



interstuhl

Bürodrehstühle
Drehsessel
Besucherstühle

Mitos



**Mitos.
Bewegungstalent und
Verwandlungskünstler.**

Mitos im Überblick

- Transmotion-Mechanik mit Relax-Taste S. 8, 9
- verstellbare, um 180 Grad schwenkbare Armstützen S. 8, 10
- verstellbare, mit der Bewegung der Rückenlehne im Gegensinn synchronisierte Kopfstütze S. 8, 9
- in die Kopfstütze integrierter Kleiderbügel S. 11
- Aktive Sitztiefenverstellung (Astiv) S. 13
- verstellbare Lordosenstütze (Air-Pressure-Technologie) S. 13
- transparente Kunststoffteile (optional) S. 4, 5, 14
- mobiler Arbeitsplatz Mobile als Ergänzung zum Stuhl S. 6, 7, 8
- Besucherstühle stapelbar, mit beweglicher Komfort-Rückenlehne S. 14, 15




362 M



362 M

Transparenz im Unternehmen und vernetzte Strukturen sind meistens wünschenswert. Aber nur selten so attraktiv wie in diesem Fall. Allerdings wirkt Mitos in etwas konventionellerem Outfit kaum weniger unkonventionell und avantgardistisch – wie die folgenden Seiten beweisen.



Früher waren Stühle dazu da, nach der Arbeit Ruhe und Entspannung zu schenken. Heute setzen wir uns hin, wenn wir zu arbeiten beginnen. Und wer im Sitzen arbeitet, sucht nicht die Ruhe, sondern die Herausforderung. Sieht sich jeden Tag anderen Fragen und Aufgaben gegenüber. Und ist ständig unterwegs zu neuen Lösungen: In einer sich verändernden Welt besteht nur, wer bereit ist, sich selbst zu verändern und immer wieder Neuland zu betreten. Im Sitzen? Aber sicher. Auch und gerade im Sitzen.



Gut, große Sprünge sind im Sitzen eher problematisch. Aber sonst? Sind der Entdeckerlust, dem Eroberungsdrang und der Freiheitsliebe wenig Grenzen gesetzt. Vorausgesetzt, wir sind bereit, altvertraute Denk- und Wahrnehmungsmuster hinter uns zu lassen: ein anderer Standpunkt, ein leicht veränderter Blickwinkel – schon eröffnen sich die überraschendsten Perspektiven. So kommen Innovationen in die Welt. Nur weil wir uns bewegt haben? Nur weil wir uns bewegt haben: Bewegung gehört zur Kreativität wie die Kreativität zum Erfolg.



Mobile ist der Verwandlungskünstler im Sitzkonzept von Mitos. Wenige Handgriffe machen aus einem Hocker ein Stehpult oder einen Besucherstuhl. Aber erst im Zusammenspiel mit dem Stuhl entfaltet das Allroundtalent seine wahren Stärken und brilliert als mobiler Arbeitsplatz mit Mehrfachnutzen.



