

GLOBAL



GLOBAL STOLE

Qualitätsprodukte aus Dänemark



Global Stole baut seit der Gründung 1973 auf die Grundsätze Qualität, Ergonomie und Flexibilität, und nicht zuletzt auf schnelle Lieferzeit.

Mit einem engagiertem Mitarbeiterstab stellen wir unsere Stühle und Hocker in unserer eigenen Fabrik in Hvorslev, in der Mitte von Jütland, Dänemark, her. Und zwar von Grund auf - dieses bedeutet, dass wir uns sehr flexibel auf eventuelle Spezialwünsche unserer Kunden einstellen können - egal ob es sich nun um Rollentypen, Sitzhöhen, Stofftypen, Farben oder anderes handelt.

Wir hoffen, dass Ihnen dieser Katalog als Inspiration dienen wird, und dass Sie genau den Stuhl/Hocker finden werden, der Ihrem Bedarf entspricht.

Sollten Sie nicht die Richtige Sitzlösung gefunden haben, helfen wir Ihnen gerne telefonisch oder schriftlich weiter.

Seit 1973 Lieferant von professionellen Sitzlösungen.



Inhaltsverzeichnis

Hocker

Sigma · Kappa · Beta · Gaia · Micro · Jupiter

seite 4 - 25

Pilates Air-Seat

seite 26 - 27

Hocker/Stehhilfen

Alfa · Omega · Venus · Neptun

seite 28 - 35

Sattelstühle

Gamma · Dalton · Zeta · Pluto

seite 36 - 43

Stehhilfen

seite 44 - 45

Universalstühle, Kunststoff und Polyurethan

Solid · Classic · Comfort · Prestige · Premium

seite 46 - 57

Gepolsterte Stühle

Aktiv · Office · Kontrollraumstuhl · Konferenz- und Kantinenstuhl

seite 58 - 65

ESD

seite 66 - 67

Werkstatt, Mobile Arbeitstische

seite 68 - 71

Econ/Nature Klapptisch/Edelstahl

seite 72 - 75

Farben, Stoffe und Sitzhöhen

seite 76 - 79

Hocker



Unterschiedliche Arbeitssituationen erfordern unterschiedliche Sitzmöglichkeiten um bestmögliche Effektivität bei minimaler Belastung für den Körper zu erzielen. Neben unterschiedlicher Sitztypen, die den Bewegungsbedarf berücksichtigen und den Komfort unterstützen, sind Sitzhöhe - nicht zuletzt auch die Flexibilität der Sitzhöhe - ebenfalls wichtige Faktoren, die einen Hocker zu einem guten Arbeitsgerät machen können.

Basen/Füße/Gestelle

- Octopus:** Praktisch und stabil mit einem Durchmesser von nur 440 mm, aus schlagfestem Kunststoff.
- Alu50:** Elegantes, leicht zu reinigendes Aluminiumfußkreuz mit 500 mm Durchmesser.
- Trompetenfuß:** Platzsparend mit nur 400mm Durchmesser für mehr Beinfreiheit - aus schlagfestem Kunststoff.
- 400P:** Basis aus schlagfestem Kunststoff mit 400 mm Durchmesser. Die Rollen werden direkt an der Basis montiert, die zur praktischen Aufbewahrung dient - 2 Werkzeugschalen im Lieferumfang inbegriffen.
- 400S:** Basis aus Stahl mit 400 mm Durchmesser mit Fußring ebenfalls aus Stahl.
- 400RS:** Basis aus Stahl mit 400 mm Durchmesser mit Fußring ebenfalls aus Stahl.
- 480RS:** Basis aus Stahl mit 480 mm Durchmesser mit Fußring ebenfalls aus Stahl.
- Stella:** Solider Stahlfuß mit 480 mm Durchmesser und Fußring.
- Spider:** Solider Stahlfuß mit 430 mm Durchmesser und Fußring.

Sitztypen

- Polyurethan:** Praktisch, leicht zu reinigen, mit gutem Sitzkomfort, sowie robust in der Handhabung. Polyurethan zeichnet sich gleichzeitig durch seine Widerstandsfähigkeit gegen viele Arten von Flüssigkeiten und Chemikalien aus.
- Kunststoff:** Robust und äußerst gut geeignet bei z.B. Schweißarbeiten oder unter anderen extremem Verhältnissen.
- Polster:** Angenehm weich mit gutem Sitzkomfort.
- Holz:** Robust, elegant und leicht zu reinigen.

Zubehör und Rollen

Die jeweiligen Möglichkeiten sind bei den einzelnen Modellen angeführt.



SIGMA Hocker



Sigma - Octopus

- Modell Nr.: 30 1 001 0 0 000
- Sitzhöhe: 4 hoch
- 440 mm Octopus Fußkreuz



Sigma - Octopus mit Rollen

- Modell Nr.: 30 2 001 9 0 000
- Sitzhöhe: 10 mittel
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Sigma - Alu50

- Modell Nr.: 40 2 001 2 000
- Sitzhöhe: 4 mittel
- 500 mm Alu 50 Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Sigma - Trompetenfuß

- Modell Nr.: 42 1 001 0 000
- Sitzhöhe: 7 hoch
- 400 mm Trompetenfuß



Sigma - Stella

- Modell Nr.: 70 1 001 000
- Sitzhöhe: 8 hoch
- 480 mm Stella Gestell



Sigma - Spider

- Modell Nr.: 71 2 001 000
- Sitzhöhe: 10 mittel
- 430 mm Spider Gestell

SIGMA Hocker

Sitz aus gegossenem Polyurethan-Schaum, der guten Sitzkomfort bietet, praktisch, robust in der Handhabung und leicht zu reinigen ist. Polyurethan zeichnet sich gleichzeitig durch seine Widerstandsfähigkeit gegen viele Arten von Flüssigkeiten und Chemikalien aus.

Sitzdurchmesser: 36 cm



SIGMA Hocker



Sigma 480RS

- Modell Nr.: 11 1 001 1 000 0
- Sitzhöhe: 4 hoch
- 480 mm Stahlgestell mit Fußring
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Sigma 400RS

- Modell Nr.: 10 3 001 1 000
- Sitzhöhe: 4 niedrig
- 400 mm Stahlgestell mit Fußring
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Sigma 400S mit Ablage

- Modell Nr.: 10 3 001 2 000
- Sitzhöhe: 4 niedrig
- 400 mm Stahlgestell mit Ablage
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Sigma 480RS mit Ablage

- Modell Nr.: 11 1 001 2 000 0
- Sitzhöhe: 4 hoch
- 480 mm Stahlgestell mit Fußring und Ablage
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Sigma 400P

- Modell Nr.: 20 3 001 1 000
- Sitzhöhe: 4 niedrig
- 400 mm schlagfeste Nylonbasis mit 2 Werkzeugboxen
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Sigma 480RS mit 2 Ablagen

- Modell Nr.: 11 1 001 2 000 1
- Sitzhöhe: 4 hoch
- 480 mm Stahlgestell mit Fußring und mit 2 Ablagen
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen

Zubehör

Rückenlehnen



Oval, Kunststoff Oval Soft PU Oval, gepolstert Kunststoff

Fußring/Fußkreuzring



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußkreuzring lackiert



Fußkreuzring verchromt

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



75 mm Doppelrollen



75 mm Drehrollen



10 mm Gleiter
25 mm Gleiter
30 mm Gleiter

Basisfarben/Werkzeugboxen



Sitzhöhe, siehe Seite 79

KAPPA Hocker



Kappa - Octopus

- Modell Nr.: 30 1 002 0 0 000
- Sitzhöhe: 4 hoch
- 440 mm Octopus Fußkreuz



Kappa - Octopus mit Rollen

- Modell Nr.: 30 2 002 9 0 000
- Sitzhöhe: 6 mittel
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Kappa - Alu50

- Modell Nr.: 40 2 002 2 000
- Sitzhöhe: 12 mittel
- 500 mm Alu 50 Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Kappa - Trompetenfuß

