

Laboratorium

Goed doordachte zitoplossingen voor het laboratorium

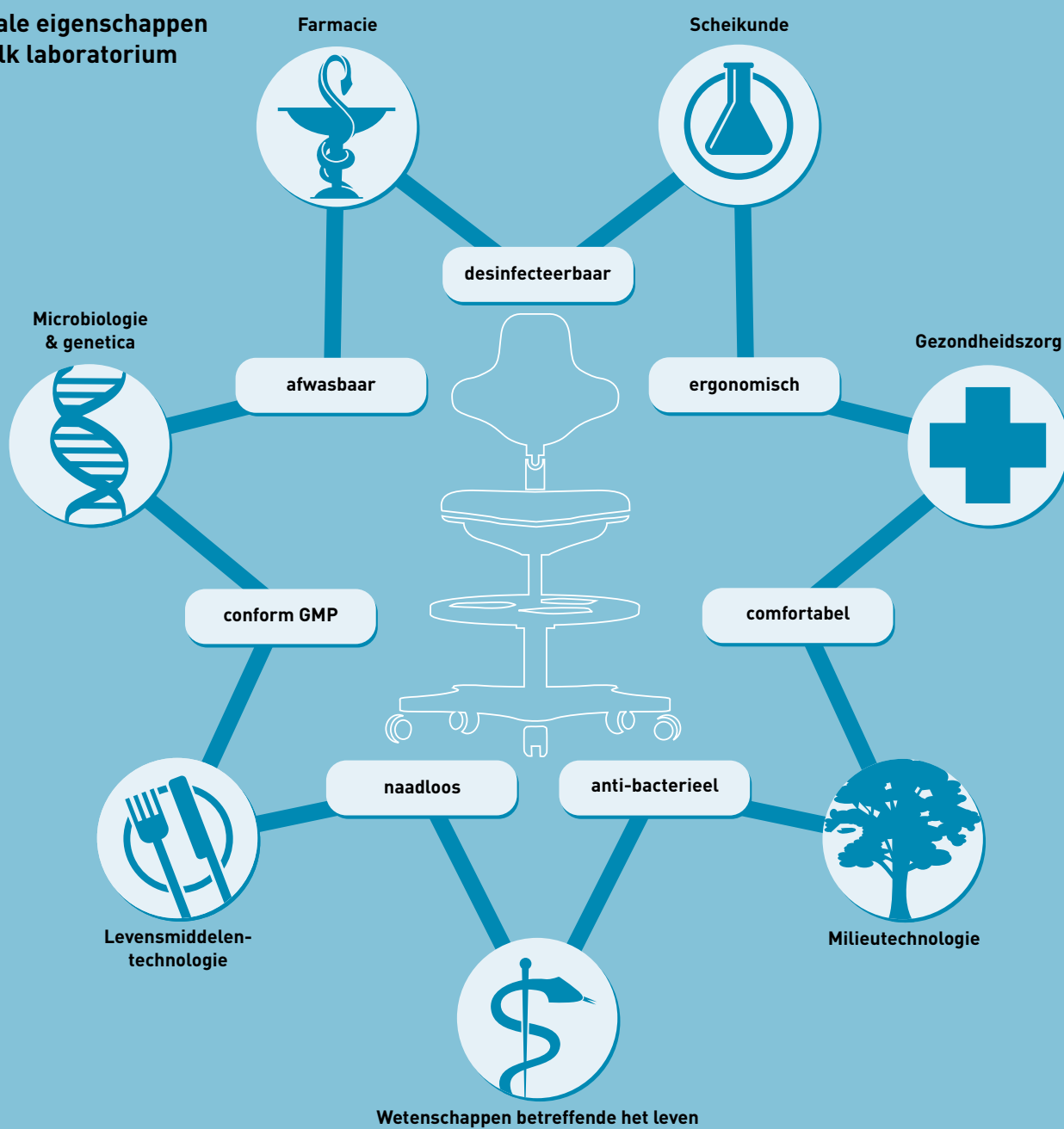
Het werken in een laboratorium stelt eisen aan stoelen die met geen andere werkomgeving te vergelijken zijn. Naast de hoogste eisen voor hygiëne en onderhoudsvriendelijkheid komen uit de dagelijkse werkzaamheden nog meer eisen naar voren. Flexibel werken moet mogelijk zijn en de stoel mag niet teveel plaats innemen. Toch zijn de verwachtingen qua ergonomie en zitcomfort hoog, want werk in een laboratorium eist een fijne motoriek, nauwkeurigheid en concentratie.