902 M



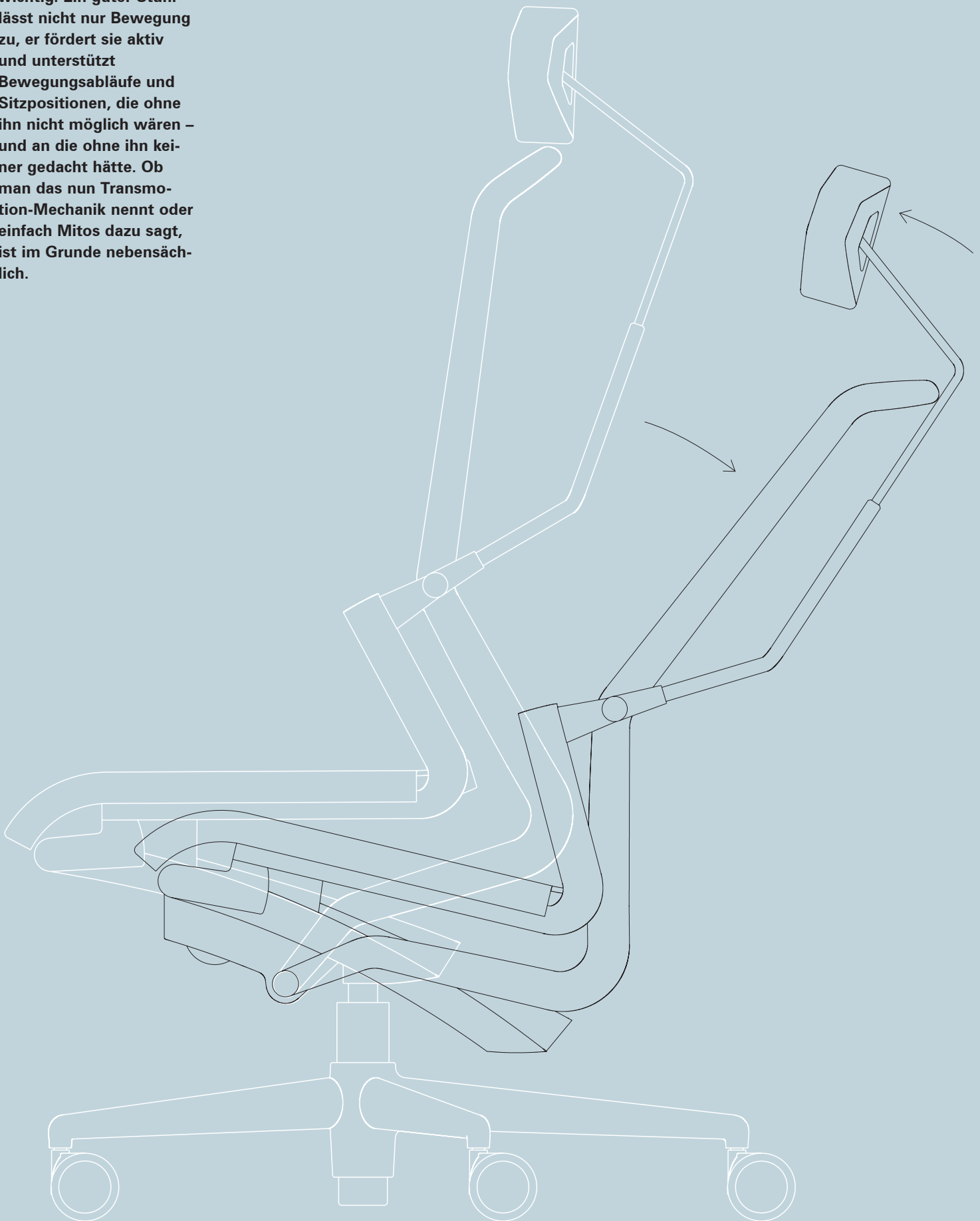
902 M



Der große Öffnungswinkel (130°) und ausgeklügelte Bewegungsablauf der Transmotion-Mechanik sprechen für sich. Umso mehr verdienen zwei andere Punkte Erwähnung: Die Kopfstütze bewegt sich in Gegenrichtung zur Rückenlehne und stützt den Kopf auch in der hintersten Sitzposition, etwa beim Lesen; die um 180 Grad gedrehten Armstützen bilden dabei eine echte Auflagefläche für die Oberarme und entlasten wirksam den Schultergürtel. Verspannungen der Schulter- und Nackenmuskulatur – das war einmal. So wird

aus einer Sitzposition, die bei anderen Stühlen nur als Relaxposition fungiert, bei Mitos eine vollwertige Arbeitshaltung, die an Komfort schwer zu übertreffen ist und auch die Belastung der Bandscheiben auf ein Minimum reduziert. Und noch ein kleines, aber nützliches Detail: die Relax-Taste vermindert den Federdruck der Rückenlehne so, dass Sie ohne Kraftaufwand längere Zeit weit zurückgelehnt sitzen können.

Den Standpunkt wechseln – die Perspektive verändern: geschieht das alles nur im Kopf? Mitnichten: der Kopf selbst muss sich bewegen, und der ganze Körper mit ihm. Darum sind Stühle so wichtig. Ein guter Stuhl lässt nicht nur Bewegung zu, er fördert sie aktiv und unterstützt Bewegungsabläufe und Sitzpositionen, die ohne ihn nicht möglich wären – und an die ohne ihn keiner gedacht hätte. Ob man das nun Transmotion-Mechanik nennt oder einfach Mito dazu sagt, ist im Grunde nebensächlich.