- Modell Nr.: 42 1 002 0 000
- Sitzhöhe: 9 hoch
- 400 mm Trompetenfuß



Kappa - Stella

- Modell Nr.: 70 1 002 000
- Sitzhöhe: 8 hoch
- 480 mm Stella Gestell



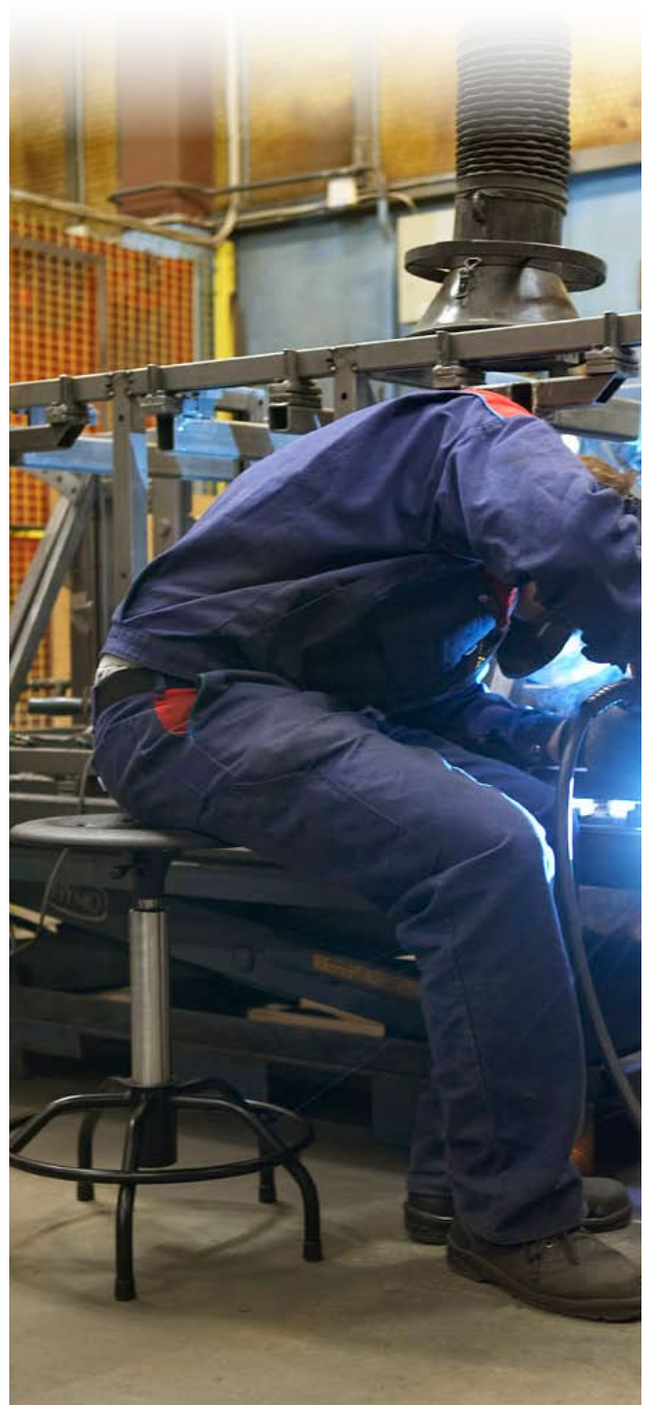
Kappa - Spider

- Modell Nr.: 71 2 002 000
- Sitzhöhe: 10 mittel
- 430 mm Spider Gestell

Kappa Hocker

Sitz aus schlagfestem Kunststoff - äußerst gut geeignet bei z.B. Schweißarbeiten oder unter anderen extremen Verhältnissen wie z.B. bei hoher Feuchtigkeit.

Sitzdurchmesser: 36 cm



KAPPA Hocker



Kappa 480RS

- Modell Nr.: 11 1 002 1 000 0
- Sitzhöhe: 4 hoch
- 480 mm Stahlgestell mit Fußring
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Kappa 400RS

- Modell Nr.: 10 3 002 1 000
- Sitzhöhe: 4 niedrig
- 400 mm Stahlgestell mit Fußring
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Kappa 400S mit Ablage

- Modell Nr.: 10 3 002 2 000
- Sitzhöhe: 4 niedrig
- 400 mm Stahlfußkreuz mit Ablage
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Kappa 480RS mit Ablage

- Modell Nr.: 11 1 002 2 000
- Sitzhöhe: 4 hoch
- 480 mm Stahlfußkreuz mit Ablage
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Kappa 400P

- Modell Nr.: 20 3 002 1 000
- Sitzhöhe: 4 niedrig
- 400 mm schlagfeste Nylonbasis mit 2 Werkzeugboxen
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Kappa 480RS m/2 Ablagen

- Modell Nr.: 11 1 002 2 000 1
- Sitzhöhe: 4 hoch
- 480 mm Stahlgestell mit Fußring und mit 2 Ablagen
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen

Zubehör

Rückenlehnen



Oval, Kunststoff

Oval Soft PU

Oval, gepolstert

Kunststoff

Fußring/Fußkreuzring



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußkreuzring lackiert



Fußkreuzring verchromt

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



75 mm Doppelrollen



75 mm Drehrollen



10 mm Gleiter
25 mm Gleiter
30 mm Gleiter

Basisfarben/Werkzeugboxen



Sitzhöhe, siehe Seite 79

BETA HOCKER



Beta - Octopus

- Modell Nr.: 30 1 121 0 0 000
- Sitzhöhe: 4 hoch
- 440 mm Octopus Fußkreuz



Beta - Octopus mit Rollen

- Modell Nr.: 30 2 121 9 0 000
- Sitzhöhe: 10 mittel
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Beta - Alu50

- Modell Nr.: 40 2 121 2 000
- Sitzhöhe: 4 mittel
- 500 mm Alu 50 Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Beta - Trompetenfuß

- Modell Nr.: 42 1 121 0 000
- Sitzhöhe: 7 hoch
- 400 mm Trompetenfuß



Weitere Farben und Stoffe, siehe Seite 76-78



Beta - Stella

- Modell Nr.: 70 1 121 000
- Sitzhöhe: 8 hoch
- 480 mm Stella Gestell



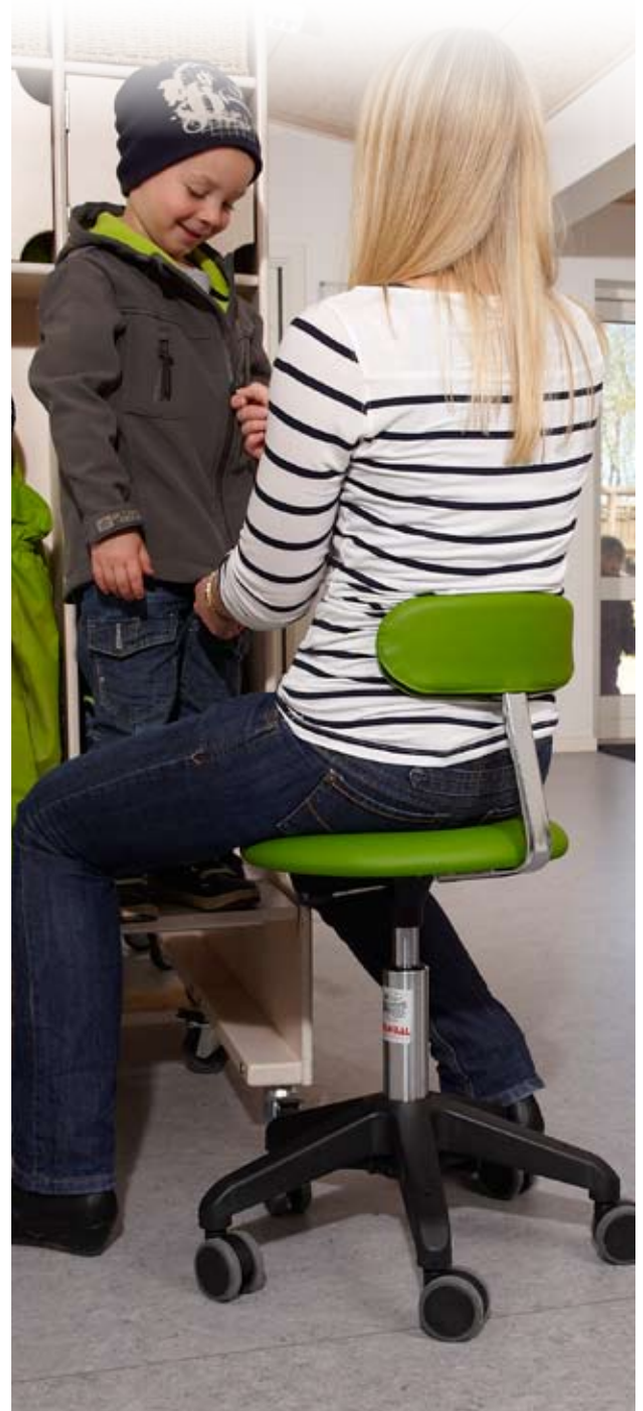
Beta - Spider

- Modell Nr.: 71 2 121 000
- Sitzhöhe: 10 mittel
- 430 mm Spider Gestell

Beta Hocker

Polstersitz mit Stoffbezug für weichen Sitzkomfort.

Sitzdurchmesser: 36 cm



BETA Hocker



Beta Beta 480RS

- Modell Nr.: 11 1 121 1 000 0
- Sitzhöhe: 4 hoch
- 480 mm Stahlgestell mit Fußring
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Beta 400RS

- Modell Nr.: 10 3 121 1 000
- Sitzhöhe: 4 niedrig
- 400 mm Stahlgestell mit Fußring
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Beta 400S mit Ablage

- Modell Nr.: 10 3 121 2 000
- Sitzhöhe: 4 niedrig
- 400 mm Stahlfußkreuz mit Ablage
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Beta 480RS mit Ablage

- Modell Nr.: 11 1 121 2 000 0
- Sitzhöhe: 4 hoch
- 480 mm Stahlgestell mit Fußring og Ablagen
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Weitere Farben und Stoffe, siehe Seite 76-78



Beta 400P

- Modell Nr.: 20 3 121 1 000
- Sitzhöhe: 4 niedrig
- 400 mm schlagfeste Nylonbasis mit 2 Werkzeugboxen
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Beta 480RS m/2 Ablagen

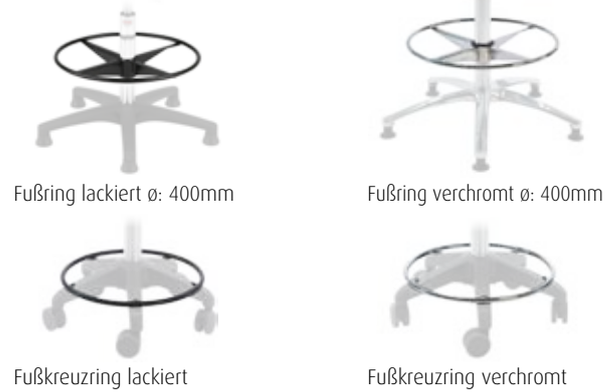
- Modell Nr.: 11 1 121 2 000 1
- Sitzhöhe: 4 hoch
- 480 mm Stahlgestell mit Fußring und mit 2 Ablagen
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen

Zubehör

Rückenlehnen



Fußring/Fußkreuzring



Rollen/Gleiter



Basisfarben/Werkzeugboxen



Sitzhöhe, siehe Seite 79

GAIA Hocker



Gaia - Octopus

- Modell Nr.: 30 3 013 0 0 000
- Sitzhöhe: 5 niedrig
- 440 mm Octopus Fußkreuz



Gaia - Octopus mit Rollen

- Modell Nr.: 30 3 013 9 0 000
- Sitzhöhe: 11 niedrig
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Gaia - Alu50

- Modell Nr.: 40 3 013 2 0 000
- Sitzhöhe: 5 niedrig
- 500 mm Alu 50 Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Gaia - Trompetenfuß

- Modell Nr.: 42 3 013 0 0 000
- Sitzhöhe: 9 niedrig
- 400 mm Trompetenfuß

Gaia Hocker

Sitzfläche aus 100 mm dicken Polyurethan-Integralschaum, der angenehm weich ist und sich besonders gut eignet, wenn man wirklich lange darauf sitzen muss.

