



ANTEO®

NATÜRLICH BESSER SITZEN ...
NATUURLIJK BETER ZITTEN ...





WIR ÜBERNEHMEN VERANTWORTUNG

Seit 1976 fertigen wir hochwertige Sitzmöbel. Die Gesundheit und das Wohlbefinden der Nutzer sehen wir dabei immer als Schwerpunkt. Diese Philosophie hat uns zu dem gemacht, was wir heute sind: Ein innovatives Familienunternehmen, das sich als kompetenter Ansprechpartner für ergonomische, ökologische und nutzerorientierte Sitzmöbel in ganz Europa einen ausgezeichneten Namen erworben hat – German quality made by KÖHL.

Die Themen Umweltschutz und Nachhaltigkeit liegen KÖHL besonders am Herzen – sie sind für uns kein Verordnungzwang, sondern ein Beitrag zur globalen Werterhaltung. Energieeinsparungen und die Vermeidung von umweltbelastenden Verfahren haben



Thomas Köhl,
Geschäftsführer
und Inhaber.
Directeur/eigenaar.

Priorität bei allen Entwicklungsprozessen und Investitionsentscheidungen. Deshalb verwenden wir ausschließlich schadstoffgeprüfte Materialien, die LGA/TÜV-geprüft und zertifiziert sind. Wir achten darauf, kompostierbare und umweltverträgliche Materialien zu verarbeiten und konstruieren KÖHL Sitzmöbel so, dass Teile sortenrein trennbar sind, um sie später wieder dem Recyclingprozess zuführen zu können. Durch die Einbindung regionaler Produktionspartner ergeben sich kurze Transportwege, aufwendige Verpackung wird vermieden und die Energiebilanz von KÖHL positiv beeinflusst.

Alle diese Aktivitäten werden durch die Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2008 und DIN EN ISO 14001:2009 für ein konsequentes Qualitäts- und Umweltmanagement dokumentiert. Durch die ständige Modernisierung der Produktionsanlagen und Infrastruktur leisten wir einen konsequenten Beitrag zum Umweltschutz. Dies dokumentiert auch die 1.600 qm große Photovoltaikanlage zur umweltgerechten Stromgewinnung, die jährlich rund 54 Tonnen CO₂-Ausstoß gegenüber konventionellen Kraftwerken einspart.

Mit anderen Worten: KÖHL lebt und produziert umweltverträglich. Damit Sie sich ganz entspannt zurücklehnen können.



WIJ NEMEN DE VERANTWOORDING

Al sinds 1976 produceert KÖHL hoogwaardige ergonomische zitmeubelen gericht op gezondheid en comfort voor de gebruiker. Deze filosofie bracht KÖHL tot waar het nu staat, een innovatief familiebedrijf, in Europa uitgegroeid tot een gerespecteerde naam op het gebied van kantoorstoelen. German Quality, made by KÖHL.

Zorg voor het milieu en duurzaamheid gaan voor ons veel verder dan alleen gestelde verplichtingen. Onze bedrijfsvoering en investeringen zijn erop gericht om energiezuiniger te produceren en gebruik te maken van minder milieubelastende grondstoffen. Zo worden uitsluitend door LGA/TUV geteste en gecertificeerde materialen, welke vrij van schadelijke stoffen zijn, gebruikt. Toepassing van composteerbare en milieuvriendelijke materialen en de doordachte constructie van KÖHL stoelen maken het mogelijk om onderdelen eenvoudig te scheiden voor hergebruik. Het gebruik maken van regionale toeleveranciers resulteert, naast kortere transport routes en minder verpakking, in een positieve energie balans bij KÖHL.

Onze activiteiten worden uitgevoerd en gemonitord volgens EN ISO 9001:2008 en EN ISO 14001:2005 richtlijnen voor kwaliteit en milieu. Door het blijvend investeren in onze productiefaciliteiten en eigen infrastructuur leveren wij een continue bijdrage aan verbetering van het milieu. Zo maken wij inmiddels gebruik van zonne-energie opgewekt door panelen geplaatst op ons 1600m² grote dak, hetgeen een vermindering van CO₂ uitstoot met 54 ton per jaar oplevert.

KÖHL spant zich in voor het milieu zodat u kunt ontspannen.