Die Kunst des Fortschritts, könnte man sagen, liegt darin, überzeugende Antworten auf Fragen zu finden, die vorher nicht gestellt wurden. So entstehen Lösungen, die aus konventioneller Sicht die Logik Lügen strafen. Etwa eine Kopfstütze, die sich nach vorn bewegt, wenn sich der Benutzer zurücklehnt. Oder Armstützen, die sich um 180 Grad nach hinten schwenken lassen. Aber gerade dadurch wird aus einer konventionellen Relaxposition eine ganz neue Arbeitshaltung. Noch Fragen? Aber sicher. Und die enden beileibe nicht beim Stuhl.





152 M
(mit Kleiderbügel in Kopfstütze integriert)



102 M

Wieso sollten Menschen, die im Sitzen arbeiten, immer nur im Sitzen arbeiten? Oder ihre Schreibtischarbeit stets am Schreibtisch erledigen? Wer den Stuhl neu definiert, darf weder beim Stuhl haltmachen noch an gängigen Vorurteilen haften. Es geht nicht darum, gegebene Anforderungen zu erfüllen, sondern neue Möglichkeiten zu eröffnen – im Sitzen, im Stehen oder im Liegen. In diesem Sinn sind Mitos und Mitos Mobile zwar verschiedene Möbel. Aber durchaus zwei Seiten einer einzigen Medaille.