Sitzdurchmesser: 37 cm

Supersoft

Unser neuer reinigungsfreundlicher SuperSoftSitz aus Integralschaum hat einen extrem niedrigen Härtegrad von nur 15 shore.



Zubehör

Fußring/Fußkreuzring



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußkreuzring lackiert



Fußkreuzring verchromt

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



10 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79

Die Rückenlehne kann auch als Armlehne dienen.



MICRO Hocker

Der Micro-Hocker ist unser absoluter Allrounder, nicht zuletzt erfreut er sich besonderer Popularität unter Kindergartenpädagogen, die so leichter auf Augenhöhe der Kinder arbeiten können.

Der Stuhl ist leicht und kann schnell aus dem Weg geräumt werden. Der Sitz ist angenehm weich und damit optimal geeignet, egal ob man nur einen kurzen Augenblick sitzt, weil den Kindern die Schuhe gebunden werden müssen, oder ob man längere Zeit auf ihm verweilt, wenn z.B. den Kleinen eine Geschichte vorgelesen wird.



MICRO Hocker



Micro - Octopus mit Rückenlehne

- Modell Nr.: 30328290182
- Sitzhöhe: 10 niedrig
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Micro - Octopus

- Modell Nr.: 30328290000
- Sitzhöhe: 10 niedrig
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Micro - Alu50 mit Rückenlehne

- Modell Nr.: 4032822182
- Sitzhöhe: 10 niedrig
- 500 mm Alu Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Micro - Alu50

- Modell Nr.: 4032822000
- Sitzhöhe: 10 niedrig
- 500 mm Alu Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Weitere Farben und Stoffe, siehe Seite 76-78

Micro Hocker

Sitz mit 20mm dickem Kaltschaum gepolstert, für angenehmen Sitzkomfort. Sitzfläche und Rückenlehne lassen sich aus unzähligen Farb- und Stoffkombinationen zusammensetzen.

Sitzdurchmesser: 32 cm



Zubehör

Rückenlehnen



Oval, Kunststoff Oval Soft PU Oval, gepolstert Kunststoff

Fußring/Fußkreuzring



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußkreuzring lackiert



Fußkreuzring verchromt

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



10 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79

JUPITER Hocker



Jupiter - Octopus

- Modell Nr.: 30 1 012 0 0 000
- Sitzhöhe: 4 hoch
- 440 mm Octopus Fußkreuz



Jupiter - Octopus mit Rollen

- Modell Nr.: 30 2 012 9 0 000
- Sitzhöhe: 10 mittel
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Jupiter - Alu50

- Modell Nr.: 40 2 012 2 000
- Sitzhöhe: 4 mittel
- 500 mm Alu 50 Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Jupiter - Trompetenfuß

- Modell Nr.: 42 1 012 0 000
- Sitzhöhe: 7 hoch
- 400 mm Trompetenfuß



Jupiter - Stella

- Modell Nr.: 70 1 012 000
- Sitzhöhe: 8 hoch
- 480 mm Stella Gestell



Jupiter - Spider

- Modell Nr.: 71 2 012 000
- Sitzhöhe: 10 mittel
- 430 mm Spider Gestell

Zubehör

Fußring/Fußkreuzring



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußkreuzring lackiert



Fußkreuzring verchromt

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



10 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79

Jupiter Hocker

Sitz aus formgespanntem lackierten Leimholz.
Sehr robust und stilvoll, gleichzeitig leicht zu
reinigen und mit langer Lebensdauer.

Sitzdurchmesser: 35 cm



Pilates Air Seat



Der Sitz stärkt beim aktiven Sitzen dorsale Muskelgruppen und die Lendenwirbelsäule.

Die Idee des Stuhls ist im Sportbereich entstanden. Sie kombiniert Bewegung und Ruhe in einer gut durchdachten Weise. Der Hocker sorgt durch die bestmöglichen Bedingungen beim Sitzen für eine Top-Leistung. Mit anderen Worten kommen Sie beim Arbeiten mit Ihrem Körper ins Gleichgewicht.

Der Stuhl hat den gleichen Effekt wie der berühmte Pilates-Ball, ist aber einfacher in seiner Anwendung. Er erfordert Konzentration auf das Sitzen, damit werden die Muskelgruppen im Rücken trainiert und gestärkt. Die Lendenwirbelsäule ist aktiv während Sie sitzen und arbeiten.

NEU



Pilates Air Seat

- Modell Nr. 45 2 283 1 2
- Sitzhöhe : 10 mittel
- 500 mm Alu 50 Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen, 2 mit Bremse

Sitzdurchmesser: 33 cm.

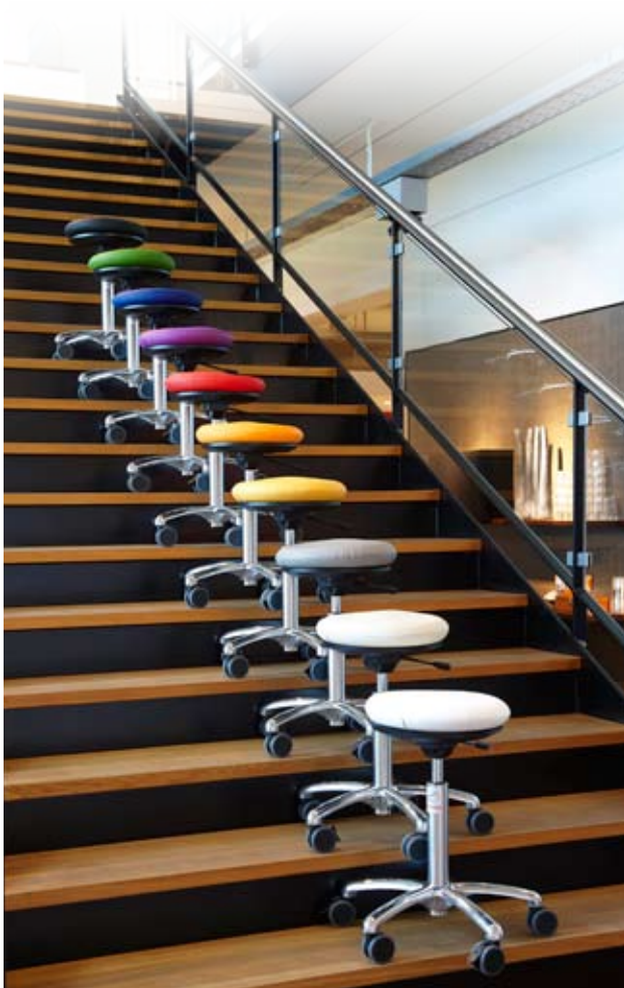


Weitere Farben und Stoffe, siehe Seite 76-78



"Nachdem der Stuhl in den letzten 14 Tagen bei meiner täglichen Arbeit verwendet wurde, muss ich sagen, dass ich sehr beeindruckt von den Auswirkungen bin. Es erfordert einiges an Arbeit, um die Sitzposition zu halten und der Trainingseffekt ist in der gesamten Rückmuskulatur zu spüren. Die Idee dabei ist es, den Rücken während der Arbeit zu trainieren."

Thomas Hyldgaard, Physiotherapeut



Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungsbremse



50 mm m/Entlastungsbremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



30 mm Gleiter

Luft-polster-sitz



ALFA Hocker



Alfa - Octopus

- Modell Nr.: 30 1 003 0 0 000
- Sitzhöhe: 10 hoch
- 440 mm Octopus Fußkreuz



Alfa - Octopus mit Rollen

- Modell Nr.: 30 2 003 9 0 000
- Sitzhöhe: 5 mittel
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Alfa - Alu50

- Modell Nr.: 40 2 003 2 000
- Sitzhöhe: 10 mittel
- 500 mm Alu 50 Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Alfa - Trompetenfuß

- Modell Nr.: 42 1 003 0 000
- Sitzhöhe: 8 hoch
- 400 mm Trompetenfuß



GLOBAL EASY SEAT

Global Easy – Sitzmechanismus

Für den Benutzer eines Stuhls ist es in ersten Linie wichtig, dass man auf ihm bequem sitzt und dass man die richtige Art von Stuhl für die betreffende Aufgabe ausgewählt hat. Ein weiteres wichtiges Qualitätsmerkmal ist, dass der Stuhl leicht in die korrekte Position zu bringen sein muss - besonders wenn man oft die Sitzposition ändert oder wenn es verschiedene Benutzer für den gleichen Stuhl gibt.

Für Hocker (ohne Rückenlehne) haben wir unseren EASY-Mechanismus entwickelt, bei dem der Benutzer an einem Griff unter dem Sitz und mittels Körpergewicht den Sitzwinkel stufenlos um bis zu 17° vor oder bis zu 5° nach hinten verstellen kann. Dieses kann entscheidend dazu beitragen, eine bequeme Sitzposition zu finden.