Saubere Solarenergie ist einer unserer Beiträge zu umweltgerechtem Handeln.

Het opwekken en gebruik van zonne-energie, een voorbeeld van onze betrokkenheid.



VIELSEITIGKEIT TRIFFT AUF QUALITÄT

ANTEO® ist ein Allrounder, der durch komfortable Vielfalt überzeugt. Schon der Name, der so viel bedeutet wie „Der Vorausschauende“, ist Programm. Mit vier innovativen Rückenlehnen, vier Sitzpolstervarianten, zwei unterschiedlichen Synchron-Mechaniken und einer Vielzahl an Bezugsmaterialien ist er ein Verwandlungskünstler, der sich jeder Umgebung und vor allem jedem Sitzbedürfnis anpasst.

Besonders bei den Varianten der Rückenlehnen überzeugt ANTEO® mit innovativen Materialien, die Sitzkomfort, Atmungsaktivität und herausragende Ästhetik gekonnt verbinden.



ANTEO® Network

ANTEO® TUBE

VEELZIJDIGHEID EN KWALITEIT

ANTEO® is een allrounder, die door zijn comfort overtuigd. De naam, die zoveel betekend als „De vooruitziende“, staat voor het gehele stoelenprogramma.

Met vier innovatieve rugleuningen, vier zitting varianten, twee verschillende synchroon mechanieken en een veelvoud aan stoffen, is het een veelzijdige stoel, die zich aan elke wens laat aanpassen.

Vooral met de verschillende rugleuningen, overtuigd de ANTEO®. De gebruikte innovatieve materialen, verbinden zitcomfort, uiterlijk en ademingsactiviteit naadloos met elkaar.



ANTEO® Matrix



ANTEO® SOFT





ANTEO® STEHT FÜR:

ANTEO® SPECIFICATIES

- Ökologie & Nachhaltigkeit
- Ergonomie & Funktion
- Gestaltung & Innovation
- Qualität & Langlebigkeit

- Ecologie & Duurzaamheid
- Ergonomie & Functionaliteit
- Design & Innovatie
- Kwaliteit & Lange levensduur



VORAUSSCHAUEND
ERGONOMISCH



INTUITIEF
ERGONOMISCH



LEICHT
ÖKOLOGISCH

MATERIAAL ZUINIG
ECOLOGISCH



ANPASUNGSFÄHIG
VIELSEITIG



NACHHALTIG
LANGLEBIG

LANGE LEVENSDUUR
DUURZAAM



ANTEO® NETWORK

Network

Der 3D-Bezugsstoff mit Netzoptik ist eine innovative Textilie, die Funktionalität und Ästhetik optimal miteinander kombiniert. Das Bezugsmaterial Network bietet eine sehr gute Luftzirkulation, bei der die offenen Flächen und die dreidimensionale Konstruktion des Stoffes die Feuchtigkeits-Diffusion unterstützen und damit den Sitzkomfort steigern. Mit seiner hohen Formstabilität und angenehmen Haptik begleitet Network den Sitzenden optimal. Die transparenten Eigenschaften und die weiche 3D-Ästhetik von Network verleihen der Fläche ihren ganz eigenen Charakter und unterscheiden Network deutlich von herkömmlichen Netzgeweben.

Network

Een innovatieve textiel, die functionaliteit en uiterlijk samen brengt. Network biedt door zijn drie dimensionale constructie, zelfs onder hoge belasting, een zeer goede luchtcirculatie. Vocht wordt naar buiten gedreven, waardoor het zitcomfort omhoog gaat. De materiaal eigenschappen, combineren geborgenheid en ondersteuning, door flexibele aanpassing aan het lichaam en bewegingen. Met zijn grote vorm stabiliteit en het prettig aanvoelen van de stof, optimaliseert Network het zitten. De transparante eigenschappen, onderscheidt Network duidelijk van de gebruikelijke netbespanningen.



ANTEO® TUBE

TUBE

Bei diesem speziellen Verfahren werden fünf Farben der Bezugsgruppe ARUBA in Verbindung mit einem Schaumträger zu horizontal angeordneten Zylindern verschweißt und als Polster auf Sitz und Rücken verarbeitet. Durch die TUBE-Polstertechnik wird eine zusätzliche Zirkulation der Körperwärme erzielt, durch die ein noch komfortablerer und Temperatur ausgleichender Sitzkomfort erreicht wird. Das Ergebnis: Faszinierendes Design kombiniert mit neuartigen Materialien, die zu einem Sitzkomfort führen, der keine Wünsche offen lässt.