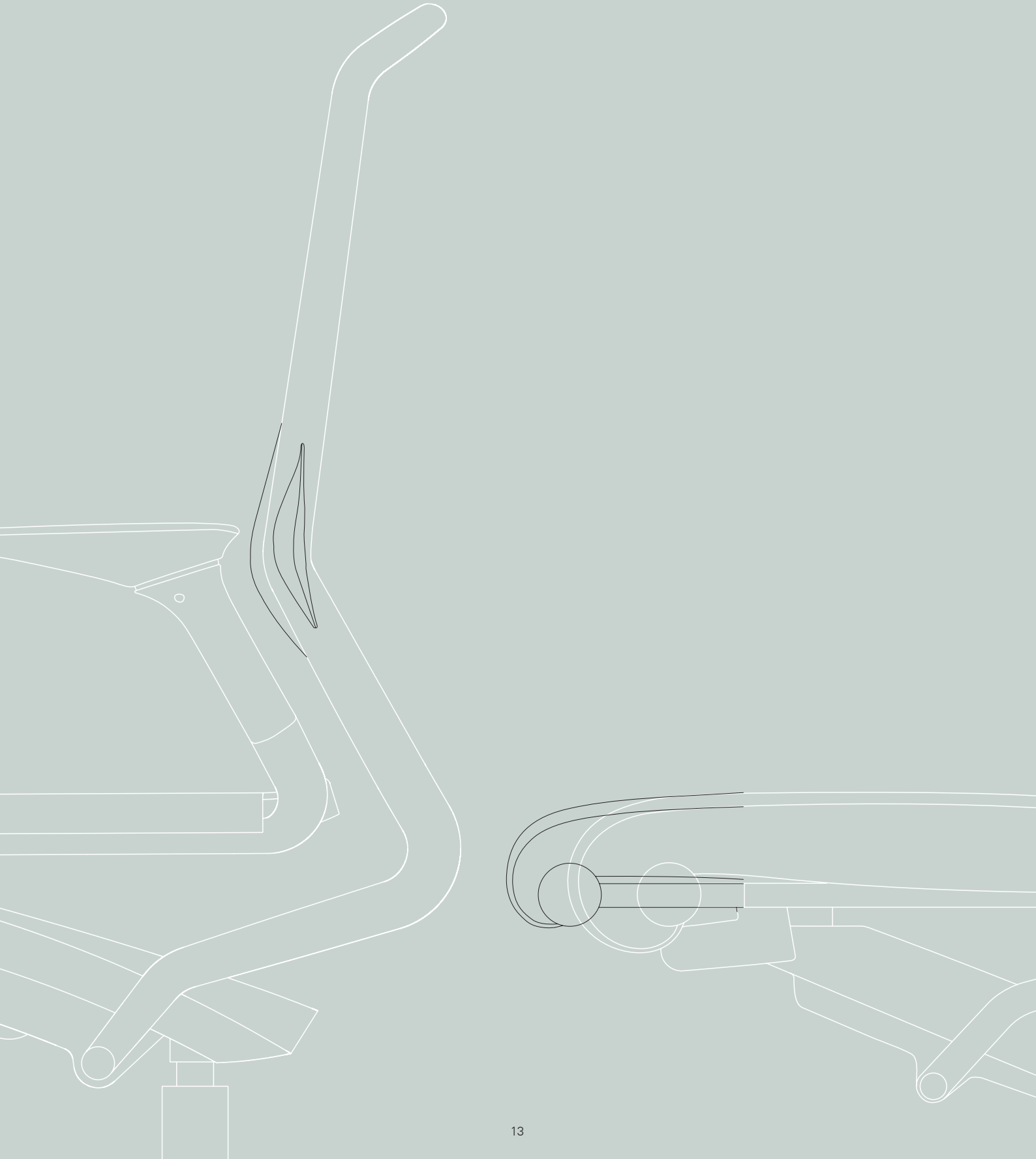


362M



152 M

Erweiterte Möglichkeiten zum einen, eine exakte Anpassung an individuelle Anforderungen zum anderen. Etwa durch die verstellbare Lordosenstütze in Air-Pressure-Technologie. Oder durch die Aktive Sitztiefenverstellung, die größeren Nutzern mehr Auflagefläche für die Oberschenkel bietet.



Vierfuß oder Freischwinger, jeweils mit oder ohne Armlehnen, oder aber Drehstühle mit transparenten Gleitern und eisgrauem Netz – Mitos bietet auch bei Konferenz- und Besucherstühlen die Freiheit der Wahl. Wobei sich Vierfuß und Freischwinger auch noch platzsparend stapeln lassen. So sind sie stets in genügender Zahl vorhanden – aber nie im Weg, wenn sie nicht gebraucht werden.



362 M



450 M

Brauchen wir also eine Revolution in den Köpfen und völlig andere Arbeitsplätze? Nicht wirklich. Ohnehin zeichnen sich Revolutionen dadurch aus, dass sie umso weniger bewirken, je mehr sie vorher versprochen. Aber vorhandene Freiräume besser nutzen – neue Spielräume entdecken – offen bleiben für die Abenteuer des Möglichen: das wäre doch schon eine ganze Menge. Unser Beitrag dazu trägt den Namen MitoS – und wie er den Arbeitsalltag verändert, davon lassen Sie sich am besten selbst überraschen.



550 M



500 M



102 M
Rückenlehnenhöhe 450 mm
Seite 11, 14

- Aluminium-Fußkreuz und -Rahmen; schwarz, brillantsilber oder poliert
- Transmotion-Mechanik mit Relax-Taste, arretierbar
- Gewichtsregulierung
- harte Doppelrollen

optional:

- höhenverstellbare, bewegliche Kopfstütze
- verstellbare Armstützen mit Lederauflage, schwenkbar
- verstellbare Lordosenstütze (Air Pressure)
- Aktive Sitztiefenverstellung (Astiv)
- weiche Doppelrollen
- Konferenzgleiter
- transparente Kunststoffteile (Rollen, Gleiter, Verstellhebel); nur in Verbindung mit Netz, eisgrau



152 M
Rückenlehnenhöhe 530 mm
Seite 11, 12

- Aluminium-Fußkreuz und -Rahmen; schwarz, brillantsilber oder poliert
- Transmotion-Mechanik mit Relax-Taste, arretierbar
- Gewichtsregulierung
- harte Doppelrollen

optional:

- höhenverstellbare, bewegliche Kopfstütze
- verstellbare Armstützen mit Lederauflage, schwenkbar
- verstellbare Lordosenstütze (Air Pressure)
- Aktive Sitztiefenverstellung (Astiv)
- weiche Doppelrollen
- Konferenzgleiter
- transparente Kunststoffteile (Rollen, Gleiter, Verstellhebel); nur in Verbindung mit Netz, eisgrau



362 M
Rückenlehnenhöhe 590 mm
Seite 2, 4, 8/9, 12, 14, 19

- Aluminium-Fußkreuz und -Rahmen; schwarz, brillantsilber oder poliert
- Transmotion-Mechanik mit Relax-Taste, arretierbar
- Gewichtsregulierung
- harte Doppelrollen

optional:

- höhenverstellbare, bewegliche Kopfstütze
- verstellbare Armstützen mit Lederauflage, schwenkbar
- verstellbare Lordosenstütze (Air Pressure)
- Aktive Sitztiefenverstellung (Astiv)
- weiche Doppelrollen
- Konferenzgleiter
- transparente Kunststoffteile (Rollen, Gleiter, Verstellhebel); nur in Verbindung mit Netz, eisgrau