Inspannend naar voren gebogen werken zoals met een microscoop of pipet wordt door de flexibele instelmogelijkheden vergemakkelijkt.

De gebruikte materialen zijn afwasbaar, desinfecteerbaar en voor een deel anti-bacterieel. Bij de verwerking wordt er steeds op gelet dat geen voegen en krassen ontstaan, die de opeenhoping van kiemen en bacteriën stimuleren. Dit mag echter geen gevolgen hebben voor de vormgeving. Het design en de beschikbare kleurvarianten passen ideaal in elk laboratorium. Hiermee zijn de laboratorium stoelen van bimos – met Labster als nieuw vlaggenschip – dé oplossing als het om zitten in het laboratorium gaat.



Optimale eigenschappen voor elk laboratorium



Labster

DIN
68877



5 jaar

5

Garantie

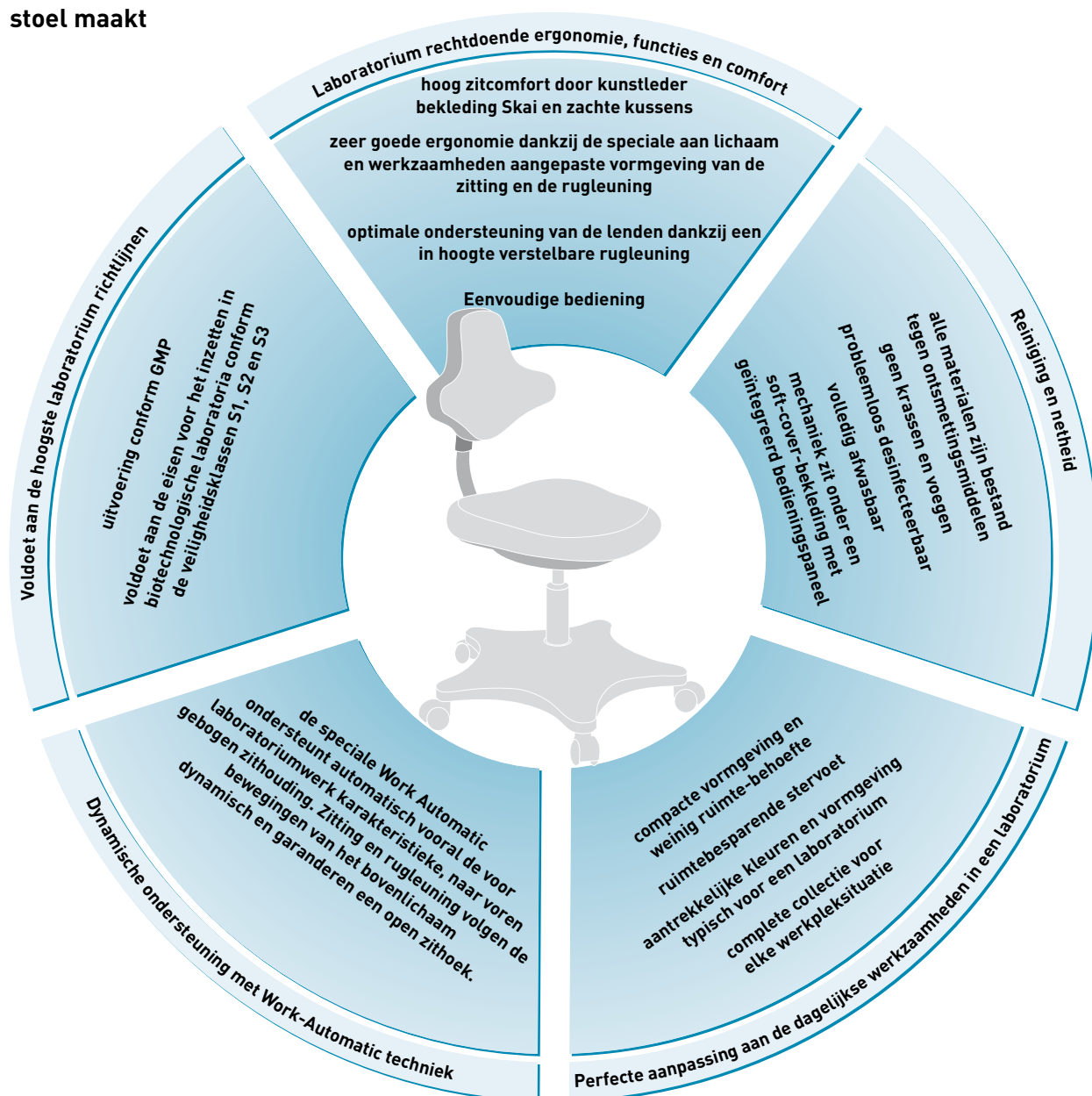
De nieuwe specialist voor het laboratorium

Labster is wereldwijd de eerste échte laboratorium stoel. In tegenstelling tot de voorheen gebruikelijke laboratorium-aanpassingen van kantoor- of werkplekstoelen is Labster speciaal ontwikkeld conform de laboratorium-eisen. Labster heeft geen hoeken en randen. Daarvoor zorgt zijn moderne, naadloze vormgeving, waarbij zelfs het mechaniek onder een afwasbare soft-cover-bekleding verdwijnt. Micro-organismen vinden zo geen scheuren en voegen om zich in te nestelen. Al naargelang de oppervlakken zijn deze snel en grondig te reinigen. Ook ergonomisch laat Labster geen wensen open.

Door een consequente inachtneming van de dagelijkse arbeidssituatie in een laboratorium wordt de moderne vormgeving van de Labster zelfs de ideale functie. Dat een stoel, die zo veel presteert, er ook zo goed uit kan zien, ziet u op de volgende pagina's.



Wat Labster wereldwijd tot de eerste échte laboratorium stoel maakt



Labster

Uitvoering en materiaal:

De kussens van Labster zijn uitgevoerd met een gemakkelijk te reinigen kunstlederen bekleding "Skai" en bestand tegen ontsmettingsmiddelen. De stoel verbindt hoog comfort met de hoogste bekwaamheid. Als alternatief is Labster ook in een pur uitvoering leverbaar. De framekleur van Labster is altijd platinagrijs.

Opties











Zithoogte
Labster 2 450 –
650 mm

Accessoires (nauwkeurige beschrijving zie blz. 106)

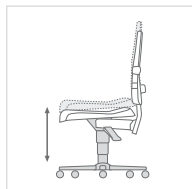


Voetenring voor
Labster 2

Oppervlakken en kleuren voor zitting en rugleuning

Oppervlakken	Zwart	Blauw	Grijs	Rood	Mint	Wit
Kunstleder bekleding Skai						
Bestel.nr.	2571	6902	6911	6903	6914	6907
Pur bekleding						
Bestel.nr.	2000		2002			

Functies



Zithoogteverstelling



In hoogte verstelbare rugleuning



Work-Automatic rugleuning



Labster 2 met wielen

Verstelbereik zithoogte 400 – 510 mm.
Optioneel 450 – 650 mm.

Uitvoering	Bestel.nr.
Kunstleder bekleding Skai	9103-kleurnr.
Pur bekleding	9103-kleurnr.



Labster 3 met glijders en opstaphulp

Verstelbereik zithoogte 550 – 800 mm.

Uitvoering	Bestel.nr.
Kunstleder bekleding Skai	9101-kleurnr.
Pur bekleding	9101-kleurnr.

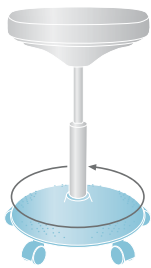
Labster Krukje/ Stahulp

DIN
68877



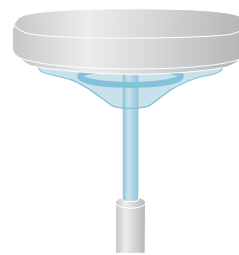
5 jaar
Garantie

In een laboratorium zijn veel opdrachten, waarbij kortlopend werk aan stations plaatsvindt. Om deze reden zijn het krukje en de stahulp een optimale aanvulling op de Labster stoel. De stahulp ontlast de medewerker vooral bij zijn werk aan hoge apparaten en hoge arbeidssituaties, die na gedane arbeid onder de werktafel kan verdwijnen. Zowel arbeidstechnisch als ook optisch passen het Labster krukje en de stahulp perfect in de Labster collectie.



Schotelvoet zonder hoeken en randen

- Compact en ruimte-besparend
- Geen voetkruis dat vast kan blijven zitten



Alles instelbaar: stahulp en krukje

- Zithoogteverstelling via ring onder de zitting
- Bedieningspaneel ligt zeer hygiënisch onder de soft-cover-bekleding



Labster stahulp – de ondersteuning, die meegaat:

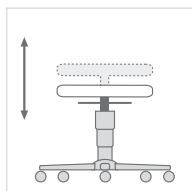
- De pendelvoet bevordert de dynamiek en geeft bewegingsvrijheid
- De wervelkolom wordt automatisch in een rechte positie gebracht
- De uitgebreide bewegingsradius vergroot de “reikwijdte”

Dit alles zorgt voor een optimale ontlasting bij staande werkzaamheden.

Oppervlakken en kleuren voor de zitting

Oppervlakken	Zwart	Blauw	Grijs	Rood	Mint	Wit
Kunstleder bekleding Skai						
Best.nr.	2571	6902	6911	6903	6914	6907
Pur bekleding						
Best.nr.	2000		2002			

Funcies krukje



Zithoogteverstelling
via ring onder de
zitting



Labster krukje met wielen

Verstelbereik zithoogte van 450 – 650 mm.

Uitvoering	Best.nr.
Kunstleder bekleding Skai	9107-kleurnr.
Pur bekleding	9107-kleurnr.

Funcies stahulp



Pendel-schotelvoet.
Zitneigverstelling van het hele
bovenste gedeelte tot 7°



Labster stahulp met pendel-schotelvoet

Verstelbereik zithoogte van 650 – 850 mm.

Uitvoering	Best.nr.
Pur bekleding	9106-kleurnr.

Laboratorium Basic

DIN
68877



10 jaar
10
Garantie

De bewezen allrounder; voor vele laboratorium toepassingen

Laboratorium Basic is de economische laboratorium variant van bimos. De standaarduitvoering voldoet al aan alle door de wet verplichte werkplekvoorschriften. Zo is de Laboratorium Basic een solide instapmodel voor laboratoria met eenvoudige eisen.





**Bekleding van kunstleder Stamskin
Top = bacterievrije zone**

- anti-bacterieel
- anti-zwamvorming
- anti-microbe

Keuze uit drie verschillende mechanieken

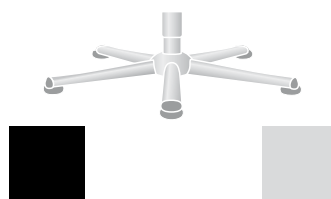


Permanentcontact rugleuning

Permanentcontact rugleuning met zit-neigverstelling

Synchroontechniek met gewichtsregeling

Twee verschillende framekleuren



Framekleur zwart

Framekleur lichtgrijs

Laboratorium Basic

Uitvoering en materiaal:

Laboratorium Basic is uitgevoerd met Stamskin Top kunstleder of textielbekleding Duotec. Stamskin Top is eenvoudig te reinigen en beschikt tevens over anti-bacteriële, anti-zwamvormige en anti-microbische eigenschappen. Laboratorium Basic heeft een stabiel stalen voetkruis. De framekleur is, naar keuze, in zwart of lichtgrijs.

Opties



Framekleur
lichtgrijs



Aluminium
gepolijst voet-
kruis

Accessoires (nauwkeurige beschrijving zie blz. 106)



Ringarmleggers
zwart



Ringarmleggers
lichtgrijs



Multifunctionele
armleggers



Voetenring



Laboratorium Basic 1 met glijders

Verstelbereik zithoogte* 470 – 610 mm.

Uitvoering	hoogte rugleuning	Best.nr.
Permanentcontact	430 mm	9130-kleurnr.
Permanentcontact met zitneigverstelling	530 mm	9132-kleurnr.
Synchroontechniek met gewichtsregeling	530 mm	9135-kleurnr.

*Bij synchroontechniek is de zithoogte 20 mm hoger.

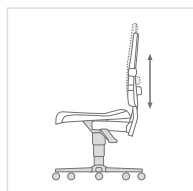
Oppervlakken en kleuren voor zitting en rugleuning

Oppervlakken	Zwart	blauw	grijs	rood
Kunstleder Stamskin Top				
Best.nr.	4524	4523	4521	4508
Textiel bekle- ding Duotec				
Best.nr.	6801	6802	6811	6803

Funcities (nauwkeurige beschrijving zie blz. 12)



Zithoogteverstelling

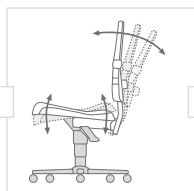


In hoogte verstelbare rugleuning



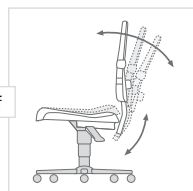
Permanentcontact rugleuning

of



Permanentcontact rugleuning met zitneigverstelling

of



Synchroontechniek met gewichtsregeling



Afbeelding: framekleur lichtgrijs met de optie aluminium gepolijst voetkruis

Laboratorium Basic 2 met wielen

Verstelbereik zithoogte* 470 – 610 mm.

Uitvoering	hoogte rugleuning	Best.nr.
Permanentcontact	430 mm	9133-kleurnr.
Permanentcontact met zitneigverstelling	530 mm	9134-kleurnr.
Synchroontechniek met gewichtsregeling	530 mm	9138-kleurnr.

*Bij synchroontechniek is de zithoogte 20 mm hoger.



Afbeelding: optie aluminium gepolijst voetkruis

Laboratorium Basic 3 met glijders en opstaphulp

Verstelbereik zithoogte 620 – 870 mm.

Uitvoering	hoogte rugleuning	Best.nr.
Permanentcontact	430 mm	9131-kleurnr.
Permanentcontact met zitneigverstelling	530 mm	9137-kleurnr.
Synchroontechniek met gewichtsregeling	530 mm	9136-kleurnr.

*Bij synchroontechniek is de zithoogte 20 mm hoger.

Laboratorium Sintec

DIN
68877



10 jaar
Garantie

Uitvoering en materiaal:

Standaard zijn de zitting en de rugleuning van de Laboratorium Sintec vervaardigd uit onbreekbaar polypropyleen, ze kunnen daarom zeer goed gereinigd worden. De speciale bekledingssets zijn door middel van een clipsluiting snel en eenvoudig te verwisselen. De stoel heeft een vlak uitlopend vijfteens voetkruis van geprofileerde stalen buizen. De framekleur is geëpoxeerd basaltgrijs. Laboratorium Sintec kan naar keuze met Stamskin Top kunstleder bekleding of met Pur bekleding worden uitgevoerd.

Opties



Aluminium gepolijst voetkruis

Accessoires (nauwkeurige beschrijving zie blz. 106)



Ringarmleggers



Multifunctionele armleggers



Voetenring



Stamskin Top kunstleder

afwasbaar, bestand tegen ontsmettingsmiddelen, anti-bacterieel, anti-microbe en anti-zwamvorming.

Uitvoering

Kunstleder Stamskin Top

Best.nr.

9875-kleurnr.

Oppervlakken en kleuren voor bekledingsets

Oppervlakken	Zwart	Blauw	Grijs	Rood
Stamskin Top kunstleder				
Best.nr.	4524	4523	4521	4508
Pur bekleding				
Best.nr.		2001		



Pur bekleding

Afwasbaar, bestand tegen licht zuren en logen; bestand tegen ontsmettingsmiddelen.

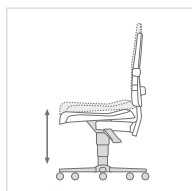
Uitvoering

Pur bekleding blauw

Best.nr.

9865-2001

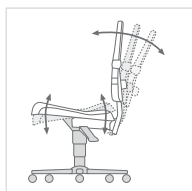
Functies (nauwkeurige beschrijving zie blz. 12)



Zithoogteverstelling



In hoogte verstelbare rugleuning



Permanentcontact rugleuning met zitneigverstelling



Laboratorium Sintec 2 met wielen

Verstelbereik zithoogte 430 – 580 mm.

Uitvoering	Best.nr.
Permanentcontact met zitneigverstelling	9813-1000



Laboratorium Sintec 3 met glijders en opstaphulp

Verstelbereik zithoogte 580 – 850 mm.

Uitvoering	Best.nr.
Permanentcontact met zitneigverstelling	9811-1000

Laboratorium Isitec

DIN
68877



5 jaar
Garantie

Materialen en uitvoering:

De zitting en rugleuning van de Laboratorium Isitec zijn vervaardigd uit een gesloten SoftTouch Pur bekleding. Deze bekleding is desinfecteerbaar en eenvoudig te reinigen. Zijn gereduceerde maar goede uitrusting maakt de Laboratorium Isitec tot een voordelig alternatief in de laboratorium omgeving. Zijn stabiele kunststof voetkruis kan optioneel door een stalen voetkruis vervangen worden. De framekleur is zwart.

Opties



Stalen voetkruis

Accessoires (nauwkeurige beschrijving zie blz. 106)



Ringarmleggers



Multifunctionele
armleggers

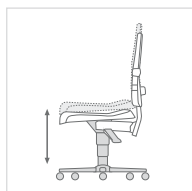


Voetenring

Oppervlakken en kleuren voor zitting en rugleuning

Oppervlakken	Zwart
Pur bekleding	
Bestel.nr.	2000

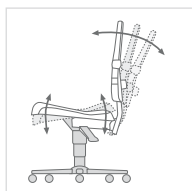
Functies (nauwkeurige beschrijving zie blz. 12)



Zithoogteverstelling



In hoogte verstelbare rugleuning



Permanentcontact rugleuning met zitneigverstelling



Isitec 2 met wielen

Verstelbereik zithoogte van 430 – 600 mm.

Uitvoering	Bestel.nr.
Pur bekleding zwart	9608-2000



Isitec 3 met glijders en voetenring

Verstelbereik zithoogte van 580 – 850 mm.

Uitvoering	Bestel.nr.
Pur bekleding zwart	9613-2000

Laboratorium Krukjes/ Ergo krukjes

DIN
68877



10 jaar
10
Garantie

Krukjes worden overal in een laboratorium gebruikt, waar alleen kortstondig gezeten wordt of de benodigde ruimte voor een stoel niet aanwezig is. De omvangrijke keuze aan krukjes en ergo krukjes (onontbeerlijke helpers) completeren de bimos laboratorium collectie.

Opties



Framekleur
lichtgrijs

Oppervlakken en kleuren voor zitting (Krukje/Ergo krukje)

Oppervlakken	Zwart	Blauw	Grijs	Rood
Stamskin Top kunstleder bekleding				
Best.nr.	4524	4523	4521	4508



Krukje 1 met glijders

Verstelbereik zithoogte 450 – 600 mm.

Uitvoering	Best.nr.
Stamskin Top kunstleder	9467L-kleurnr.



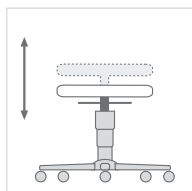
Ergo Krukje 1 met glijders

verstelbereik zithoogte 460 – 630 mm.

Uitvoering	Best.nr.
Stamskin Top kunstleder	9457L-kleurnr.

Alle afbeeldingen: framekleur lichtgrijs (optie)

Funcies krukje



Zithoogteverstelling
via ring onder de
zitting



Krukje 2 met wielen

Verstelbereik zithoogte 450 – 600 mm.

Uitvoering

Stamskin Top kunstleder

Best.nr.

9468L-kleurnr.



Krukje 3 met glijders en voetenring

Verstelbereik zithoogte 570 – 850 mm.

Uitvoering

Stamskin Top kunstleder

Best.nr.

9469L-kleurnr.



Ergo Krukje 2 met wielen

Verstelbereik zithoogte 460 – 630 mm.

Uitvoering

Stamskin Top kunstleder

Best.nr.

9458L-kleurnr.



Ergo Krukje 3 met glijders en opstaphulp

Verstelbereik zithoogte 570 – 850 mm.

Uitvoering

Stamskin Top kunstleder

Best.nr.

9459L-kleurnr.