TUBE

Bij deze speciale toepassing, wordt de stof ARUBA, samen gesmolten met een schuimlaag en als stoffering op zitting en/of rug verwerkt. Door deze TUBE stofferingstechniek, wordt extra circulatie van lucht bereikt, waardoor een nog beter zitcomfort wordt bereikt. Het resultaat: Fascinerend Design, gecombineerd met een hoge kwaliteit materialen en een zitcomfort, dat niets te wensen over laat.



ANTEO® MATRIX

Matrix

Design, Funktionalität und Ästhetik in einer exklusiven Weise kombiniert. Auf der Basis einer mehrlagigen Maschenstruktur entsteht ein dreidimensionales Volumenpolster, das dem Rücken auch bei längerem Verweilen angenehmen Halt bietet. Komfortable Unterstützung des Rückens, hohe Atmungsaktivität und eine transparente Optik verleihen dieser Rückenlehne eine unwiderstehliche Ausstrahlung. Die einzigartige 3D-Webstruktur bietet dem Betrachter aus jedem Blickwinkel einen neuen Eindruck.

Matrix

Design, functionaliteit en attractiviteit op exclusieve wijze gecombineerd. Op basis van een uit meerdere lagen bestaande structuur, ontstaat een 3D stoffering, dat de rug ook bij langer zitten aangename ondersteuning biedt. Comfortabel en een buitengewone uitstraling, hoge ademingsactiviteit en een transparant uiterlijk, geven deze rug de uitstraling die bij de stoel past. Deze 3D structuur geeft de gebruiker een tot nu toe onbekend aangenaam gevoel.



ANTEO® SOFT-POLSTER MIT SEITENPROFIL

ANTEO® SOFT-POLSTER MET ZIJPROFIEL

SOFT-Polster mit Seitenprofil

Klassisches Design neu interpretiert. Auf die Network-Rückenlehne wird ein hochwertiger Schaumträger mit hohen Rückstelleigenschaften und optimalem Raumgewicht aufgesetzt. Dieser kann mit ausgewählten Bezugsmaterialien der aktuellen KÖHL-Kollektion bezogen werden. Die schlanke Silhouette der Rückenlehne bleibt erhalten. Auch in dieser Version bietet die Rückenlehne hohe Atmungsaktivität und optimale Unterstützung des Rückens.

SOFT-Polster met zijprofiel

Klassiek Design, opnieuw geïnterpreteerd. Op de Network rugleuning, wordt een hoogwaardig schuim, met goede terugstel eigenschappen en bevestigd. Deze kan met stoffen uit de KÖHL-Collectie worden gestoffeerd. Het slanke silhouet van de rugleuning blijft behouden. Ook in deze versie biedt de rugleuning hoge ademingsactiviteit en optimale ondersteuning aan de rug.









ANTEO® Network mit /met CONSITO® Network.



CONSITO® Network.



ANTEO® TUBE mit /met CONSITO® TUBE.



CONSITO® Matrix mit /met ANTEO® Matrix.



CONSITO® Network.



CONSITO® SOFT-Polster mit /met ANTEO® SOFT-Polster.