902 M
(Mobile)
Seite 6–8

- Rückenlehnenhöhe 390 mm
- Aluminium-Fußkreuz und -Rahmen; schwarz, brillantsilber oder poliert
- harte Doppelrollen

optional:

- weiche Doppelrollen
- Konferenzgleiter
- transparente Kunststoffteile



Andreas Struppler, geb. 1964 in München, gründete 1992 in München sein eigenes Designstudio. Mit einem 10-köpfigen Team von Designern, Ingenieuren und Grafikern arbeitet Struppler Associates heute erfolgreich für deutsche und internationale Auftraggeber vorrangig in den Bereichen Büromöbelsysteme und -sitzmöbel, Licht und Beleuchtung, Badausstattung, Tableware, Sportgeräte und Wohnmöbel.



450 M

Vierfuß mit Armlehnen, stapelbar – Seite 14

- Rückenlehnenhöhe 435 mm
- Stahlrohrgestell; schwarz, brillantsilber oder verchromt
- bewegliche Komfort-Rückenlehne
- Armlehnen mit Kunststoffauflage
- Metallgleiter für weiche Böden

optional:

- Filzgleiter für harte Böden
- Armlehnen mit Lederauflage

400 M

Vierfuß ohne Armlehnen (ansonsten identisch mit 450 M)



550 M

Freischwinger mit Armlehnen, stapelbar – Seite 15

- Rückenlehnenhöhe 435 mm
- Stahlrohrgestell; schwarz, brillantsilber oder verchromt
- bewegliche Komfort-Rückenlehne
- Armlehnen mit Kunststoffauflage

optional:

- Filzgleiter für harte Böden
- Armlehnen mit Lederauflage

500 M

Freischwinger ohne Armlehnen (ansonsten identisch mit 550 M)
Seite 15



Mobile

im Einsatz als mobiler Arbeitsplatz, Stehpult, Besucherstuhl.

Umweltbewusste Produktion und ökologisch einwandfreie Produkte sind ein Markenzeichen von Interstuhl und hatten auch bei der Entwicklung von MitoS höchste Priorität.

Das Umweltmanagement von Interstuhl ist bereits seit 1996 ununterbrochen zertifiziert und entspricht heute der DIN EN ISO 14001:2005 und der EG-Verordnung Nr. 761/2001 (EMAS).

Der Start der Zertifizierung des Total Quality Managements war 1993; heute aktuell nach der DIN EN ISO 9001:2000.

Auf alle Modelle des MitoS-Programms gewährt Interstuhl eine Langzeitgarantie von fünf und eine Vollgarantie von drei Jahren.

		102 M	152 M	362 M	902 M	450 M	400 M	550 M	500 M
Metallteile schwarz	—	●	●	●	●	●	●	●	●
Metallteile brillantsilber oder poliert / verchromt	—	○	○	○	○	○	○	○	○
Netz und Kunststoffteile schwarz	—	●	●	●	●	●	●	●	●
Kunststoffteile transparent, Netz eisgrau	—	○	○	○	○	○	○	○	○
Transmotion-Mechanik	—	●	●	●					
Relax-Taste	—	●	●	●					
Gewichtsregulierung	—	○	○	○					
verstellbare Armstützen	—	○	○	○					
verstellbare Kopfstütze	—	○	○	○					
verstellbare Lordosenstütze	—	○	○	○					
Sitztiefenverstellung	—	○	○	○					
MOS-ableitfähiger Stoff	—	○	○	○					
stapelbar	—					○	○	○	○

- Grundausrüstung
- optional gegen Aufpreis

Qualitätszertifikate

Umweltbewusst produzierte Qualität
 LGA-Premium Produkt
 GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit,
 LGA Nürnberg
 Schadstoffgeprüft, LGA Nürnberg
 Best of NeoCon 2006 Gold winner



vom Sitzen verstehen wir mehr



Interstuhl
Büromöbel GmbH & Co. KG
Brühlstraße 21
72469 Meßstetten-Tieringen
Telefon 074 36-871-0
Telefax 074 36-871-110
info@interstuhl.de
www.interstuhl.de

Technische Änderungen vorbehalten.

Drucktechnisch bedingte

Farbabweichungen sind möglich.

IS MI 08/06 D MAU