenkwielen Ø 125 mm, waarvan 2 met vastzetrem

Afm. (b x d x h)	Standaard	ESD
	Art.-nr.	Art.-nr.
923 x 613 x 1660 mm	12.0316.41	12.0316.49
1103 x 613 x 1660 mm	12.1316.41	12.1316.49
1413 x 613 x 1660 mm	12.2316.41	12.2316.49



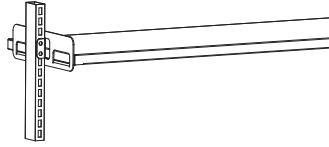
Transportwagen 3

Legplanken



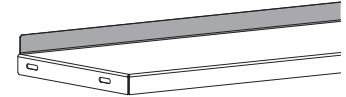
Vouwdozenrek incl. beugels
met zware dragers, draagvermogen tot 50 kg

Afm.	Art.-nr.	Aant. beugels
650 x 590 mm	11.0159.31	4
850 x 590 mm	11.0259.31	5
1040 x 590 mm	11.0359.31	5
1340 x 590 mm	11.0459.31	6
1740 x 590 mm	11.0559.31	8



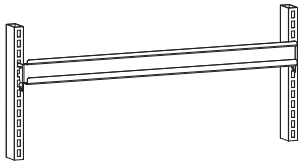
Legbord met zware dragers
draagvermogen tot 50 kg

Afm.	Art.-nr.
650 x 400 mm	11.0140.31
850 x 400 mm	11.0240.31
1040 x 400 mm	11.0340.31
1340 x 400 mm	11.0440.31
1740 x 400 mm	11.0540.31



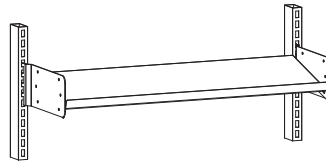
Achterpaneel voor legbord
met zware dragers, 30 mm boven legbord

Afm.	Art.-nr.
650 mm	11.4006.01
850 mm	11.4008.01
1040 mm	11.4010.01
1340 mm	11.4013.01
1740 mm	11.4017.01



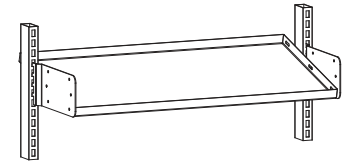
Draagrail voor ophangen van open magazijnbakken

Afm.	Art.-nr.
660 mm	11.2106.11
860 mm	11.2108.11
1040 mm	11.2110.11



Legbord met vastgeschroefde dragers
Hellingshoek 0°, 15° en 30°, draagvermogen tot 40 kg

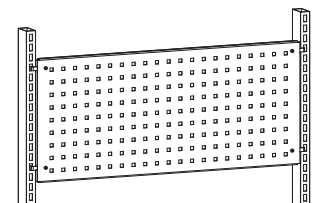
Afm.	Art.-nr.
660 x 270 mm	11.0127.21
860 x 270 mm	11.0227.21
1040 x 270 mm	11.0327.21



Legbord met vastgeschroefde dragers
Hellingshoek 0°, 15° en 30°, draagvermogen tot 40 kg

Afm.	Art.-nr.
660 x 400 mm	11.0140.21
860 x 400 mm	11.0240.21
860 x 600 mm	11.0260.21

Details zie pagina 69.



Perfoplaat voor ophangen van gereedschapsdragers

Afm.	Art.-nr.
660 x 370 mm	11.2006.11
860 x 370 mm	11.2008.11
1040 x 370 mm	11.2010.11
1350 x 370 mm	11.2013.11
1750 x 370 mm	11.2017.11





Voor het snijden van materiaal op rol zoals golfkarton, pakpapier, PE-schuim en noppenfolie. Geschikt voor rollen met diameter tot 750 mm, breedte tot 1600 mm en tot 150 kg zwaar.

Vouwdozenrek, legbord, perfoplaat en andere accessoires zijn compatibel met het raster van de snijapparaten. Het instelraster voor ingestoken en vastgeschroefde elementen is 30:30 mm.