KÖHL-BANDSCHEIBEN-STÜTZE KBS®

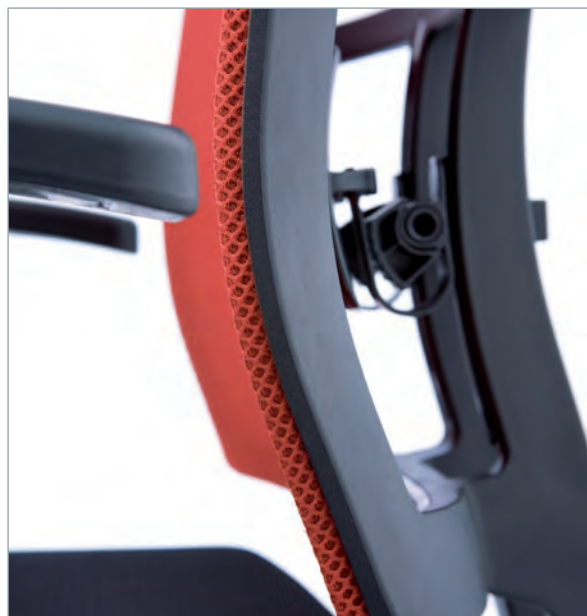
KÖHL-LENDEN-STEUN KBS®

ANTEO® optional mit KBS® – Anpassungsfähig in jeder Hinsicht

Zur richtigen Unterstützung des Rückens und Förderung einer die Bandscheiben schonenden Körperhaltung kann die neu entwickelte KÖHL-Bandscheiben-Stütze (KBS®) in die Rückenlehne integriert werden. Die KBS® des ANTEO® bietet ein „Federndes-Unterstützungssystem“, das nach Erkenntnissen der Physiologie und Sitzforschung weiterentwickelt wurde. Das KBS®-Federelement reagiert sanft auf den individuellen Bewegungsablauf und passt sich flexibel der Körperkontur und dem Anpressdruck an. Es kann so den Lordosenbereich ganz nach individuellen Bedürfnissen stützen und entlasten und ermöglicht dadurch ein regeneratives, verspannungsfreies Sitzen.

ANTEO® optioneel met KBS® – Vanuit elk opzicht aan te passen

Voor de juiste ondersteuning van de rug en goede lichaamshouding, kan de nieuw ontwikkelde KÖHL-Lenden-Steun KBS® in de rugleuning worden geïntegreerd. Deze nieuwe KBS® biedt het “Verende-Ondersteuning-Systeem”, welke niet alleen een goede ondersteuning is voor de rug, maar deze ook ontspant. Deze lendensteun is ontwikkeld naar aanleiding van fysiologische bevindingen en onderzoeken naar de zithouding van mensen. Het verende element van de nieuwe KBS®, reageert soepel op de individuele bewegingen van de rug en past zich flexibel aan. De onderrug wordt op deze wijze maximaal ondersteund en maakt daardoor spanningsvrij en uitgebalanceerd zitten mogelijk.



SYNCHRON-MECHANIKEN

SYNCHROON-MECHANIEKEN

Multifunktions-Synchron-Mechanik

- Gehäuse in Aluminium gebürstet
 - Synchronfreischaltung mit Ablauf von 1:3 der Rückenlehne – kein Hemdauszieh-Effekt
 - Zuschaltbare Sitzneigeeinstellung -4°
 - Körpergewichtsanpassung von 50–120 kg
 - Polster-Clip-Sitz
- Optional: 5 cm Sitztiefeneinstellung mit Verkürzung der Sitzfläche



Körpergewichts-
anpassung
*Gewicht tegendruk
aanpassing*



Sitztiefeneinstellung
Zitdiepte instelling



Synchronfreischaltung
Synchroon vrijgave



Sitzneigeeinstellung
Zitneig instelling



ECO-Synchron-Mechanik

- Gehäuse Schwarz
 - Synchronfreischaltung mit Ablauf von 1:3 der Rückenlehne – kein Hemdauszieh-Effekt
 - Körpergewichtsanpassung von 50–120 kg
 - Polster-Clip-Sitz
- Optional: 5 cm Sitztiefeneinstellung mit Verkürzung der Sitzfläche



Körpergewichts-
anpassung
*Gewicht tegendruk
aanpassing*



Sitztiefeneinstellung
Zitdiepte instelling



Synchronfreischaltung
Synchroon vrijgave



Multifunctioneel Synchroon-Mechaniek

- Behuizing aluminium geborsteld
 - Synchroon vrijgave met een openingshoek van 1:3
 - Extra zitneig instelling van -4°
 - Gewicht tegendruk aanpassing van 50–120 kg
 - Polster-Clip-Zitting
- Optioneel: 5 cm zitdiepte verlenging en de mogelijkheid het zitvlak in te korten



ECO-Synchroon-Mechaniek

- Behuizing zwart
 - Synchroon vrijgave met een openingshoek van 1:3
 - Gewicht tegendruk aanpassing van 50–120 kg
 - Polster-Clip-Zitting
- Optioneel: 5 cm zitdiepte verlenging en de mogelijkheid het zitvlak in te korten