Zubehör

Fußring/Fußkreuzring



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußkreuzring lackiert



Fußkreuzring verchromt

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



10 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79

Alfa Hocker

Sitz aus gegossenem Polyurethan-Schaum. Mit EASY-SEAT-Sitzmechanismus, der eine stufenlose Einstellung des Sitzwinkels zwischen 17° nach vorn und 5° nach hinten ermöglicht. Polyurethan bietet guten Sitzkomfort, ist praktisch, robust in der Handhabung und leicht zu reinigen. Polyurethan zeichnet sich gleichzeitig durch seine Widerstandsfähigkeit gegen viele Arten von Flüssigkeiten und Chemikalien aus.

Sitzfläche: 36 x 25 x 16 cm

OMEGA Hocker



Omega - Octopus

- Modell Nr.: 30 1 004 0 0 000
- Sitzhöhe: 10 hoch
- 440 mm Octopus Fußkreuz



Omega - Octopus mit Rollen

- Modell Nr.: 30 2 004 9 0 000
- Sitzhöhe: 5 mittel
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Omega - Alu50

- Modell Nr.: 40 2 004 2 000
- Sitzhöhe: 10 mittel
- 500 mm Alu 50 Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Omega - Trompetenfuß

- Modell Nr.: 42 1 004 0 000
- Sitzhöhe: 8 hoch
- 400 mm Trompetenfuß

GLOBAL EASY SEAT



Omega Hocker

Sitz aus gegossenem Polyurethan-Schaum. Mit EASY-SEAT-Sitzmechanismus, der eine stufenlose Einstellung des Sitzwinkels zwischen 17° nach vorn und 5° nach hinten ermöglicht.

Polyurethan bietet guten Sitzkomfort, ist praktisch, robust in der Handhabung und leicht zu reinigen.

Polyurethan zeichnet sich gleichzeitig durch seine Widerstandsfähigkeit gegen viele Arten von Flüssigkeiten und Chemikalien aus.

Sitzfläche: 36 x 25 x 9 cm



Zubehör

Fußring/Fußkreuzring



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußkreuzring lackiert



Fußkreuzring verchromt

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungsbremse



50 mm m/Entlastungsbremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



10 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79



VENUS Hocker



Venus - Octopus

- Modell Nr.: 30 1 014 0 0 000
- Sitzhöhe: 10 hoch
- 440 mm Octopus Fußkreuz



Venus - Octopus mit Rollen

- Modell Nr.: 30 2 014 9 0 000
- Sitzhöhe: 5 mittel
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Venus - Alu50

- Modell Nr.: 40 2 014 2 000
- Sitzhöhe: 10 mittel
- 500 mm Alu 50 Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Venus - Trompetenfuß

- Modell Nr.: 42 1 014 0 000
- Sitzhöhe: 8 hoch
- 400 mm Trompetenfuß

GLOBAL EASY SEAT



Venus Hocker

Sitz aus gegossenem super-softem Polyurethan-Schaum. Mit EASY-SEAT-Sitzmechanismus, der eine stufenlose Einstellung des Sitzwinkels zwischen 17° nach vorn und 5° nach hinten ermöglicht.

Polyurethan bietet guten Sitzkomfort, ist praktisch, robust in der Handhabung und leicht zu reinigen. Polyurethan zeichnet sich gleichzeitig durch seine Widerstandsfähigkeit gegen viele Arten von Flüssigkeiten und Chemikalien aus.

Sitzfläche: 36 x 25 x 16 cm



Supersoft

Unser neuer reinigungsfreundlicher SuperSoftSitz aus Integralschaum hat einen extrem niedrigen Härtegrad von nur 15 shore.

Zubehör

Fußring/Fußkreuzring



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußkreuzring lackiert



Fußkreuzring verchromt

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



10 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79



NEPTUN Hocker



Neptun - Octopus

- Modell Nr.: 30 3 015 0 0 000
- Sitzhöhe: 5 niedrig
- 440 mm Octopus Fußkreuz



Neptun - Octopus mit Rollen

- Modell Nr.: 30 3 015 9 0 000
- Sitzhöhe: 11 niedrig
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Neptun - Alu50

- Modell Nr.: 40 3 015 2 000
- Sitzhöhe: 5 niedrig
- 500 mm Alu 50 Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Neptun - Trompetenfuß

- Modell Nr.: 42 3 015 0 000
- Sitzhöhe: 9 niedrig
- 400 mm Trompetenfuß

GLOBAL EASY SEAT



Neptun Hocker

Sitz aus gegossenem super-softem Polyurethan-Schaum. Mit EASY-SEAT-Sitzmechanismus, der eine stufenlose Einstellung des Sitzwinkels zwischen 17° nach vorn und 5° nach hinten ermöglicht.

Polyurethan bietet guten Sitzkomfort, ist praktisch, robust in der Handhabung und leicht zu reinigen. Polyurethan zeichnet sich gleichzeitig durch seine Widerstandsfähigkeit gegen viele Arten von Flüssigkeiten und Chemikalien aus.

Sitzfläche: 36 x 25 x 14 cm

Supersoft

Unser neuer reinigungsfreundlicher SuperSoftSitz aus Integralschaum hat einen extrem niedrigen Härtegrad von nur 15 shore.



Zubehör

Fußring/Fußkreuzring



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußkreuzring lackiert



Fußkreuzring verchromt

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



10 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79

GAMMA Sattelstühle



Gamma - Octopus

- Modell Nr.: 30 1 330 0 0 000
- Sitzhöhe: 9 hoch
- 440 mm Octopus Fußkreuz

Echt
Leder



Gamma - Octopus mit Rollen

- Modell Nr.: 30 2 330 9 0 000
- Sitzhöhe: 5 mittel
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Gamma - Alu50

- Modell Nr.: 40 2 330 2 000
- Sitzhöhe: 9 mittel
- 500 mm Alu 50 Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Gamma - Trompetenfuß

- Modell Nr.: 42 1 330 0 000
- Sitzhöhe: 10 hoch
- 400 mm Trompetenfuß

GLOBAL EASY SEAT



Gamma Sattelstuhl

Ein bequemer breiter Fahrrad-Sattel, der freie Hände zum arbeiten gibt, da die Sitzbewegungen durch die Oberschenkel gesteuert werden. Gleichzeitig erzielt man eine entspannte Körperhaltung mit gerader Wirbelsäule, die langes Sitzen ermöglicht.

Mit Kaltschaum gepolstert und Leder bezogen.

Sitzfläche: 36 x 31 cm



Zubehör

Fußring/Fußkreuzring



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußkreuzring lackiert



Fußkreuzring verchromt

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



10 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79



DALTON PU Sattelstühle



Dalton PU - Octopus

- Modell Nr.: 30 1 006 0 0 000
- Sitzhöhe: 9 hoch
- 440 mm Octopus Fußkreuz



Dalton PU - Octopus mit Rollen

- Modell Nr.: 30 2 006 9 0 000
- Sitzhöhe: 5 mittel
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Dalton PU - Alu50

- Modell Nr.: 40 2 006 2 000
- Sitzhöhe: 9 mittel
- 500 mm Alu 50 Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Dalton PU - Trompetenfuß

- Modell Nr.: 42 1 006 0 000
- Sitzhöhe: 10 hoch
- 400 mm Trompetenfuß

Dalton Sattelstuhl

Klassischer Cowboy-Sattel, der freie Hände zum arbeiten gibt, da die Sitzbewegungen durch die Oberschenkel gesteuert werden. Gleichzeitig erzielt man eine entspannte Körperhaltung mit gerader Wirbelsäule, die langes Sitzen ermöglicht. Sitz aus gegossenem Polyurethan-Schaum.

Sattelmaße: 44 x 35 cm

Auch mit EASY SEAT-Sitzmechanismus lieferbar.

GLOBAL
EASY SEAT



Polyurethan in verschiedenen Farben lieferbar.

NEU



Zubehör

Fußring/Fußkreuzring



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußkreuzring lackiert



Fußkreuzring verchromt

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



10 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79

Auch in gepolsterter Version mit Kunstlederbezug erhältlich



ZETA Sattelstühle



Zeta - Octopus

- Modell Nr.: 30 1 005 0 0 000
- Sitzhöhe: 9 hoch
- 440 mm Octopus Fußkreuz



Zeta - Octopus mit Rollen

- Modell Nr.: 30 2 005 9 0 000
- Sitzhöhe: 5 mittel
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Zeta - Alu50

- Modell Nr.: 40 2 005 2 000
- Sitzhöhe: 9 mittel
- 500 mm Alu 50 Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Zeta - Trompetenfuß

- Modell Nr.: 42 1 005 0 000
- Sitzhöhe: 10 hoch
- 400 mm Trompetenfuß

Zeta Sattelstuhl

Der klassische Mofa-Sattel, der freie Hände zum arbeiten gibt, da die Sitzbewegungen durch die Oberschenkel gesteuert werden. Gleichzeitig erzielt man eine entspannte Körperhaltung mit gerader Wirbelsäule, die langes Sitzen ermöglicht.

Sitz aus gegossenem Polyurethan-Schaum.

Sitzmaße: 25 x 31 cm



Zubehör

Fußring/Fußkreuzring



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußkreuzring lackiert



Fußkreuzring verchromt

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



10 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79



PLUTO Sattelstühle



Pluto - Octopus

- Modell Nr.: 30 1 016 0 0 000
- Sitzhöhe: 10 hoch
- 440 mm Octopus Fußkreuz



Pluto - Octopus mit Rollen

- Modell Nr.: 30 2 016 9 0 000
- Sitzhöhe: 5 mittel
- 440 mm Octopus Fußkreuz
- 65 mm leichtlaufende Rollen



Pluto - Alu50

- Modell Nr.: 40 2 016 2 000
- Sitzhöhe: 10 mittel
- 500 mm Alu 50 Fußkreuz
- 50 mm leichtlaufende Rollen



Pluto - Trompetenfuß

- Modell Nr.: 42 1 016 0 000
- Sitzhöhe: 8 hoch
- 400 mm Trompetenfuß

GLOBAL EASY SEAT



Pluto Sattelstuhl

Einfacher aber effektiver Sitz mit gutem Sitzkomfort, der freie Hände zum arbeiten gibt, da die Sitzbewegungen durch die Oberschenkel gesteuert werden. Gleichzeitig erzielt man eine entspannte Körperhaltung mit gerader Wirbelsäule, die langes Sitzen ermöglicht. Sitz aus gegossenem Polyurethan-Schaum.

Sitzmaße: 38 x 39 cm



Zubehör

Fußring/Fußkreuzring



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußkreuzring lackiert



Fußkreuzring verchromt

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



10 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79



Stehhilfen





Weitere Farben und Stoffe, siehe Seite 76-78

Stehhilfe

Praktischer Stuhl, der die Arbeit im Stehen entlasten kann, oder auch für Situationen geeignet ist, in denen man im Laufe des Arbeitsprozesses immer nur kurze Zeit sitzt. Zusammenklappbares Gestell mit stufenloser Höheneinstellung des Sitzes zwischen 500-800mm sowie stufenlosen Einstellungen von Sitzwinkel sowie Rückenlehnenwinkel und -höhe. Gestell entweder in Edelstahl oder in schwarz pulverbeschichtetem Stahl erhältlich. Sitz und Rückenlehne wahlweise aus schlagfestem Kunststoff oder gepolstert und mit Stoff oder Kunstleder bezogen. Als Zubehör kann eine Fußstütze am Gestell montiert werden.

Sitzfläche: 39 x 26 cm
Rückenlehnenfläche: 27 x 23 cm



Fußstütze Edelstahl
• Modell Nr.: 62 50 92



Fußstütze lackiert
• Modell Nr.: 62 50 91



Stehhilfe
Edelstahl, mit Sitz und Rückenlehne aus Kunststoff
• Modell Nr.: 75 2 02 0



Lackiert, mit Sitz und Rückenlehne aus Kunststoff
• Modell Nr.: 75 1 02 0

Stehhilfe
Lackiert, mit Polstersitz und -rückenlehne
• Modell Nr.: 75 1 21 0

Für den Benutzer eines Stuhls ist es in ersten Linie wichtig, dass man auf ihm bequem sitzt und dass man die richtige Art von Stuhl für die betreffende Aufgabe ausgewählt hat. Ein weiteres wichtiges Qualitätsmerkmal ist, dass der Stuhl leicht in die korrekte Position zu bringen sein muss - besonders wenn man oft die Sitzposition ändert oder wenn es verschiedene Benutzer für den gleichen Stuhl gibt.

Daher haben wir den speziellen "Euromatic"-Sitzmechanismus entwickelt, mit dem wir alle unsere Universalstühle ausgestattet haben. Der Benutzer findet unter dem Sitz auf jeder Seite einen Griff. Beide Griffe lösen jeweils eine eigene kleine Gasdruckfeder aus und geben so die Möglichkeit, einfach und stufenlos sowohl Rückenlehne als auch Sitz einzustellen. Hebt der Benutzer den linken Griff an, kann er mittels Körpergewicht den Sitzwinkel stufenlos um bis zu 12° vor oder bis zu 5° nach hinten verstellen. Sobald der Griff losgelassen wird, ist die Sitzstellung verriegelt. Das gleiche gilt für die Rückenlehne, die mit dem rechten Griff eingestellt wird - 16° vor und 6° zurück. Insgesamt ist es ein sehr intuitiver Mechanismus, der nach dem gleichen Prinzip wie die Höheneinstellung funktioniert.



Universalstühle

Wie der Name andeutet sind unsere Universalstühle für so gut wie alle nur denkbaren Zwecke geeignet - es erfordert nur das richtige Modell und eventuell das nötige Zubehör um den Stuhl zu dem ganz richtigen Arbeitsgerät werden zu lassen. Für die vielen verschiedenen Bedarfssituationen haben wir eine ganze Reihe von verschiedenen gut durchdachten Modellen entwickelt, die sich alle dadurch auszeichnen, dass sie eine solide und betriebstaugliche Konstruktion haben, aus hochwertigen Qualitätsmaterial hergestellt sind, und daher eine lange Lebensdauer haben.



Unsere grosse Auswahl an Farben und Stoffen finden Sie auf den Seiten 76-78.

Aber wir fertigen auch gerne ganz nach Ihren Wünschen auf unserer modernen halbautomatischen Polsteranlage.



Alle unsere Stühle können als Zubehör auch mit höhenverstellbaren Armlehnen versehen werden.

SOLID Universalstühle

GLOBAL
EUROMATIC



Solid

Praktischer und robuster Arbeitsstuhl aus gegossenem, schlagfestem Kunststoff. Sehr gut geeignet für die Anwendung in extremen Umgebungen. Einfache, stufenlose Einstellung von Sitz- und Rückenlehnenwinkel durch den von Global entworfenen "Euromatic"-Mechanismus; Rückenlehne 16° vor und 6° zurück, Sitz 12° vor und 5° zurück.

Sitzfläche: 42 x 42 cm

Rückenlehnenfläche: 31 x 37 cm

SOLID niedrig

- Modell Nr.: 50 3 0 1 0 0
- Mit Gleitern
- Sitzhöhe: 1 niedrig
- 560 mm Stahlfußkreuz



SOLID hoch, mit Fußring

- Modell Nr.: 50 1 0 1 0 1
- Mit Gleitern und Fußring
- Sitzhöhe: 1 hoch
- 560 mm Stahlfußkreuz



SOLID hoch, mit Fußstütze

- Modell Nr.: 50 1 0 1 0 3
- Mit Gleitern und Fußstütze
- Sitzhöhe: 1 hoch
- 560 mm Stahlfußkreuz

Zubehör

Fußring/Fußstütze



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußstütze lackiert



Klappbare Fußstütze

Fußkreuz



Kunststoff ø: 630 mm



Aluminium ø: 610 mm

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



Armlehnen



25 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79

CLASSIC Universalstühle

GLOBAL
EUROMATIC



Classic

Praktischer und angenehmer Qualitätsstuhl mit Sitz und Rückenlehne aus gegossenem Polyurethan-Schaum. Einfache, stufenlose Einstellung von Sitz- und Rückenlehnenwinkel durch den von Global entworfenen "Euromatic"-Mechanismus; Rückenlehne 16° vor und 6° zurück, Sitz 12° vor und 5° zurück.

Polyurethan bietet guten Sitzkomfort, ist praktisch, robust in der Handhabung und leicht zu reinigen. Polyurethan zeichnet sich gleichzeitig durch seine Widerstandsfähigkeit gegen viele Arten von Flüssigkeiten und Chemikalien aus.

Sitzfläche: 39 x 39 cm

Rückenlehnenfläche: 37 x 26 cm

CLASSIC hoch, mit Fußring

- Modell Nr.: 51 1 0 1 0 1
- Mit Gleitern und Fußring
- Sitzhöhe: 1 hoch
- 560 mm Stahlfußkreuz



CLASSIC niedrig

- Modell Nr.: 51 3 0 1 0 0
- Mit Gleitern
- Sitzhöhe: 1 niedrig
- 560 mm Stahlfußkreuz



CLASSIC hoch, mit Fußstütze

- Modell Nr.: 51 1 0 1 0 3
- Mit Gleitern und Fußstütze
- Sitzhöhe: 1 hoch
- 560 mm Stahlfußkreuz

Zubehör

Fußring/Fußstütze



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußstütze lackiert



Klappbare Fußstütze

Fußkreuz



Kunststoff ø: 630 mm



Aluminium ø: 610 mm

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



Armlehnen



25 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79

COMFORT Universalstühle

GLOBAL
EUROMATIC



Comfort

Praktischer und angenehmer Qualitätsstuhl mit Sitz und Rückenlehne aus gegossenem Polyurethan-Schaum. Einfache, stufenlose Einstellung von Sitz- und Rückenlehnenwinkel durch den von Global entworfenen "Euromatic"-Mechanismus; Rückenlehne 16° vor und 6° zurück, Sitz 12° vor und 5° zurück.

Polyurethan bietet guten Sitzkomfort, ist praktisch, robust in der Handhabung und leicht zu reinigen. Polyurethan zeichnet sich gleichzeitig durch seine Widerstandsfähigkeit gegen viele Arten von Flüssigkeiten und Chemikalien aus.

Sitzfläche: 42 x 42 cm

Rückenlehnenfläche: 37 x 31 cm

COMFORT niedrig

- Modell Nr.: 52 3 0 1 0 0
- Mit Gleitern
- Sitzhöhe: 1 niedrig
- 560 mm Stahlfußkreuz





COMFORT hoch, mit Fußring

- Modell Nr.: 52 1 0 1 0 1
- Mit Gleitern und Fußring
- Sitzhöhe: 1 hoch
- 560 mm Stahlfußkreuz



COMFORT hoch, mit Fußstütze

- Modell Nr.: 52 1 0 1 0 3
- Mit Gleitern und Fußstütze
- Sitzhöhe: 1 hoch
- 560 mm Stahlfußkreuz

Zubehör

Fußring/Fußstütze



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußstütze lackiert



Klappbare Fußstütze

Fußkreuz



Kunststoff ø: 630 mm



Aluminium ø: 610 mm

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglafen



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



Armlehnen



25 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79

PRESTIGE Universalstühle

GLOBAL
EUROMATIC



Prestige

Praktischer und angenehmer Qualitätsstuhl mit Sitz und Rückenlehne aus gegossenem Polyurethan-Schaum.

Einfache, stufenlose Einstellung von Sitz- und Rückenlehnenwinkel durch den von Global entworfenen "Euromatic"-Mechanismus; Rückenlehne 16° vor und 6° zurück, Sitz 12° vor und 5° zurück.

Polyurethan bietet guten Sitzkomfort, ist praktisch, robust in der Handhabung und leicht zu reinigen. Polyurethan zeichnet sich gleichzeitig durch seine Widerstandsfähigkeit gegen viele Arten von Flüssigkeiten und Chemikalien aus.

Sitzfläche: 42 x 44 cm

Rückenlehnenfläche: 39 x 37 cm

PRESTIGE hoch, mit Fußring

- Modell Nr.: 5310101
- Mit Gleitern und Fußring
- Sitzhöhe: 1 hoch
- 560 mm Stahlfußkreuz



PRESTIGE niedrig

- Modell Nr.: 5330100
- Mit Gleitern
- Sitzhöhe: 1 niedrig
- 560 mm Stahlfußkreuz



PRESTIGE hoch, mit Fußstütze

- Modell Nr.: 5310103
- Mit Gleitern und Fußstütze
- Sitzhöhe: 1 hoch
- 560 mm Stahlfußkreuz

Zubehör

Fußring/Fußstütze



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußstütze lackiert



Klappbare Fußstütze

Fußkreuz



Kunststoff ø: 630 mm



Aluminium ø: 610 mm

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



Armlehnen



25 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79

Premium Universalstühle

GLOBAL
EUROMATIC



Premium

Praktischer und angenehm weicher Qualitätsstuhl mit Sitz und Rückenlehne aus gegossenem super-soften Polyurethan-Schaum. Einfache, stufenlose Einstellung von Sitz- und Rückenlehnenwinkel durch den von Global entworfenen "Euromatic"-Mechanismus; Rückenlehne 16° vor und 6° zurück, Sitz 12° vor und 5° zurück.

Polyurethan bietet guten Sitzkomfort, ist praktisch, robust in der Handhabung und leicht zu reinigen. Polyurethan zeichnet sich gleichzeitig durch seine Widerstandsfähigkeit gegen viele Arten von Flüssigkeiten und Chemikalien aus.

Sitzfläche: 43 x 43 cm

Rückenlehnenfläche: 39 x 30 cm

NEU

PREMIUM hoch, mit Fußring

- Modell Nr.: 5413101
- Mit Gleitern und Fußring
- Sitzhöhe: 1 hoch
- 560 mm Stahlfußkreuz

Supersoft

Unser neuer reinigungsfreundlicher SuperSoftSitz aus Integralschaum hat einen extrem niedrigen Härtegrad von nur 15 shore.





PREMIUM niedrig

- Modell Nr.: 5433100
- Mit Gleitern
- Sitzhöhe: 1 niedrig
- 560 mm Stahlfußkreuz



PREMIUM hoch, mit Fußstütze

- Modell Nr.: 5413103
- Mit Gleitern und Fußstütze
- Sitzhöhe: 1 hoch
- 560 mm Stahlfußkreuz

Zubehör

Fußring/Fußstütze



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußstütze lackiert



Klappbare Fußstütze

Fußkreuz



Kunststoff ø: 630 mm



Aluminium ø: 610 mm

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



Armlehnen



25 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79

AKTIV Universalstühle Ambla

GLOBAL
EUROMATIC

Aktiv Ambla

Praktischer und angenehmer Qualitätsstuhl mit Polstersitz und -rückenlehne mit reinigungsfreundlichem Kunstlederbezug. Einfache, stufenlose Einstellung von Sitz- und Rückenlehnenwinkel durch den von Global entworfenen "Euromatic"-Mechanismus; Rückenlehne 16° vor und 6° zurück, Sitz 12° vor und 5° zurück.

Sitzfläche: 44 x 44 cm

Rückenlehnenfläche: 37 x 33 cm



AKTIV AMBLA niedrig

- Modell Nr.: 60 3 070 1 0 0
- Mit Gleitern
- Sitzhöhe: 1 niedrig
- 560 mm Stahlfußkreuz



AKTIV AMBLA hoch, mit Fußring

- Modell Nr.: 60 1 070 1 0 1
- Mit Gleitern und Fußring
- Sitzhöhe: 1 hoch
- 560 mm Stahlfußkreuz



AKTIV AMBLA hoch, mit Fußstütze

- Modell Nr.: 60 1 070 1 0 3
- Mit Gleitern und Fußstütze
- Sitzhöhe: 1 hoch
- 560 mm Stahlfußkreuz

Zubehör

Fußring/Fußstütze



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußstütze lackiert



Klappbare Fußstütze

Fußkreuz



Kunststoff ø: 630 mm



Aluminium ø: 610 mm

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



Armlehnen



25 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79

AKTIV Universalstühle stoff

GLOBAL
EUROMATIC



AKTIV stoff

Praktischer und angenehmer Qualitätsstuhl mit Polstersitz und -rückenlehne in kräftigem Polster und mit robustem Stoffbezug. Einfache, stufenlose Einstellung von Sitz- und Rückenlehnenwinkel durch den von Global entworfenen "Euromatic"-Mechanismus; Rückenlehne 16° vor und 6° zurück, Sitz 12° vor und 5° zurück.

Sitzfläche: 44 x 44 cm

Rückenlehnenfläche: 37 x 33 cm

AKTIV hoch, mit Fußring

• Modell Nr.: 60 1 021 1 0 1

• Mit Gleitern und Fußring

• Sitzhöhe: 1 hoch

• 560 mm Stahlfußkreuz



Weitere Farben und Stoffe, siehe Seite 76-78



AKTIV niedrig

- Modell Nr.: 60 3 021 1 0 0
- Mit Gleitern
- Sitzhöhe: 1 niedrig
- 560 mm Stahlfußkreuz



AKTIV hoch, mit Fußstütze

- Modell Nr.: 60 1 021 1 0 3
- Mit Gleitern und Fußstütze
- Sitzhöhe: 1 hoch
- 560 mm Stahlfußkreuz

Zubehör

Fußring/Fußstütze



Fußring lackiert ø: 400mm



Fußring verchromt ø: 400mm



Fußstütze lackiert



Klappbare Fußstütze

Fußkreuz



Kunststoff ø: 630 mm



Aluminium ø: 610 mm

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungs-
bremse



50 mm m/Entlastungs-
bremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



Armlehnen



25 mm Gleiter



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79

OFFICE

GLOBAL
EUROMATIC

Office

Perfekter und angenehmer Bürostuhl - auch wenn man wirklich lange darauf sitzen muss. Polstersitz und -rückenlehne in kräftigem Polster und mit robustem Stoffbezug.

Einfache, stufenlose Einstellung von Sitz- und Rückenlehnenwinkel durch den von Global entworfenen "Euromatic"-Mechanismus; Rückenlehne 16° vor und 6° zurück, Sitz 12° vor und 5° zurück.



OFFICE

- Modell Nr. 61 3 022 2 2
- 50 mm leichtlaufende Rollen
- Sitzhöhe: 2 niedrig
- 610 mm Alufußkreuz
- Sitzfläche: 44 x 44 cm
- Rückenlehnenfläche: 37 x 33 cm



OFFICE hohe Rückenlehne

- Modell Nr. 61 3 221 2 2
- 50 mm leichtlaufende Rollen
- Sitzhöhe: 2 niedrig
- 610 mm Alufußkreuz
- Sitzfläche: 44 x 44 cm
- Rückenlehnenfläche: 41 x 40 cm



Weitere Farben und Stoffe, siehe Seite 76-78



Zubehör

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m/Belastungsbremse



50 mm m/Entlastungsbremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



Armlehnen



30 mm Gleiter

Sitzhöhe, siehe Seite 79

Armlehnen

Alle unsere UNIVERSAL Stühle können als Zubehör mit höhenverstellbaren Armlehnen versehen werden.

Global SCHOOL Rückenlehne

Speziell für den Gebrauch im Unterrichtssektor haben wir einen robusten und haltbaren Rückenlehnenbeschlag entworfen, der selbst höchsten Belastungen stand hält.



Kontrollraumstuhl



Kontrollraumstuhl

Angenehmer Sitzkomfort

- Höhenverstellbare Rückenlehne
- Pneumatisch verstellbare Lendenstütze
- 4-dimensionel verstellbare Armlehnen
- Um 22° stufenlos verstellbare Rückenlehne
- Sitz-Tiefenregulierung um 60 mm, in 5 Positionen feststellbar

Sitzmaße: D 51 x B 50 cm

Rückenlehnenmaße: H 98 x B 50 cm

Hergestellt gemäss EU-Norm EN-1335 Juni 2000.

Polstersitz und -rückenlehne bezogen mit Fame-Stoff oder Leder.

Kontrollraumstuhl

- Modell Nr. Stoff : 85247S Leder : 85247L
- 50 mm leichtlaufende Rollen
- Sitzhöhe: 41-49 cm
- 700 mm Alufußkreuz



Konferenz- und Kantinestuhl



Weitere Farben und Stoffe, siehe Seite 76-78



Konferenz- und Kantinestuhl

Ein einfacher und komfortabler Stapelstuhl, der sowohl im Theatersaal, im Konferenzraum, in der Kantine oder für das Orchester verwendet werden kann. Die bewegliche Rückenlehne sorgt auch bei unterschiedlichen Sitzpositionen für den richtigen Rückhalt. Polstersitz und -rückenlehne mit Stoff bezogen. Lieferbar in drei unterschiedlichen Sitzhöhen; niedrig, medium und hoch.

Ergonomisch geformte Sitz- und Rückenlehnenflächen. Mit 40 mm sehr dichtem Kaltschaum gepolstert und mit strapazierfähigem Stoffbezug oder anderem Bezug nach Wahl versehen.

Stapelbar

Kräftiges Gestell aus $\varnothing 20 \times 2$ mm, schwarz pulverbeschichtetem Stahlrohr, und beweglicher Rückenlehne.

Sitzhöhe 50 cm: Modell Nr. 801789

Sitzhöhe 52 cm: Modell Nr. 801791

Sitzhöhe 54 cm: Modell Nr. 801790

NEU

Mit beweglicher Rückenlehne.





ESD - Elektrostatische Entladungen

Jeder von uns kennt elektrostatische Entladungen; wenn einem z.B. nach dem Kämmen die Haare zu Berge stehen oder man im Winter an der Autotür "einen gewischt" bekommt. Diese Entladungen sind für uns Menschen zwar unangenehm, aber ungefährlich.

Ganz anders sieht es mit ESD in der Elektro-Industrie aus; selbst bei sehr geringen Entladungen - die ein Mensch gar nicht wahrnimmt - können bereits gravierende Schäden entstehen. Eine Person kann mit statischer Elektrizität von 5-6000 Volt aufgeladen sein, und manche empfindlichen Komponenten können bereits bei einer Entladung von nur 30 Volt Schaden erleiden.

Unsere ESD-Produkte sind durch das technische Forschungsinstitut Schwedens (SP) getestet worden und entsprechen somit den geltenden internationalen Anforderungen.



Comfort ESD

- Modell Nr.: 62 3 002 2 6 0
- Sitzhöhe: 3 niedrig
- 50 mm leichtlaufende Rollen
- 610 mm Alufußkreuz



Office ESD

- Modell Nr.: 62 1 025 2 7 2
- Mit Fußring und Gleitern
- Sitzhöhe: 3 hoch
- 610 mm Alufußkreuz



Montagehocker ESD mit Stahlfußkreuz und Ablage

- Modell Nr: 10 3 125 3 000
- Sitzhöhe: 4 hoch
- 400 mm Stahlfußkreuz mit Ablage
- 75 mm leichtlaufende Rollen, zwei mit Bremsen



Arbeits Tisch ESD

- Modell Nr: 80 14 07
- Leicht verstellbar
- 5 Drehrollen, davon 2 Stück mit Feststellbremse

Tischplatte 500 x 350 mm, Untergestell ø 700 mm
 Höhenverstellbar vom 620 bis 875 mm.

Neigungswinkel 0° bis 40°, selbstständige Höhenverstellung bis 25 kg
 Maximale Traglast 100 kg

Reinraumstuhl

Reinraumstuhl

- Modell Nr: 85 VL101 AS
- Sitzhöhe: 42-52 cm
- 610 mm Alufußkreuz

Gepolstert und mit einem kräftigen, rutschfestem und elektrisch leitendem Kunstleder bezogen. Rückenlehne in sowohl Höhe als auch Winkel verstellbar. Hergestellt nach den strengsten Anforderungen der Klasse 1000 für Reinräume.



Test	Methode	Einheit	Bereich	Muster
A	IEC 61340-5-1	ohm	1.2*10 ⁴	3
B	IEC 61340-5-1	ohm	1.1*10 ⁴	1
C	IEC 61340-5-1	sek.	0.001(pos)0...1(neg)	3
D	EN 100015/1	nano coulomb	0.008(<100 volt)	3

Werkstatt



Wir haben verschiedene Lösungen für den Mechaniker, der an schwer zugänglichen Stellen arbeitet, an denen man sonst über längere Zeit keine vernünftige Arbeitsposition halten könnte, nicht gleichzeitig beweglich wäre, und nicht das Werkzeug immer bei der Hand hätte.



Lima Rollliege

• Modell Nr.: 80 15 01

Eine funktionelle Hilfe bei Arbeiten unter dem Auto. Kräftiger Stahlrohrrahmen mit ölbeständigen Gummibelag, 6 drehbaren Rollen und Nackenstütze.

L 990 x B 445 x H 100 mm



Global Rollliege

• Modell Nr.: 80 15 06

Eine praktische Rollliege, die das Arbeiten unter dem Auto komfortabler macht. Stabiler Stahlrohrrahmen mit 5 drehbaren Rollen, die jede gewünschte Bewegung mitmachen. 3 Kissen aus PU-Schaum für bequemes Liegen, mit verstellbarer Nackenstütze.

L 950 x B 400 x H 75 mm (H bei der Nackenstütze 130 mm)



Rollliege Prestige

• Modell Nr.: 80 15 02

Besonders geeignet für schwere Montagearbeiten. Die Liege hat 3 Kissen aus PU-Schaum. Die Rückenlehne lässt sich mittels 2 Gasdruckfedern stufenlos zwischen 5° und 75° einstellen. Verstellbare Nackenstütze. Mit 4 Rollen versehen, hiervon 2 mit Feststellbremse.

Abnehmbarer Werkzeug- und Kleinteilkasten (390x200mm).

L 1040 x B 445 x H 220 mm.



Rückenliegebrett

• Modell Nr.: 80 15 04

Bequeme Arbeitshaltung auch an sehr unzugänglichen Stellen, wie z.B. unter dem Armaturenbrett. Weich gepolstert und mit solidem Kunstleder bezogen. Höhenverstellbar von 340 bis 520 mm.



Mobile Werkbank

• Modell Nr.: 85 99 10
L 990 x B 595 x H 920 mm



Mobile Werkbank

• Modell Nr.: 85 99 08
• L 990 x B 595 x H 920 mm



Rundständer

• Modell Nr.: 80 14 20

Stabiles Stahluntergestell mit 5 drehbaren Rollen, hiervon 2 mit Feststellbremse. Die 5 obersten Böden lassen sich leicht entfernen und haben alle als Standard je 6 herausnehmbare Kunststoffboxen. H 1150 x Ø 470 mm



Werkzeugwand

• Modell Nr.: 85 99 00
• L 990 x H 890 mm
• 1 Ablageboden
• 1 Lochwand
• 1 Trägerschiene
• 8 Kunststoffboxen zum Einhängen in Trägerschiene
• 25 Haken



Mobile Werkbank

• Modell Nr.: 85 99 06
• L 990 x B 595 x H 920 mm

Mobile Arbeitstische



Leicht regulierbarer mobiler Arbeitstisch für alle nur denkbaren Aufgaben geeignet. Stabile Konstruktion mit 5 drehbaren Rollen, hiervon 2 mit Feststellbremse. Die Tischplatte ist aus pulverbeschichtetem Stahl und ist mit Rutschkante versehen.

Global Mini Arbeitstisch

- Modell Nr.: 80 14 01
- Tischplatte: 500 x 350 mm
- Untergestell : Ø 700 mm
- Höhenverstellbar: 620 - 875 mm
- Tischplatten-Neigungswinkel: 0° bis 40°
- Selbstständige Höhenverstellung: bis ca. 25 kg
- Maximale Traglast: 100 kg
- 5 Stück 75 mm drehbare Räder, hiervon 2 Stück mit Feststellbremse



Unterleg-Matten aus Gummi separat als Zubehör erhältlich.





Praktische Tische, die u.a. für Einpack-, Sortierungs- oder Montagearbeiten sehr gut geeignet sind. Die Tische sind sehr flexibel in der Anwendung, lassen sich schnell verschieben und sind einfach in sowohl Tischplattenhöhe als auch -winkel verstellbar.

Midi Tisch

Modell Nr.: 80 14 03

- Tischplatte: 800 x 600 mm
- Untergestell : 680 x 480 mm
- Höhenverstellbar: 730 - 980 mm
- Tischplatten-Neigungswinkel: 0° bis 20°
- Selbständige Höhenverstellung: bis ca. 50 kg
- Maximale Traglast: 125 kg

4 Stück 75 mm
drehbare Räder
mit Feststellbremse

Maxi Tisch

Modell Nr.: 80 14 02

- Tischplatte: 150 x 750 mm
- Untergestell : 720 x 600 mm
- Höhenverstellbar: 730 - 980 mm
- Tischplatten-Neigungswinkel: 0° bis 20°
- Selbständige Höhenverstellung: bis ca. 50 kg
- Maximale Traglast: 125 kg

4 Stück 75 mm
drehbare Räder
mit Feststellbremse



Classic Econ

Classic Econ

Praktischer, einfacher und haltbarer Qualitätsstuhl. Sitz und Rückenlehne aus gegossenem Polyurethan-Schaum.

Sitzeinstellung: 6° vor und 2° zurück.

Rückenlehneinstellung: : 12° vor und 11° zurück



Classic Econ niedrig

- Modell Nr.: 6430300
- Mit Gleitern
- Sitzhöhe 43-55 cm
- 610 mm Kunststofffußkreuz



Classic Econ hoch mit Fußring

- Modell Nr.: 6410301
- Mit Gleitern und Fußring
- Sitzhöhe 54-80 cm
- 610 mm Kunststofffußkreuz

Nature Econ

Nature Econ

Praktischer, einfacher und haltbarer Qualitätsstuhl. Sitz und Rückenlehne aus formgespannten, lackiertem Leimholz. Sitzeinstellung: 6° vor und 2° zurück. Rückenlehneinstellung: : 12° vor und 11° zurück



Nature Econ niedrig

- Modell Nr.: 6630300
- Mit Gleitern
- Sitzhöhe 43-55 cm
- 610 mm Kunststofffußkreuz



Nature Econ hoch mit Fußring

- Modell Nr.: 6610301
- Mit Gleitern und Fußring
- Sitzhöhe 54-80 cm
- 610 mm Kunststofffußkreuz

Zubehör

Rollen/Gleiter



50 mm leichtlaufend



50 mm träglaufend



50 mm m mit Belastungsbremse



50 mm mit Entlastungsbremse



65 mm leichtlaufend



65 mm feststellbar



30 mm Gleiter

Nature Klappptisch

NEU

Nature Klappptisch

Schafft extra Sitz- und Tischplatz auf eine flexible Art. Die ideale Lösung für z.B. Schulen, Krankenhäuser oder andere Einrichtungen, auf deren Gänge an normalen Tagen nicht viel Platz übrig ist, wo aber dieses "Tisch und Bänke"-Set bei Bedarf ausgeklappt werden kann.

Mit einer qualitativ hochwertigen Gasdruckfeder für optimale Bedienung ausgestattet, sowie einem Sicherheitsmechanismus, der unbeabsichtigtes Ausklappen verhindert. Solider Rahmen aus pulverbeschichtetem Stahl und mit kräftiger, 25 mm dicken laminierten MDF-Platte mit abgerundeten Enden versehen.

- Modell Nr.: 801871
- Totallänge: 1230 mm
- Totalbreite: 1345 mm
- Tischplatte: 1100 x 600 mm
- Bänke: 1100 x 300 mm



CL INOX 350 Edelstahlhocker

Edelstahl Stühle

Für den Gebrauch in sehr extremen Umgebungen, z.B. in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit, sehr salz- oder säurehaltiger Luft. Oder z.B. dort, wo das Inventar täglich steril gereinigt werden muss. Unsere speziell hierfür entwickelten Produkte, bei denen Gasdruckfeder und Fußkreuz sowie eventuellen Rollen oder anderes Zubehör alle aus Edelstahl sind, sind extrem widerstandsfähig und haben somit auch in solchen Umgebungen eine lange Haltbarkeit.



CL Inox 350

- Modell Nr.: 801810
- Sitzhöhe: 37-50 cm
- 400 mm Edelstahlbase
- 75 mm leichtlaufende Edelstahlrollen, zwei mit Bremsen

Inox Edelstahlstuhl

Dieser Stuhl ist sehr gut für den Gebrauch z.B. in einer Nasszelle oder in sehr extremen Umgebungen geeignet. Sitz, Gasdruckfeder, Fußkreuz und Rollen sind aus rostfreiem Edelstahl. Mit 5 Stück 75 mm Rollen ausgestattet, wovon 2 Stück mit feststellbaren Bremsen versehen sind.

Sitzdurchmesser: 35 cm



Edelstahl



Inox Clean

- Modell Nr: 801840
- Sitzhöhe: 63-87 cm
- 560 mm Edelstahlfußkreuz
- Sitzflächenwinklung -5 - 3°



Inox Stehhilfe

- Modell Nr: 75 2 02 0
- Sitzhöhe: 50-85 cm



Fußstütze Edelstahl

- Modell Nr.: 62 50 92

Weitere Informationen siehe Seite 45.



Inox Comfort - ohne Fußstütze

- Modell Nr: 801830
- Sitzhöhe: 63-87 cm
- 560 mm Edelstahlfußkreuz
- Sitzflächenwinklung -5 - 3°

Fußstütze

- Modell Nr. 615509



Inox Stehhilfe

- Modell Nr: 801821
- Sitzhöhe: 60-86 cm
- Sitzflächenwinklung 0-5°

Farben und Stoffe

3D-Stoff, Runner

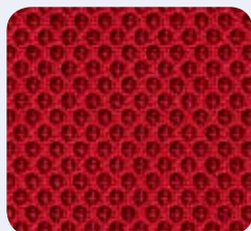
Unsere neueste Entwicklung in puncto Stoff-Bezug ist der 3D-Stoff Runner, mit seiner tiefen Struktur, die visuell spannend ist und auf diese Weise jedem Stuhl sein ganz eigenes Merkmal gibt.



40



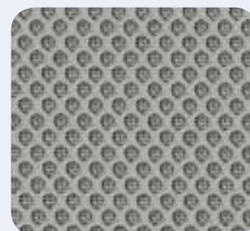
41



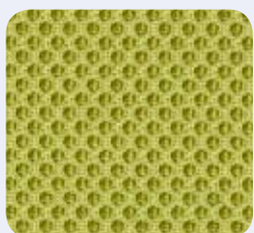
42



45



46



47





Ferrari Kunstleder

Alle unsere Stühle und Hocker lassen sich auf Wunsch mit unserem geschmeidigen, leicht zu reinigenden und Allergie-freundlichen Ferrari-Kunstleder beziehen.



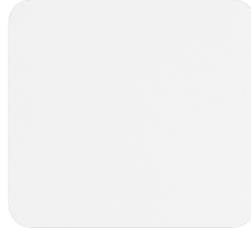
80



81



82



83



84



86



87



88



89



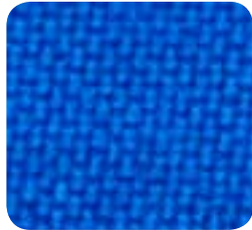
Farben und Stoffe

Stirling Stoff

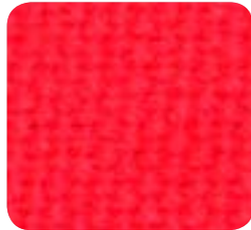
Robuster und haltbarer, dicht-verarbeiteter Woll-Stoff, der angenehmen Sitzkomfort bietet.



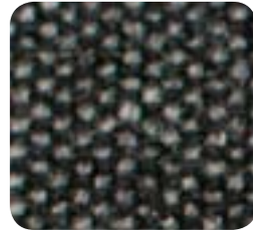
20



21



22



26



27



29

Ambla schwarz und blau

Leicht zu reinigendes, geschmeidiges und weiches Kunstleder mit langer Lebensdauer.



70



71

Rollentypen

- **50 mm leichtlaufend:** Standard
- **50 mm trag laufend:** durch Friktionsbremsung rollt einem der Stuhl nicht weg.
- **50 mm mit Belastungsbremse:** bremst wenn man auf dem Stuhl sitzt.
- **50 mm mit Entlastungsbremse:** bremst wenn man vom Stuhl aufsteht.
- **65 mm leichtlaufend:** die größere Version unseres Standardrads.
- **75 mm Drehrollen:** diese größeren Rollen eignen sich besonders auf größeren Böden, z.B. in Werkstätten.
- **75 mm Doppelrollen:** für die größeren und eventuell auch sehr unebenen Böden.

WICHTIG: sowohl 65 mm leichtlaufend und 75 mm Drehrollen sind auch mit Feststellbremsen erhältlich - in einem Satz von 5 Rollen befinden sich immer je 2 Stück mit Bremsen.



Sitzhöhen

Beispiel

Für jedes Modell ist im Katalog die Sitzhöhenstufe angegeben. Für die jeweilige Sitzhöhenstufe können Sie in der Übersicht die verschiedenen Intervalle der realen Sitzhöhe - je nach verwendeter Gasdruckfeder - ermitteln. So hat z.B. ein Stuhl mit "Sitzhöhenstufe 1 - mittel" eine Sitzhöhe von zwischen 55 und 74 cm. Bitte beachten Sie, dass es zwischen den einzelnen Intervallen Überlappungen gibt - es ist daher eine gute Idee, vor der Bestellung herauszufinden, ob man den Stuhl eventuell in verschiedenen Höheneinstellungen verwenden möchte. Im Zweifelsfall können Sie sich immer an unseren Kundendienst wenden, der Sie fachkompetent beraten kann. Bitte beachten Sie, dass für alle unsere Höhenangaben eine Toleranz von +/- 2 cm besteht.



Fussauslöser zur Höhenverstellung

Alle unsere Hocker und Stühle können auch mit Höhenverstellung durch Fussauslöser ausgestattet werden - besonders nützlich, wenn beide Hände gleichzeitig für die Arbeit verwendet werden.

Sitzhöhenstufe	Hoch		Mittel		Niedrig		Extra niedrig	
1	63	89	55	74	46	59	40	47
2	70	96	61	80	48	59	46	53
3	70	96	61	80	52	65	46	53
4	54	80	46	65	37	50	31	38
5	71	97	63	82	54	67	48	55
6	67	93	59	78	50	63	44	51
7	50	76	42	61	33	46	27	34
8	57	83	49	68	40	52	34	41
9	66	92	58	77	49	62	45	50
10	62	88	54	73	45	58	39	46
11	76	102	68	87	59	72	53	60



GLOBAL

www.globalstole.dk

Hauptsitz / Fabrik

Global Stole A/S · Hammervej 3-7, Hvorslev · DK-8860 Ulstrup · Tel.: +45 86 46 44 55 · Fax +45 86 46 42 62 · info@globalstole.dk

Verkaufbüro/Lager Schweden, Norwegen

Global Forsäljning AB · Stationsgatan · SE-68130 Kristinehamn · Tel: +46 5501 6555 · Fax: +46 5501 5890 · info@globalforsaljning.se

Verkaufbüro Deutschland, Österreich, Schweiz

Global Verkaufsbüro · Eckgasse 2 · D-63150 Heusenstamm · Tel: +49 0610 467 0801 · Fax: +49 0610 467 0803 · global@blemat.de