Snijapparaten



Roldrager verrijdbaar



Snijapparaat voor onder tafel



Enkel snijapparaat



Assysteem voor montage onder de tafel met snijapparaat achterop tafel



Dubbel snijapparaat met één snij-element



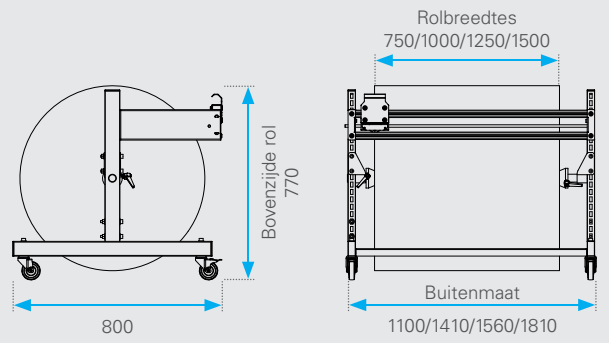
Dubbel snijapparaat met twee snij-elementen



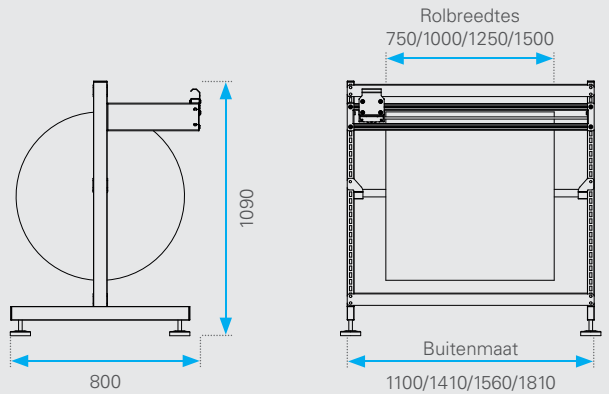
Klantspecifieke toepassing

Afmetingen (mm):

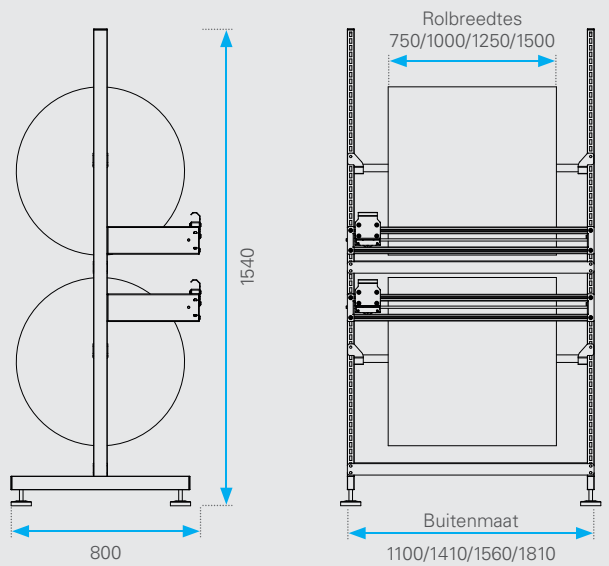
**Roldrager vrijdbaar
Snijapparaat
voor onder tafel**



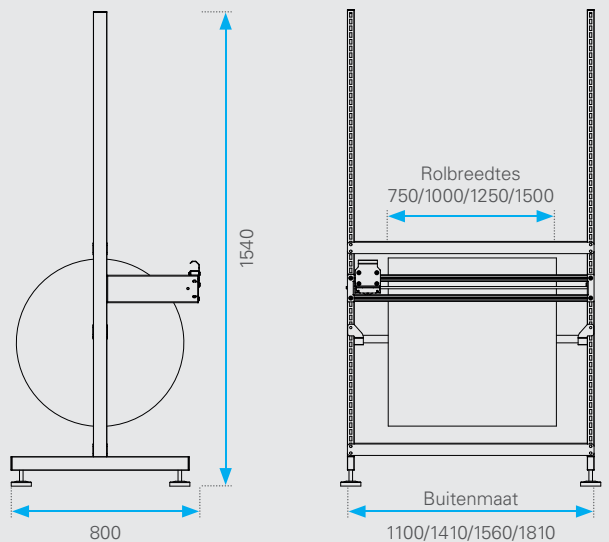
Enkel snijapparaat



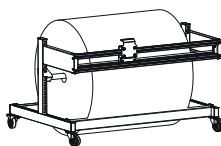
Dubbel snijapparaat



**Enkel snijapparaat
stationair hoog**
Voor individuele configuratie



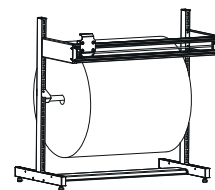
Snijapparaten



Snijapparaat voor onder tafel, verrijdbaar

Roldiameter tot 750 mm, gewicht tot 150 kg, 4 zwenkwielen Ø 125 mm, waarvan 2 met vastzetrem