Körpergewichts-
anpassung
*Gewicht tegendruk
aanpassing*



Sitztiefeneinstellung
Zitdiepte instelling



Synchronfreischaltung
Synchroon vrijgave

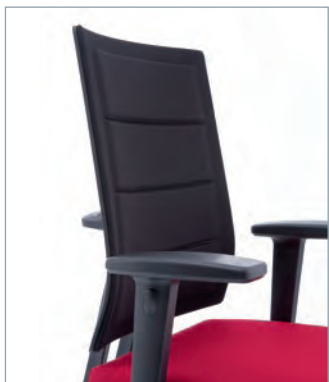
ANTEO® DETAILS



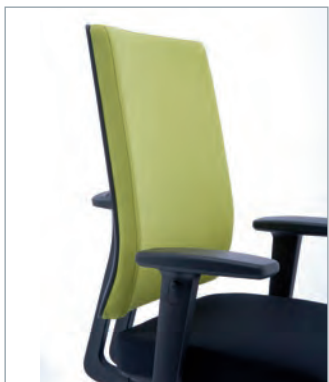
Network Rückenlehne.
Network Rugleuning.



TUBE Rückenlehne.
TUBE Rugleuning.



Matrix Rückenlehne.
Matrix Rugleuning.



SOFT-Polster Rückenlehne.
SOFT-Polster Rugleuning.



Network 3D-Bezugsstoff.
Network 3D-Stoffering.



Polster-Clip-Sitz.
Zitting als Polster-Clip-Zitting.



Sitztiefeinstellung 5cm. Verkürzung und Verlängerung der Sitzfläche.
Zitdiepte instelling 5 cm. Verkorting en verlenging van de zitting.



**2D-Armlehne Nr.07**

Armliehnthalterung, glasfaserverstärktes Polyamid, Einstellbar: 10 cm Höhe, 8 cm Breite, mit Schnellverschluss.

2D-Armleggers Nr.07

Houder van glasvezel verstekt zwarte polyamide, instelbaar: hoogte 10 cm, breedte 8 cm met snelkoppeling.

**2D-Armlehne Nr.51**

Armliehnthalterung, glasfaserverstärktes Polyamid, Einstellbar: 10 cm Höhe, 8 cm Breite, mit Schnellverschluss.

2D-Armleggers Nr.51

Houder van glasvezel verstekt zwarte polyamide, instelbaar: hoogte 10 cm, breedte 8 cm met snelkoppeling.

**4D-Armlehne Nr.53**

Armliehnthalterung, glasfaserverstärktes Polyamid, Einstellbar: 10 cm Höhe, 8 cm Breite, mit Schnellverschluss. Pad: 5,5 cm Tiefe, schwenkbar 30° je Seite.

4D-Armleggers Nr.53

Houder van glasvezel verstekt zwarte polyamide, instelbaar: hoogte 10 cm, breedte 8 cm met snelkoppeling. Armpad: diepte 5,5 cm, 30° draaibaar in iedere richting.

**4D-Armlehne Nr.54**

Armliehnthalterung, Aluminium poliert, Einstellbar: 10 cm Höhe, 8 cm Breite, mit Schnellverschluss. Pad: 5,5 cm Tiefe, schwenkbar 30° je Seite.

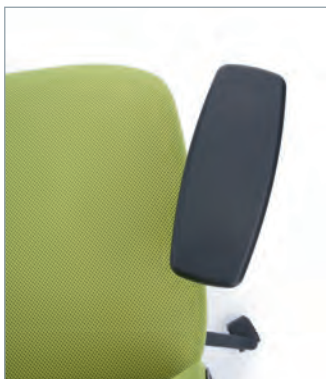
4D-Armleggers Nr.54

Houder van aluminium gepolijst, instelbaar: hoogte 10 cm, breedte 8 cm met snelkoppeling. Armpad: diepte 5,5 cm, 30° draaibaar in iedere richting.



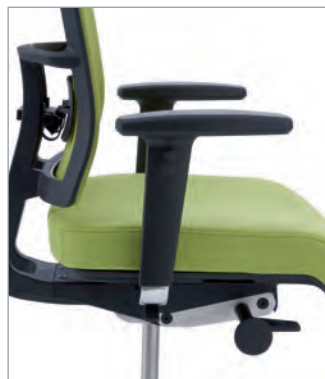
4D-AL Nr. 53/54. Pad schwenkbar 30° je Seite.

4D-AL Nr. 53/54. Armpad 30° draaibaar in iedere richting.



4D-AL Nr. 53/54. Pad in der Tiefe um 5,5 cm einstellbar.

4D-AL Nr. 53/54. Armpad instelbaar in diepte 5,5 cm.



Fußkreuze in Aluminium poliert oder glasfaserverstärktem Polyamid schwarz. Universalrollen mit Chromapplikation oder Standardrollen hart oder weich mit Abdeckung.

Voetenkruis in aluminium gepolijst of met glasvezel verstekt polyamide zwart. Standaard uitgevoerd met harde of zachte afgedekte wielen, of universele wielen met chroom applicatie.

UMWELTPRODUKTINFORMATIONEN

MILIEUPRODUCTINFORMATIE

Produktnutzung

Die Stühle und Bauteile des KÖHL-ANTEO® wurden so gestaltet, dass Abnutzungserscheinungen weitestgehend vermieden und eine lange Produktlebensdauer erreicht werden kann. Design, zeitlose Gestaltung der Stühle und 5 Jahre Garantie tragen zur langjährigen Nutzung bei. Dazu zählt auch die Anpassung der Stühle an unterschiedliche bzw. wechselnde Nutzer (z.B. Polster-Clip-System).

Schlanke Produktion

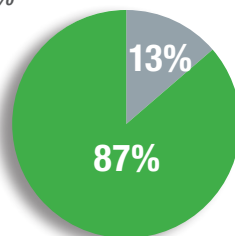
- Auftragsbezogene Fertigung
- Hohe Flexibilität durch Just-In-Time
- Ressourcenschonende Modulbaufertigung
- Effiziente Nutzung neuester Herstellungsverfahren in den Vorstufen
- Prozesssicherheit durch unser QM-System nach DIN EN ISO 9001
- Umweltgerechte Produktion nach DIN EN ISO 14001
- Instandhaltungsmanagement
- Abfallmanagement
- Ressourcenschonung durch Vermeidung von Verschwendungen
- Optimierte Energiebilanz durch kurze Transportwege und Einbindung regionaler Vorlieferstufen

Materialien

- Auswahl qualitativ hochwertiger Materialien während der Produktentwicklung zur Verlängerung der Lebensdauer
- Aus keinen der verwendeten Materialien treten umwelt- und gesundheitsschädliche Stoffe aus
- Kennzeichnung für den Recyclingkreislauf
- Einsatz bereits recycelter Materialien
- Sortenreine Verarbeitung
- Demontage und sortenreine Trennung der Materialien
- Rückführung in lokale Recyclingkreisläufe

KÖHL-ANTEO® Recyclingquote von 95%

KÖHL-ANTEO® recyclingaandeel van 95%



Gebruik van het product

De stoel en onderdelen bij de KÖHL-ANTEO® worden dusdanig geproduceerd en monteert, dat slijtage wordt vermeden en een lange levensduur kan worden bereikt. Design en tijdloze uitvoering en 5 jaar garantie dragen bij aan jaren gebruik. Daarbij is de stoel aan te passen aan de individuele gebruiker, bijvoorbeeld door het Polster-Clip-Systeem.

Slanke Productie

- Order gerelateerde productie
- Grote flexibiliteit door just-in-time
- Productie van modulaire delen waarbij de natuurlijke hulpbronnen ontzien worden
- Efficiënt gebruik van de modernste productieprocessen in de voorstadia
- Procesveiligheid door ons QM-systeem conform EN ISO 9001
- Milieuvervriendelijke productie conform EN ISO 14001
- Afvalmanagement
- Onderhoudsmanagement
- Door verkorting te voorkomen worden natuurlijke hulpbronnen ontzien
- Optimale energie verbruik, door korte transport wegen en regionale toeleveranciers

Materialen

- Keuze van kwalitatief hoogwaardige materialen tijdens de productontwikkeling ter verlenging van de levensduur
- Geen van de gebruikte materialen, zijn schadelijk voor de gezondheid, of het milieu
- Aanduiding voor de recyclingkringloop
- Gebruikmaking van reeds gerecyclede materialen
- Verwerking van naar soort gezuiverde materialen
- Demontage en scheiding naar materiaalsoort
- Terugvoer naar de lokale recyclingkringloop

Technische Daten / Technische gegevens



Drehstuhl / Draaistoel	Höhe Hoogte	Dicke Dikte	Breite Breedte	Tiefe Diepte	Gewicht Gewicht	Stoffbedarf Stoffering	Ø	Grad Graden
Gesamt (ohne Armlehne) <i>Totaal (zonder armleggers)</i>	960–1080 mm	–	710 mm	730–800 mm	14,0 kg	–	710 mm	–
Rückenlehne / Rugleuning	550 mm**	–	430 mm	–	–	–	–	–
Polster / Stoffering Network / TUBE / Matrix / SOFT	530 mm	4/6/20/30 mm	430 mm	–	30 m³	–	–	–
KÖHL-Bandscheiben-Stütze* <i>KÖHL-Lenden-Steun*</i>	120–220 mm**	–	–	30 mm	–	–	–	–
Sitzhöhe / Zitting	400–520 mm	–	–	–	–	–	–	–
Polster / Stoffering	–	50 mm	480 mm	430 mm	60 m³	–	–	–
Gleit-Schiebesitz* / Schuifzitting*	–	–	–	420–470 mm	–	–	–	–

Armelehen / Armleggers

AL 54	190–290 mm**	–	440–520 mm	140–200 mm***	2,2 kg	–	–	30° je Seite / beide richtingen
AL 53	190–290 mm**	–	440–520 mm	140–200 mm***	1,4 kg	–	–	30° je Seite / beide richtingen
AL 51	190–290 mm**	–	440–520 mm	140–200 mm***	1,4 kg	–	–	–
AL 07	190–290 mm**	–	440–520 mm	170 mm***	1,2 kg	–	–	–
Armauflagen / Armpads AL 54	–	–	85 mm	230 mm	–	–	–	–
Armauflagen / Armpads AL 53	–	–	85 mm	230 mm	–	–	–	–
Armauflagen / Armpads AL 51	–	–	85 mm	230 mm	–	–	–	–
Armauflagen / Armpads AL 07	–	–	85 mm	240 mm	–	–	–	–

Multifunktions-Synchron-Mechanik 5300 / Multifunctioneel-Synchroon-Mechaniek 5300

Sitzneigung / Zitneig	–	–	–	–	–	–	–	–	-4°
Rückenneigung / Rugneig	–	–	–	–	–	–	–	–	bis / tot 120°
Gleit-Schiebesitz* / Schuifzitting*	–	–	–	50 mm	–	–	–	–	–
Gewichtsanpassung / Tegendruk	–	–	–	–	50–120 kg	–	–	–	–

ECO-Synchron-Mechanik 5100 / ECO-Synchroon-Mechaniek 5100

Rückenneigung / Rugneig	–	–	–	–	–	–	–	–	bis / tot 120°
Gleit-Schiebesitz* / Schuifzitting*	–	–	–	50 mm	–	–	–	–	–
Gewichtsanpassung / Tegendruk	–	–	–	–	50–120 kg	–	–	–	–

* Optional / Optioneel

** Zur Sitzfläche / Afstand tot zitting

*** Abstützpunkt zur Sitzvorderkante / Afstand tot voorkant van de zitting





PROBESITZEN ENTSCHEIDET. BESLOTEN PROEF TE GAAN ZITTEN.

Sie möchten den ANTEO® kennenlernen? Gerne beim Probesitzen.
Kontaktieren Sie uns!

*U wilt de ANTEO® leren kennen en proef zitten?
Neem contact met ons op!*



Weitere Informationen zu den Produkten und der KÖHL-Umwelt- und Qualitätspolitik finden Sie unter: www.koehl.com
Voor meer informatie aangaande onze producten en de milieu- en kwaliteit politiek van KÖHL vindt u op: www.koehl.com

KÖHL GmbH
Paul-Ehrlich-Straße 4
63322 Rödermark | Germany
Tel.: +49 (0) 6074 928-0 | Fax: +49 (0) 6074 95951
info@koehl.com

KÖHL SHOWROOM
Gompenstraat 25 | 5145 RM Waalwijk | Netherlande
Tel. Office: 030 666 415 9 | Tel. Sales: 064 939 829 4
Fax: 030 666 778 5
info@koehl.com