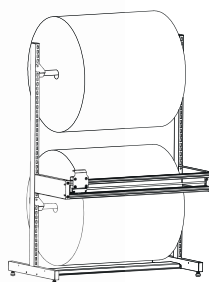
Maximale rolbreedte	Art.-nr.
750 mm	13.1007.41
1000 mm	13.1010.41
1250 mm	13.1012.41
1500 mm	13.1016.41



Enkel snijapparaat, stationair

Voor roldiameter tot 750 mm en gewicht tot 150 kg

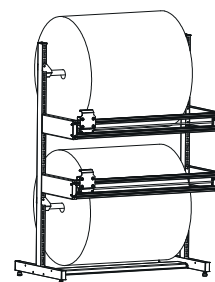
Maximale rolbreedte	Art.-nr.
750 mm	13.2007.01
1000 mm	13.2010.01
1250 mm	13.2012.01
1500 mm	13.2016.01



Dubbel snijapparaat, stationair

Met 1 snij-element voor roldiameter tot 750 mm en gewicht tot 150 kg

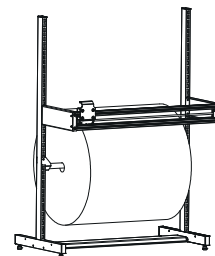
Maximale rolbreedte	Art.-nr.
750 mm	13.3007.01
1000 mm	13.3010.01
1250 mm	13.3012.01
1500 mm	13.3016.01



Dubbel snijapparaat, stationair

Met 2 snij-elementen voor roldiameter tot 750 mm en gewicht tot 150 kg

Maximale rolbreedte	Art.-nr.
750 mm	13.4007.01
1000 mm	13.4010.01
1250 mm	13.4012.01
1500 mm	13.4016.01

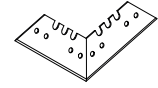
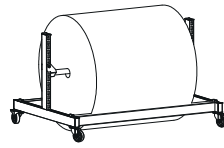


Enkel snijapparaat, stationair hoog

Voor individuele configuratie met accessoires vanaf pagina 60, met 1 snij-element, asdragers en as voor roldiameter tot 750 mm

Maximale rolbreedte	Art.-nr.
750 mm	13.6007.01
1000 mm	13.6010.01
1250 mm	13.6012.01
1500 mm	13.6016.01





Snijapparaat achterop tafel

Passend bij tafelsysteem ERGO-line, diepte 150 mm

Maximale rolbreedte	Art.-nr.
750 mm	13.5007.01
1000 mm	13.5010.01
1250 mm	13.5012.01
1500 mm	13.5016.01

Roldrager verrijdbaar

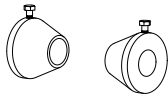
Roldiameter tot 750 mm, gewicht tot 150 kg, 4 zwenkwielen Ø 125 mm, waarvan 2 met vastzetrem

Maximale rolbreedte	Art.-nr.
750 mm	13.0007.41
1000 mm	13.0010.41
1250 mm	13.0012.41
1500 mm	13.0016.41

Set reservemesjes

Voor snijapparaat ERGO-line, set van 10 mesjes

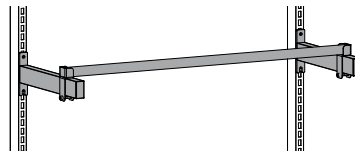
Art.-nr.
13.9001.00



Conusset

Om de rollen op de as vast te zetten, moet bij elk apparaat separaat worden besteld

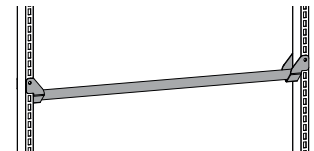
Art.-nr.
13.9020.00



Assysteem voor montage aan achterzijde tafel

Bevat 1 set draagarmen, l = 400 mm, 1 set lagerschalen traploos verstelbaar, 1 as Ø 33 mm

Afm.	Art.-nr.
660 mm	13.8006.01
860 mm	13.8008.01
1040 mm	13.8010.01
1350 mm	13.8013.01
1750 mm	13.8017.01



Assysteem tussen dragers

Bevat 1 set asdragers en 1 as Ø 33 mm

Afm.	Art.-nr.
660 mm	13.7006.01
860 mm	13.7008.01
1040 mm	13.7010.01
1350 mm	13.7013.01
1750 mm	13.7017.01



Wielenset voor verrijdbaar snijapparaat

Bevat 4 zwenkwielen Ø 125 mm, waarvan 2 met vastzetrem, maakt snijapparaat 160 mm hoger

Afm.	Standaard Art.-nr.	ESD Art.-nr.
Ø 125 mm	13.0000.40	13.0000.49



Vertegenwoordigd door: