

Office Seating

rohde & GRAHL

powered by

Preisliste Stand 10/2019

Bürostühle / Konferenzstühle
von Rohde & Grahl

Büroeinrichtung	Büromöbel	WS	Bürofachhändler seit 1970
Bürostühle	Bürobedarf		Wilhelm-Schuster.de
mit Planung	Kundendienst		

Wilhelm Schuster
Inhaber: Stefan Schuster e.K.
Schmid-Ballauf-Weg 1
80997 München
tel: 0898116717
fax: 0898117720
web: www.wilhelm-schuster.de
mail: web@wilhelm-schuster.de



Nowy Styl GmbH
Jubatus-Allee 1
92263 Ebermannsdorf
Germany

Gültig ab Oktober 2019

© Copyright Nowy Styl Group Alle früheren Preislisten verlieren ihre Gültigkeit Irrtümer und Änderungen behalten wir uns vor Bitte beachten Sie unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen .

Nowy Styl Group's publications. All rights reserved. Brands and trademarks used herein are the property of Nowy Styl Group.

Inhalt

Allgemeine Information	2		
Quick Ship	5	Arthrodesenstuhl	74
Xilium	6	MediTre	77
Denuo	21	Operator24	79
Xenium	34	Kassenstühle	81
Xpendo	55	Scudo	85
Xpendo Plus	60		
Alero	63		
Duo Back	69		

Konfiguration

Zusammensetzung des Produktcodes

Wählen Sie PRODUKTFAMILIE und PRODUKTGRUPPE

XENIUM SWIVEL CHAIR
UPH/PLASTIC

Wählen Sie die VERSION (GRUNDMODELL)

Bürostuhl mit gepolsterter Rückenlehne und mit Kunststoff-Abdeckung im Rücken
XENIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC

Bürostuhl mit Netzrücken
XENIUM SWIVEL CHAIR MESH

Ausstattung / Optionen in festgelegter Reihenfolge bestimmen

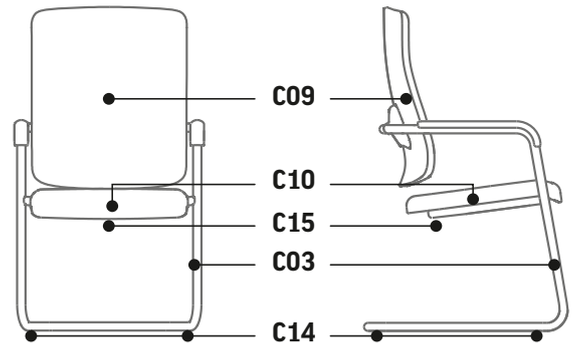
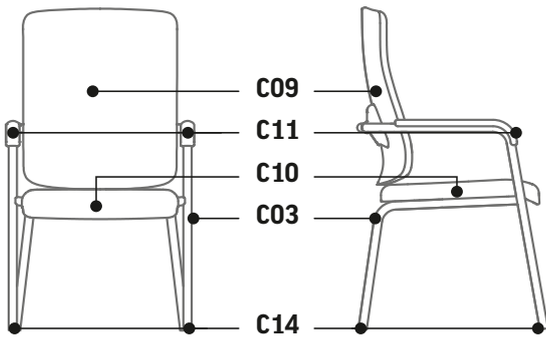
	Neue Codierung	Alte Codierung	
Mechanik	ESP-ST	TYF45	Synchron
	ESP-ST	TYF47	
	IND-ST	TYF61	
C01	DMP-ST	TYF51	

WICHTIGE INFORMATION:

Legende

- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- Optional verfügbar (ohne Aufpreis)
- ⑤ Bezugsmaterial der Sitzfläche, Rückenlehne und Kopfstütze.
- ⑥ Bezugsmaterial der Seitenböden oder unteren Rückenlehne ("wave shape") bei z.B. Xenium UPH/Plastic verfügbar.

Beispiel - Frame chairs



Produktfamilie	Produktgruppe	Version	C01	C03	C04	C05
XENIUM	FRAME CHAIR	4L UPH/PLASTIC	Mechanik	Gestell	Armauflage	Farbkonzept
			(4L-ARM-BL/GR		BL

C06	C07	C08	C09	C10	C11
Kopfstütze	Unterer Rückenbügel	Lordosenstütze	Rückenlehne	Sitz	ArMLEHnen
			BA-XR009	SE-SD-XR009/XR009	

C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18
Gasfeder	Fußkreuz	Rollen/Gleiter	Stapelschutz	Schaum	ESD	Kleiderbügel
		GBP)

Gewählte Optionen:

				C03	C05	C09	C10	C14
XENIUM	FRAME CHAIR	4L UPH/PLASTIC	(4L-ARM-BL/GR	BL	BA-XR009	SE-SD-XR009/XR009	GBP
)

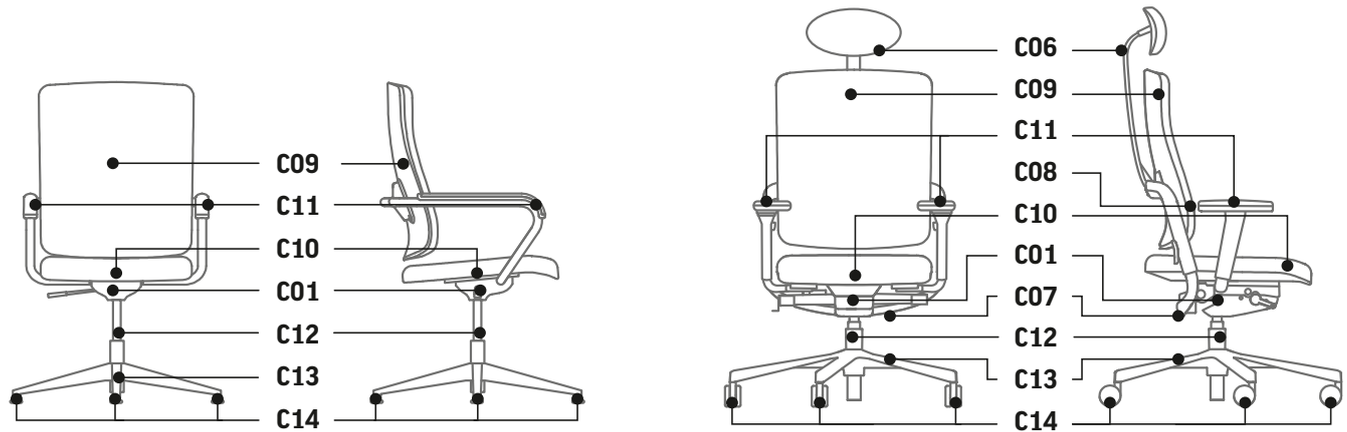
Bestellnummer

XENIUM FRAME CHAIR 4L UPH/PLASTIC (4L-ARM-BL/GR BL BA-XR009 SE-SD-XR009/XR009 GBP)

Identifikation - Frame chair

Ein Stuhl aus der **XENIUM** Produktfamilie, ein Besucherstuhl (**FRAME CHAIR**) mit schwarz pulverbeschichtetem Vierbeinestuhl und Armlehnen mit Armauflagen in grauem PU (**4L-ARM-BL/GR**), im Farbkonzept schwarz (**BL**), mit einer gepolsterten Rückenlehne in Xtreme Black (**BA-XR009**) und einen gepolsterten Sitz in Xtreme Black, mit Seitenböden ebenfalls in Xtreme Black (**SE-SD-XR009/XR009**), auf schwarzen Gelenkgleitern für Teppichböden. Eine Armauflagenvariante und ein Stapelschutz stehen für dieses Produkt nicht zur Auswahl.

Beispiel - Swivel chairs



Produktfamilie	Produktgruppe	Version	(C01 Mechanik DNPH-ST	C03 Gestell	C04 Armauflage	C05 Farbkonzept GR
XENIUM	SWIVEL CHAIR	UPH/PLASTIC					

C06	C07	C08	C09	C10	C11
Kopfstütze	Unterer Rückenbügel	Lordosenstütze	Rückenlehne	Sitz	Armlehnen
HRUA-XR009	POL	LSD2	BA-VRN-XR009/RN60999	SE-SDRN-XR009/RN60999	R38-POL/B/GR

C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18
Gasfeder	Fußkreuz	Rollen/Gleiter	Stapelschutz	Schaum	ESD	Kleiderbügel
GL-500N	ST55-POL	ESHH		FOAM-I/VS2)

Gewählte Optionen:

XENIUM	SWIVEL CHAIR	UPH/PLASTIC	(C01 DNPH-ST	C05 GR	C06 HRUA-XR009	C07 POL	C08 LSD2	C09 BA-VRN-XR009/RN60999	C10 SE-SDRN-XR009/RN60999	C11 R38-POL/B/GR	C12 GL-500N	C13 ST55-POL	C14 ESHH	C16 FOAM-I/VS2)
--------	--------------	-------------	---	----------------	-----------	-------------------	------------	-------------	-----------------------------	------------------------------	---------------------	----------------	-----------------	-------------	-------------------	---

Bestellnummer															
XENIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC (DNPH-ST GR HRUA-XR009 POL LSD2 BA-VRN-XR009/RN60999 SE-SDRN-XR009/RN60999 R38-POL/B/GR GL-500N ST55-POL ESHH FOAM-I/VS2)															

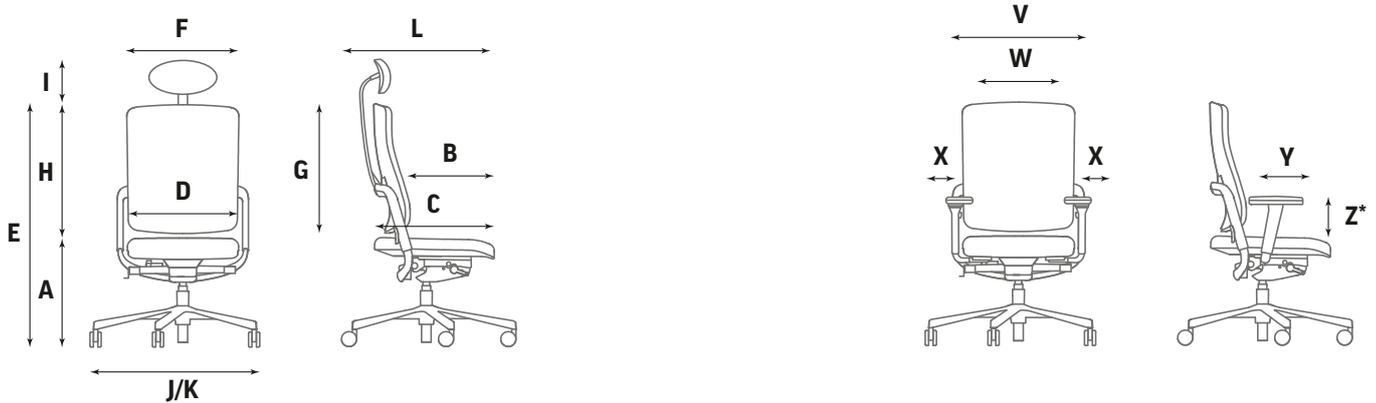
Identifikation - Swivel chair

Ein Stuhl aus der **XENIUM** Produktfamilie, ein Bürodrehstuhl (**SWIVEL CHAIR**) in der Version mit gepolsterter Rückenlehne und mit Kunststoffabdeckung im Rücken (**UPH/PLASTIC**), mit Komfort-Synchronmechanik inkl. Sitztiefeverstellung, negativer Sitzneigeverstellung und härterer Federkraft (**DNPH-ST**). Als Farbkonzept ist die Ausführung der Kunststoffteile in grau (**GR**) angegeben. Die Kopfstütze, gepolstert in Xtreme Black (**HRUA-XR009**), der untere Rückenbügel Aluminium poliert (**POL**), mittels Handrad tiefenverstellbarer Lordosenstützen (**LSD2**), mit einer gepolsterten Rückenlehne, zweiteilig genäht - unterer Teil der Rückenlehne mit RUNNER, oberer Teil in Xtreme Black (**BA-VRN-XR009/RN60999**) und einen gepolsterten Sitz in Xtreme Black, mit Seitenböden in RUNNER (**SE-SDRN-XR009/RN60999**), mit 4D-Armlehnen mit polierten Aufnahmen aus Aluminium, schwarzen Abdeckungen und grauen Armauflagen (**R38-POL/B/GR**), mit einer Gasfeder mit höherem Fülldruck (**GL-500N**), mit einem fünfarmigen Fußkreuz in poliertem Aluminium, mit Ø65 mm (**ST55-POL**) Rollen für harte Böden (**ESHH**), mit 20 mm stärkerem viskoelastischem Schaum (**FOAM-I/VS2**). ESD wurde nicht bestellt und ein optionaler Kleiderbügel steht für dieses Produkt nicht zur Auswahl.

Messmethoden

Swivel chairs

Maße gemessen nach EN Standard.



A - Sitzhöhe - gemessen nach EN, belastet

B - Sitztiefe - gemessen nach EN, im Lordosenstützpunkt

C - Sitzflächentiefe

D - Sitzbreite

E - Gesamthöhe - gemessen in der niedrigsten Position, unbelastet

F - Rückenlehnenbreite

G - Rückenlehnenlänge - gemessen nach EN, belastet

H - Rückenlehnenhöhe

I - Kopfstützenhöhe

J - Außendurchmesser des Fußkreuzes

K - Fußkreuzbreite

L - Gesamttiefe - bei Sitztiefenverstellung zusätzlich ___ mm

Z - Armlehnenhöhe - gemessen nach EN, belastet

Y - Armlehntiefe

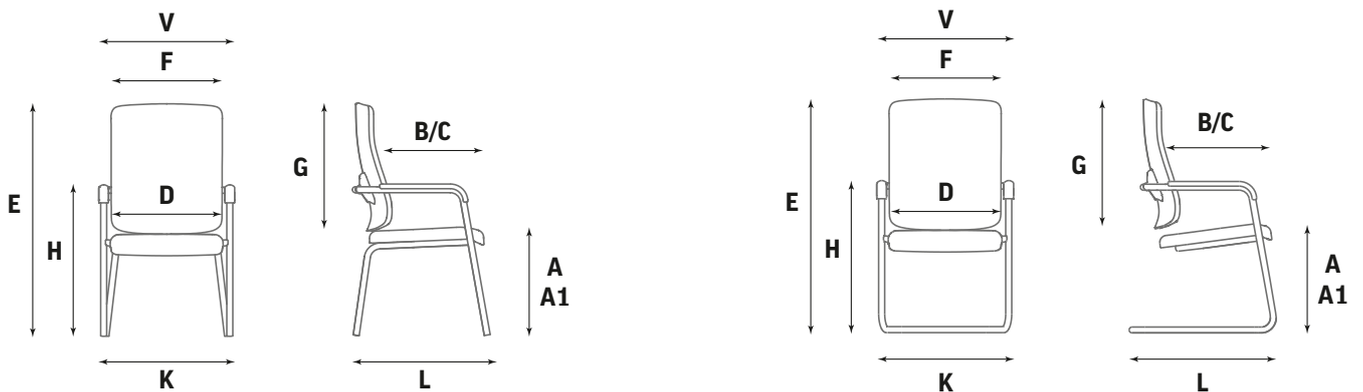
X - Armlehnenbreite

W - Lichtes Innenmaß der Armlehnen

V - Gesamtbreite der Armlehnen

Frame chairs

Maße gemessen nach EN Standard.



A - Sitzhöhe

A1 - Sitzhöhe nach EN 16139

B - Sitztiefe

C - Sitzflächentiefe

D - Sitzbreite

E - Gesamthöhe

F - Rückenlehnenbreite

G - Rückenlehnenlänge

H - Armlehnenhöhe

K - Gestellbreite

L - Gesamttiefe

V - Gesamtbreite der Armlehnen

Bestellung

per Fax an + 49 (0) 57 69.7-777 oder E-Mail an info@rohde-grahl.de
Schnelllieferprogramm - Gültig ab 01. September 2019, empfohlener Verkaufspreis ab Lager

XENIUM Bürodrehstuhl	Preis in €	Produktcode	Beschreibung	Stoff
	629	XENIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC (ESP-ST GR BL BA-XR009 SE-XR009 R36/GR/GR GL-STD TS29 ESH)	- 2D-Armlehnen mit Soft-Pad-Auflage - Aluminium-Rückenrahmen in schwarz - Fußkreuz Kunststoff Ø 760 mm, schwarz - harte Rollen für weiche Böden	(XR009) schwarz
		XENIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC (ESP-ST GR BL BA-XR009 SE-XR009 R36/GR/GR GL-STD TS29 ESHH)	- 2D-Armlehnen mit Soft-Pad-Auflage - Aluminium-Rückenrahmen in schwarz - Fußkreuz Kunststoff Ø 760 mm, schwarz - weiche Rollen für harte Böden	(XR009) schwarz
	861	XENIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC (DNP-ST GR POL BA-VRN XR009/RN60025 SE-SDRN XR009/RN60025 R36/GR/GR GL-STD ST55-POL ESH)	- 2D-Armlehnen mit Soft-Pad-Auflage - Aluminium-Rückenrahmen in poliert - Fußkreuz Aluminium Ø 760 mm, poliert - harte Rollen für weiche Böden	(XR009) schwarz
		XENIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC (DNP-ST GR POL BA-VRN XR009/RN60025 SE-SDRN XR009/RN60025 R36/GR/GR GL-STD ST55-POL ESHH)	- 2D-Armlehnen mit Soft-Pad-Auflage - Aluminium-Rückenrahmen in poliert - Fußkreuz Aluminium Ø 760 mm, poliert - weiche Rollen für harte Böden	(XR009) schwarz
	1.064	XENIUM SWIVEL CHAIR DUO-BACK (DNP-ST GR POL BA-SDRN XR009/RN60025 SE-SDRN XR009/RN60025 R36/GR/GR GL-STD ST55-POL ESH)	- 2D-Armlehnen mit Soft-Pad-Auflage - Aluminium-Rückenrahmen in poliert - Fußkreuz Aluminium Ø 760 mm, poliert - harte Rollen für weiche Böden	(XR009) schwarz
		XENIUM SWIVEL CHAIR DUO-BACK (DNP-ST GR POL BA-SDRN XR009/RN60025 SE-SDRN XR009/RN60025 R36/GR/GR GL-STD ST55-POL ESHH)	- 2D-Armlehnen mit Soft-Pad-Auflage - Aluminium-Rückenrahmen in poliert - Fußkreuz Aluminium Ø 760 mm, poliert - weiche Rollen für harte Böden	(XR009) schwarz
	1.161	XENIUM SWIVEL CHAIR DUO-BACK (DNP-ST GR POL BA-SDRN XR009/RN60025 SE-SDRN XR009/RN60025 R38-POL/B/GR GL-STD ST55-POL ESH)	- Multifunktionsarmlehne mit Soft-Pad-Auflage - Aluminium-Rückenrahmen in poliert - Fußkreuz Aluminium Ø 760 mm, poliert - harte Rollen für weiche Böden	(XR009) schwarz
		XENIUM SWIVEL CHAIR DUO-BACK (DNP-ST GR POL BA-SDRN XR009/RN60025 SE-SDRN XR009/RN60025 R38-POL/B/GR GL-STD ST55-POL ESHH)	- Multifunktionsarmlehne mit Soft-Pad-Auflage - Aluminium-Rückenrahmen in poliert - Fußkreuz Aluminium Ø 760 mm, poliert - weiche Rollen für harte Böden	(XR009) schwarz
DUO BACK Bürodrehstuhl				
	797	DUO BACK SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC (ESP-ST BA-XR009 SE-XR009 R37-BL/B/B ST52-BL ESH)	- Multifunktionsarmlehne mit PU-Auflage - Fußkreuz Aluminium Ø 690 mm, schwarz - harte Rollen für weiche Böden	(XR009) schwarz
		DUO BACK SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC (ESP-ST BA-XR009 SE-XR009 R37-BL/B/B ST52-BL ESHH)	- Multifunktionsarmlehne mit PU-Auflage - Fußkreuz Aluminium Ø 690 mm, schwarz - weiche Rollen für harte Böden	(XR009) schwarz

Stoffeigenschaften

100% Xtreme FR
XR009: 100.000 Scheuertouren
Brandschutz geprüft nach DIN 4102 B1, EN 1021, BS585 und BS 7176.
10 Jahre Garantie gegen Durchscheuern!

! Bitte prüfen Sie Ihre Bestellung, nachträgliche Änderungen können nicht mehr berücksichtigt werden.
Ihre Bestellung wird direkt nach dem Eingang in die Fertigung geleitet!

Lieferbar in 10 Werktagen abgehend für bis zu 10 Stühle. Lieferzeit über 10 Stühle bitte im Werk erfragen. Für Lieferungen frei Haus an Endverwender wird folgender Frachanteil berechnet:

bis netto EUR 1.500,- : +20,- EUR je Stuhl
ab netto EUR 1.500,01: +3 % Frachanteil
ab netto EUR 5.000,01: frachtfrei.

Absender:

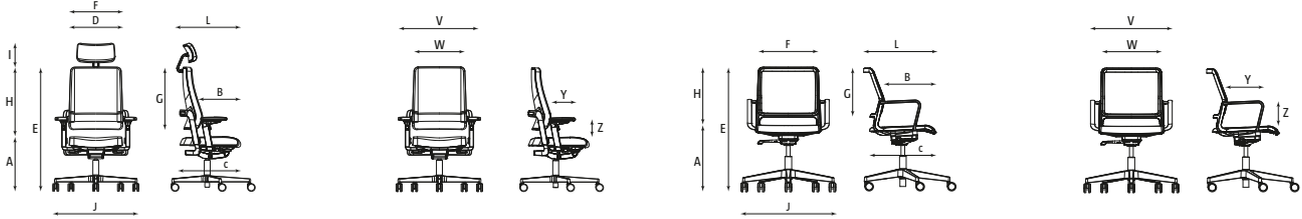
Kommission / Bestell-Nr.:

Rohde & Grahl GmbH
Voigtei 84
31595 Steyerberg
Germany

T: +49 5769 7-0
F: +49 5769 333
E: info@rohde-grahl.de
www.Rohde-Grahl.de
www.NowyStylGroup.de

1. Maße/Gewicht

1.1. Office swivel und conference swivel chairs



A - Sitzhöhe
 B - Sitztiefe
 C - Sitzflächentiefe
 D - Sitzbreite
 E - Gesamthöhe
 F - Rückenlehnenbreite

G - Rückenlehnenlänge
 H - Rückenlehnenhöhe
 I - Kopfstützenhöhe
 J - Durchmesser des Fußkreuzes
 L - Gesamttiefe

Z - Armlehnenhöhe
 Y - Armlehntiefe
 X - Armlehnenbreite
 W - Lichtes Innenmaß der Armlehnen
 V - Gesamtbreite der Armlehnen

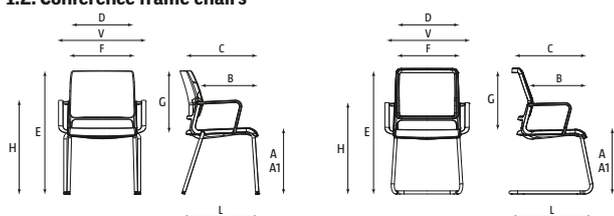
STANDARD-GASFEDER	MASSE [mm]											GEWICHT (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	L	
XILIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC (SY1-ST)	400-525	390-515	500	450	1015-1255	445	520	595-705	200-260	Ø735	670	14,3
XILIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC (SYN1-ST)	400-525	390-515	500	450	1015-1255	445	520	595-705	200-260	Ø735	670	14,3
XILIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC (SI-ST)	400-525	385-510	485	445	1015-1255	445	520	595-705	200-260	Ø735	670	15,3
XILIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC (SIN-ST)	400-525	385-510	485	445	1015-1255	445	520	595-705	200-260	Ø735	670	15,3
XILIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC (SA1-ST)	400-525	390-515	500	450	1015-1255	445	520	595-705	200-260	Ø735	670	13,8
XILIUM SWIVEL CHAIR MESH (SY1-ST)	400-525	420-545	500	450	1010-1255	480	540	595-705	200-260	Ø735	670	14
XILIUM SWIVEL CHAIR MESH (SYN1-ST)	400-525	420-545	500	450	1010-1255	480	540	595-705	200-260	Ø735	670	14
XILIUM SWIVEL CHAIR MESH (SI-ST)	400-525	425-550	485	445	1010-1255	480	540	600-700	200-260	Ø735	670	15
XILIUM SWIVEL CHAIR MESH (SIN-ST)	400-525	425-550	485	445	1010-1255	480	540	600-700	200-260	Ø735	670	15
XILIUM SWIVEL CHAIR MESH (SA1-ST)	400-525	420-545	500	450	1010-1255	480	470	595-705	200-260	Ø735	670	13,5
XILIUM SWIVEL CHAIR DUO-BACK UPH/PLASTIC (SY1-ST)	400-525	370-495	500	450	940-1180	450	470	530-615	230-290	Ø735	670	15,5
XILIUM SWIVEL CHAIR DUO-BACK UPH/PLASTIC (SYN1-ST)	400-525	370-495	500	450	940-1180	450	470	530-615	230-290	Ø735	670	15,5

Bitte geben Sie neben Produktnamen/ -code für die gewünschte Option auch den Farbcode des Bezugsstoffs oder der Oberfläche an um die Bestellung zu vervollständigen.

STANDARD-GASFEDER	MASSE [mm]											GEWICHT (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	L	
XILIMUM SWIVEL CHAIR DUO-BACK UPH/PLASTIC (SI-ST)	400-525	365-490	485	445	940-1180	450	470	530-615	230-290	Ø735	670	16,5
XILIMUM SWIVEL CHAIR DUO-BACK UPH/PLASTIC (SIN-ST)	400-525	365-490	485	445	940-1180	450	470	530-615	230-290	Ø735	670	16,5
XILIMUM SWIVEL CHAIR DUO-BACK UPH/PLASTIC (SA1-ST)	400-525	370-495	500	450	940-1180	450	470	530-615	230-290	Ø735	670	15
XILIMUM CONFERENCE SWIVEL CHAIR UPH (TILT2)	380-510	440	495	480	820-950	455	340	425	N/A	Ø710	644	13,4
XILIMUM CONFERENCE SWIVEL CHAIR MESH (TILT2)	380-510	420	495	480	850-980	450	370	455	N/A	Ø710	644	13

ARMLEHNEN	MASSE [mm]					GEWICHT [kg]
	Z	Y	X	W	V	
R53	110-315	220	85	475	645	1,0
R54	180-280	225	110	360-510	580-730	1,9
R54-POL	180-280	225	110	360-510	580-730	2,5
R55-POL	200-300	240	100	280-650	480-850	3,2

1.2. Conference frame chairs



- A - Sitzhöhe
- A1 - Sitzhöhe gemessen nach EN
- B - Sitztiefe
- C - Sitzflächentiefe

- D - Sitzbreite
- E - Gesamthöhe
- F - Rückenlehnenbreite
- G - Rückenlehnenlänge

- H - Armlehnenhöhe
- L - Gesamttiefe
- V - Gesamthöhe

	MASSE [mm]											GEWICHT (kg)
	A	A1	B	C	D	E	F	G	H	L	V	
XILIMUM FRAME CHAIR 4L UPH	464	420	440	495	480	860	455	340	655	550	532/600 ARF	7,9
XILIMUM FRAME CHAIR 4L MESH	464	420	420	495	480	890	450	370	655	550	532/600 ARF	7,5
XILIMUM FRAME CHAIR CF UPH	464	420	450	495	480	875	455	340	655	600	513/600 ARF	8,1
XILIMUM FRAME CHAIR CF MESH	464	420	430	495	480	905	450	370	655	600	513/600 ARF	7,9

2. Materialien/Ausführungen

2.1 Fußkreuz/Gestell

2.1.1 Office swivel chairs

Fußkreuz:

- Ø 730 mm fünfarmiges Fußkreuz aus schwarzem Polyamid (TS30)
- Ø 730 mm fünfarmiges Fußkreuz aus weißem Polyamid (TS30-W)
- Ø 730 mm fünfarmiges Fußkreuz aus pulverbeschichtetem Aluminium in Schwarz (ST56-BL)
- Ø 730 mm fünfarmiges Fußkreuz aus poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt (ST56-POL)

2.1.2 Conference swivel chairs

Fußkreuz:

- Ø 710 mm fünfarmiges Fußkreuz aus schwarzem Polyamid (TS25)
- Ø 710 mm fünfarmiges Fußkreuz aus weißem Polyamid (TS25-W)
- Ø 700 mm fünfarmiges Fußkreuz aus pulverbeschichtetem Aluminium in Schwarz (ST44-BL)
- Ø 700 mm fünfarmiges Fußkreuz aus poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt (ST44-POL)

2.1.3 Conference frame chairs

Freischwinger-Gestell – gefertigt aus Stahlrundrohr Ø 22 x 2,5 mm, in folgenden Oberflächenausführungen:

- pulverbeschichtet in Black (E-BL)
- pulverbeschichtet in White (E-WT)
- pulverbeschichtet in Aluminium (E-WA)
- verchromt (E-CR)

Diese Version ist mit oder ohne Armlehnen erhältlich, stapelbar bis zu 4 Stück.

4-Fuß-Gestell – gefertigt aus Stahlrundrohr Ø 22 x 2,5 mm, in folgenden Oberflächenausführungen:

- pulverbeschichtet in Black (E-BL)
- pulverbeschichtet in White (E-WT)
- pulverbeschichtet in Aluminium (E-WA)
- verchromt (E-CR)

Diese Version ist mit oder ohne Armlehnen / Rollen erhältlich, stapelbar bis zu 4 Stück.

2.2 Rollen/Gleiter

2.2.1 Office swivel chairs

Ø 65 mm schwarze Kunststoff-Rollen standardmäßig für Teppichböden (ESH) oder optional für Hartböden (ESHH), jeweils lastabhängig gebremst.

2.2.2 Conference swivel chairs

Ø 65 mm schwarze Kunststoff-Rollen standardmäßig für Teppichböden (ESH) oder optional für Hartböden (ESHH), jeweils lastabhängig gebremst.

2.2.3 Conference frame chairs

Freischwinger-Gestell:

- schwarze Mini-Gleiter standardmäßig für Teppichböden (GBM) oder optional für Hartböden (GBMF)

4-Fuß-Gestell:

- Nivelliergleiter standardmäßig für Teppichböden (GBP) oder optional für Hartböden (GBPF)
- Ø 37 mm Mini-Rollen für Teppichböden (RMH) oder optional für Hartböden (RMHH)

2.3 Mechanik

2.3.1 Office swivel chairs

SY1-ST Synchronmechanik – Funktionen:

- synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz im Verhältnis 2.5:1
- Rückenlehnenöffnungswinkel 30°
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- stufenlose Gewichtsverstellung mittels Kurbel im Bereich von 45–150 kg
- Sitztiefenverstellung im Bereich von 100 mm + 20 mm resultierend aus der Rückenlehnenhöhenverstellung
- negative Sitzneigeverstellung im Bereich von 0-3° - optional (SYN 1-ST)
- Anti-Shock - Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

SI-ST Advanced Synchronmechanik – Funktionen:

- in der Sitzplatte integriert, Einstellung mittels Drucktasten und Drehrad
- synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz im Verhältnis 2.5:1
- Rückenlehnenöffnungswinkel 30°
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen
- stufenlose Gewichtsverstellung mittels Kurbel im Bereich von 45–150 kg
- Sitztiefenverstellung im Bereich von 100 mm + 20 mm resultierend aus der Rückenlehnenhöhenverstellung
- negative Sitzneigeverstellung im Bereich von 0-5° - optional (SIN-ST), ausgestattet mit einer Sicherheitsvorkehrung – Funktion wird durch das Drücken der vorderen Sitzkante aktiviert
- Anti-Shock - Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

SA1-ST Synchronmechanik mit automatischer

Gewichtsverstellung – Funktionen:

- synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Rückenlehnenöffnungswinkel 20°
- Sitzneigungswinkel 6°
- Rückenlehnenarretierung in 4 Positionen
- automatische Gewichtsverstellung im Bereich von 45 - 150 kg, Feineinstellung
- Sitztiefenverstellung im Bereich von 100 mm + 20 mm resultierend aus der Rückenlehnenhöhenverstellung
- Anti-Shock - Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

2.3.2 Conference swivel chairs

TILT2 Tilt-Mechanik – Funktionen:

- synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Rückenlehnenöffnungswinkel 12.5°
- Sitzneigungswinkel 1.5°
- Rückenlehnenarretierung in Arbeitsposition
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

2.4 Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

2.4.1 Office swivel chairs

Sitz

Drehstuhl mit SY1-ST und SA1-ST Mechanik
Sitzeinleger und Abdeckung aus Polypropylen (PP) ummantelt mit Formschaum, Stärke 50 mm, Raumgewicht 65 kg/m³. Sitzpolster standardmäßig mit Seitenböden in Stoff oder optional mit Seitenböden in 3D Komfortnetz Runner.

Drehstuhl mit SI-ST Mechanik

Sitzplatte bestehend aus: Sitzeinleger aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA+GF), Abdeckung aus Kunststoff (PA) und Platte aus Polypropylen (PP) ummantelt mit Formschaum, Stärke 62 mm, Raumgewicht 65 kg/m³. Die Sitzplatte ist in der Mechanik integriert. Sitzpolster standardmäßig mit Seitenböden in Stoff oder optional mit Seitenböden in 3D Komfortnetz Runner.

Rückenlehne

Höhenverstellung im Bereich von 110 mm einstellbar in 12 Position mittels zweier Druckknöpfe am Rückenlehnhebül.

Gepolsterte Rückenlehne (UPH/PLASTIC) – Einleger aus Polypropylen (PP) ummantelt mit Formschaum, Stärke 35 mm, Raumgewicht 80 kg/m³. Rückenlehnabdeckung aus schwarzem oder weißen Polypropylen (PP).

Gepolsterte Rückenlehne standardmäßig mit Seitenböden in Stoff oder optional mit Seitenböden in 3D Komfortnetz Runner.

Duo-Back Rückenlehne (DUO-BACK

UPH/PLASTIC) – Einleger aus Polypropylen (PP) ummantelt mit Formschaum, Stärke 25 mm, Raumgewicht 80 kg/m³.

Rückenlehnabdeckung aus schwarzem oder weißen Polypropylen (PP).

Gepolsterte Rückenlehne standardmäßig mit Seitenböden in Stoff oder optional mit Seitenböden in 3D Komfortnetz Runner.

Mesh Rückenlehne (MESH) – Rahmen aus schwarzem oder weißen glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF). Es sind zwei verschiedene Mesh-Stoffe erhältlich:

AX - elastischer, gewebter Netzstoff,
WX - elastischer Netzstoff mit Streifendesign.

Manuelle Lordosenstütze (erhältlich

für gepolsterte Rückenlehne mit Kunststoffabdeckung UPH/PLASTIC) – mit Tiefenverstellung mittels Handrad im Bereich von 20 mm (LSD2).

Manuelle Lordosenstütze (erhältlich für NetZRückenlehne) – mit Tiefenverstellung mittels Handrad im Bereich von 20 mm (LXD2).

Rückenlehnbewegungsfunktion X-move (XV) – ermöglicht eine dynamische Seitenbewegung mit feiner Drehbewegung.

Kopfstütze

aus Polypropylen (PP) ummantelt mit Formschaum, Stärke 25 mm, Raumgewicht 80 kg/m³.

Kopfstütze bezogen mit Stoff, standardmäßig mit Seitenböden in Stoff oder optional mit Seitenböden in 3D Komfortnetz Runner.

Kopfstütze bezogen mit Leder, standardmäßig mit Seitenböden in Leder oder optional mit Seitenböden in 3D Komfortnetz Runner.

Kopfstützenabdeckung aus Polypropylen (PP) in Schwarz oder Weiß.

Kopfstützenbügel aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF) in Schwarz oder Weiß.

Verstellbare, gepolsterte Kopfstütze mit Abdeckung (HRUA3) – erhältlich für gepolsterte Rückenlehne mit Kunststoffabdeckung (UPH/PLASTIC) und NetZRückenlehne (MESH). Höhenverstellbar im Bereich von 60 mm, arretierbar in 7 Positionen, Tiefenverstellung im Bereich von 180 mm, Kopfstütze schwenkbar im Bereich von 96°.

Verstellbare, gepolsterte Kopfstütze mit Abdeckung (HRUA) – erhältlich für Duo-Back Rückenlehne (DUO-BACK UPH/PLASTIC). Höhenverstellbar im Bereich von 60 mm, arretierbar in 7 Positionen, Tiefenverstellung im Bereich von 20 mm (resultierend aus der Höhenverstellung der Kopfstütze), Kopfstütze schwenkbar im Bereich von 96°.

2.4.2 Conference swivel chairs und conference frame chairs**Sitz**

Sitzrahmen aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF), Sitzeinleger aus Polypropylen (PP) ummantelt mit Formschaum, Stärke 65 mm, Raumgewicht 40 kg/m³. Sitzunterseite mit Kunststoffabdeckung (Stapelschutz für Beisteller).

Rückenlehne

gepolsterte Rückenlehne (UPH) – Einleger aus Polypropylen (PP) ummantelt mit Formschaum, Stärke 17 mm, Raumgewicht 80 kg/m³.

Mesh Rückenlehne (MESH) – Rahmen aus schwarzem oder weißem glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF). Es sind zwei verschiedene Mesh-Stoffe erhältlich:

WX - elastischer Netzstoff mit Streifendesign, AX - elastischer, gewebter Netzstoff.

3. Armrests**3.1 Office swivel chairs**

3-D Armlehnen (R53) – aus schwarzem oder weißem Polyamid (PA), Armlehnaufgabe aus weichem Polyurethan (BPU) in Schwarz.

Verstellbereich der Armlehnen:

- Höhe 100 mm plus 11 mm resultierend aus der Rückenlehnenhöhenverstellung
- Padtiefenverstellung 40 mm
- Pad schwenkbar ± 30°.

4-D Armlehnen (R54) – Armlehnenträger aus schwarzem oder weißem glasfaserverstärktem Polyamid (PA+GF) oder poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt, Armlehnenabdeckung aus schwarzem oder weißem glasfaserverstärktem Polyamid (PA+GF), Armlehnaufgabe aus weichem Polyurethan (BPU) in Schwarz.

Verstellbereich der Armlehnen:

Höhe 100 mm (arretierbar in 11 Positionen)

Breite 70 mm pro Seite

Padtiefenverstellung 40 mm

Pad schwenkbar ± 360°.

X-D Armlehnen (R55) – Armlehnenträger aus poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt, Armlehnenabdeckung aus schwarzem oder weißem glasfaserverstärktem Polyamid (PA+GF), Armlehnaufgabe aus weichem Polyurethan (BPU) in Schwarz.

Verstellbereich der Armlehnen:

- Höhe 100 mm
- Breite 50 mm pro Seite
- Padtiefenverstellung 40 mm
- Pad schwenkbar ± 360° (vorderer Drehpunkt), zweiter Drehpunkt mit einem zusätzlichen Schwenkbereich: 60° nach innen, 30° nach außen, 180° Drehung der Pad-Komponenten durch Drücken der Entriegelungstaste

3.2 Conference swivel chairs

Feste Armlehnen – aus schwarzem oder weißem glasfaserverstärktem Polyamid (PA+GF).

3.3 Conference frame chairs

Feste Armlehnen – aus schwarzem oder weißem glasfaserverstärktem Polyamid (PA+GF)

- optional.

4. Verpackung

Office swivel chair – 1 Stück pro Karton (vormontiert, 3 Teile pro L-Shape Karton) oder optional komplett montiert.

Conference swivel chairs – 1 Stück pro Karton (vormontiert, 3 Teile pro L-Shape Karton) oder optional komplett montiert.

Conference frame chairs – komplett montiert, 3 Teile pro Karton.

5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel (ausstehend)

Office swivel chairs:

- GS-Zeichen TÜV 150 kg
- GS-Zeichen TÜV 180 kg*
- EN 1335 1-3
- NPR 1813**
- Ergonomie geprüft
- Quality Office
- Blauer Engel

Conference frame chairs und conference swivel chair:

- GS-Zeichen TÜV
- EN16139
- Quality Office
- DIN 68878 für 4-Fuß (4L) Version

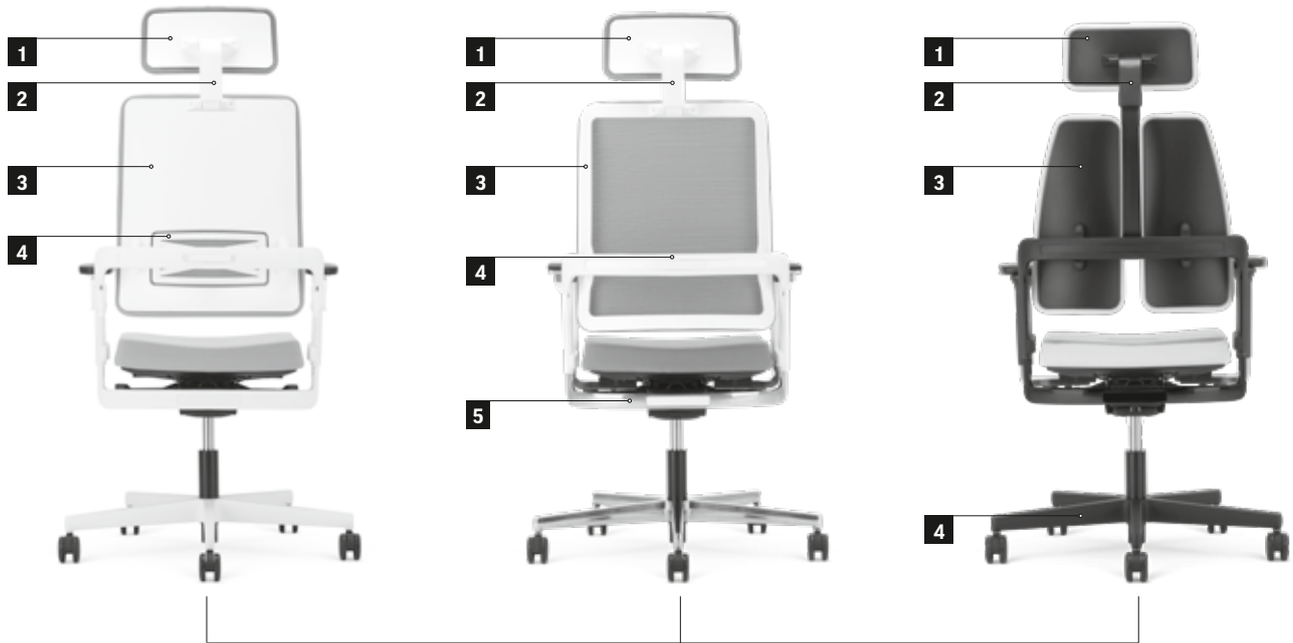
Legende:

- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- Optional verfügbar (ohne Aufpreis)
- ⑤ Bezugsmaterial der Sitzfläche, Rückenlehne und Kopfstütze
- ⑥ Bezugsmaterial der Seitenböden

* Die gewählte Version ist festzulegen.

** NPR 1813 gilt für alle Stuhlversionen mit der Gasfeder GL40.55, mit Ausnahme der Stühle mit 3D-Armlehnen (R53).

6. Office swivel chairs – Farbkonzept (Kunststoff-/ Aluminium-Teile)



Unterer Rückenbügel sowie das Fußkreuz sind aus Kunststoff oder optional aus poliertem Aluminium

- 1 Kopfstützenabdeckung
- 2 Kopfstützenbügel
- 3 Rückenlehnenabdeckung
- 4 Lordosenstütze

- 1 Kopfstützenabdeckung
- 2 Kopfstützenbügel
- 3 Rückenlehnenabdeckung
- 4 Oberer Rückenbügel
- 5 Unterer Rückenbügel

- 1 Kopfstützenabdeckung
- 2 Kopfstützenbügel
- 3 Rückenlehnenabdeckung
- 4 Fußkreuz

6.1 Duo-Back Rückenlehne



- Black Version (BL) – Teile in Schwarz:**
- Armlehnenauflage und Armlehnenabdeckung
 - oberer Rückenbügel
 - unterer Rückenbügel
 - Rückenlehnenabdeckung
 - Kopfstützenabdeckung und Kopfstützenbügel
 - Fußkreuz

- White Version (W) – Teile in Weiß:**
- Armlehnenabdeckung (Armlehnenauflage in Schwarz)
 - oberer Rückenbügel
 - unterer Rückenbügel
 - Rückenlehnenabdeckung
 - Kopfstützenabdeckung und Kopfstützenbügel
 - Fußkreuz

- Optional:**
- Teile in poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt:
 - Armlehnenträger
 - unterer Rückenbügel
 - Fußkreuz
 - Teile pulverbeschichtet in Schwarz:
 - Fußkreuz

6.2 Netz-Rückenlehne

Black Version (BL) – Teile in Schwarz:

- Armlehnenauflage und Armlehnenabdeckung
- oberer Rückenbügel
- unterer Rückenbügel
- Rückenlehnenrahmen
- Lordosenstütze
- Kopfstützenabdeckung und Kopfstützenbügel
- Fußkreuz

White Version (W) – Teile in Weiß:

- Armlehnenabdeckung (Armlehnenauflage in Schwarz)
- oberer Rückenbügel
- unterer Rückenbügel
- Rückenlehnenrahmen
- Lordosenstütze
- Kopfstützenabdeckung und Kopfstützenbügel
- Fußkreuz

Optional:

Fußkreuz in poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt:

- Armlehnenträger
- unterer Rückenbügel
- Fußkreuz

Fußkreuz pulverbeschichtet in Schwarz:

- Fußkreuz

6.3 Gepolsterte Rückenlehne

Black Version (BL) – Teile in Schwarz:

- Armlehnenauflage und Armlehnenabdeckung
- oberer Rückenbügel
- unterer Rückenbügel
- Rückenlehnenabdeckung
- Lordosenstütze
- Kopfstützenabdeckung und Kopfstützenbügel
- Fußkreuz

White Version (W) – Teile in Weiß:

- Armlehnenabdeckung (Armlehnenauflage in Schwarz)
- oberer Rückenbügel
- unterer Rückenbügel
- Rückenlehnenabdeckung
- Lordosenstütze
- Kopfstützenabdeckung und Kopfstützenbügel
- Fußkreuz

Optional:

Teile in poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt:

- Armlehnenträger
- unterer Rückenbügel
- Fußkreuz

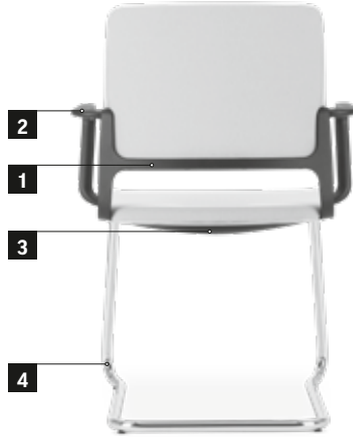
Teile pulverbeschichtet in Schwarz:

- Fußkreuz

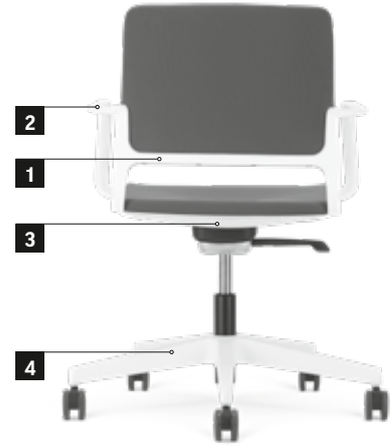
7. Conference chairs – Farbkonzept (Kunststoff-/ Metall-Teile)



- 1 Sitz- und Rückenlehnenrahmen
- 2 Armlehnen
- 3 Stapelschutz
- 4 4-Fuß-Gestell



- 1 Sitz- und Rückenlehnenrahmen
- 2 Armlehnen
- 3 Stapelschutz
- 4 Freischwinger-Gestell



- 1 Sitz- und Rückenlehnenrahmen
- 2 Armlehnen
- 3 Stapelschutz
- 4 Fußkreuz

7.1 Conference frame chairs (4-Fußgestell, Freischwinger)
– gepolsterte oder Netz-Rückenlehne

- Black Version (BL)** – Teile in Schwarz:
- Armlehnen (falls vorhanden)
 - Sitz- und Rückenlehnenrahmen
 - Stapelschutz
 - Gestell



- White Version (W)** – Teile in Weiß:
- Armlehnen (falls vorhanden)
 - Sitz- und Rückenlehnenrahmen
 - Stapelschutz
 - Gestell



- Optional:**
- Gestell verchromt
 - Gestell pulverbeschichtet in Aluminium

7.2 Conference swivel chairs - gepolsterte oder Netz-Rückenlehne



- Black Version (BL) - Teile in Schwarz:
- Armlehnen
 - Sitz- und Rückenlehnenrahmen
 - Stapelschutz
 - Fußkreuz



- White Version (W) - Teile in Weiß:
- Armlehnen
 - Sitz- und Rückenlehnenrahmen
 - Stapelschutz
 - Fußkreuz



- Optional:
- Aluminium-Fußkreuz pulverbeschichtet in Schwarz oder in poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt

8. Bestellbeispiel

8.1 Office swivel chairs

Produktfamilie	Produktgruppe	Version		C01	C02	C05	C06	C07	C08
XILIUM	SWIVEL CHAIR	UPH/PLASTIC	(SYN1-ST	XV	CC-W	HRUA3-SDRN-YB009/RN60025	POL	LSD2
	C09	C10		C11	C13	C14	C16	C19	
	BA-SDRN-YB009/RN60025	SE-SDRN-YB009/RN60025	R54-POL/W/BPU	ST56-POL	ESHH	FOAM-I/VS	PACK-L)	

XILIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC (SYN1-ST XV CC-W HRUA3-SDRN-YB009/RN60025 POL LSD2 BA-SDRN-YB009/RN60025 SE-SDRN-YB009/RN60025 R54-POL/W/BPU GL-STD ST56-POL ESHH FOAM-I/VS PACK-L)

C01 - Mechanik	C08 - Lordosenstütze (je nach gewählter Version)	C13 - Fußkreuz
C02 - Rückenlehnenbewegung	C09 - Rückenlehne - Farbcode des Bezugsstoffs	C14 - Rollen
C05 - Farbkonzept	C10 - Sitz - Farbcode des Bezugsstoffs	C16 - Schaum (Rückenlehne und Sitz)
C06 - Kopfstütze - Art und Farbcode des Bezugsstoffs	C11 - Armlehnen	C19 - Verpackung
C07 - Unterer Rückenbügel - Farbcode	C12 - Gasfeder	

XILIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC (SYN1-ST XV CC-W HRUA3-SDRN-YB009/RN60025 POL LSD2 BA-SDRN-YB009/RN60025 SE-SDRN-YB009/RN60025 R54-POL/W/BPU GL-STD ST56-POL ESHH FOAM-I/VS PACK-L) identifiziert den Stuhl als:

Ein Stuhl aus der **XILIUM** Produktfamilie, ein Bürodrehstuhl (**SWIVEL CHAIR**), in der Version mit gepolsterter Rückenlehne mit Kunststoffabdeckung (**UPH/PLASTIC**), Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung und negativer Sitzneigeverstellung (**SYN1-ST**), mit seitlicher Rückenlehnenbewegungsfunktion (**XV**). Als Farbkonzept ist die Ausführung der Kunststoffelemente in Weiß (**CC-W**) angegeben. Die Kopfstütze, gepolstert und mit dem Stoff Lucia YB009 bezogen, die Seitenböden in 3D Komfortnetz Runner RN60025 (**HRUA3-SDRN-YB009/RN60025**). Der untere Rückenbügel der Rückenlehne aus poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt (**POL**). Lordosenstütze mit Tiefenverstellung mittels Handrad (**LSD2**), gepolsterte Rückenlehne mit Kunststoffabdeckung, bezogen in Lucia YB009 mit Seitenböden in 3D Komfortnetz Runner RN60025 (**BA-SDRN-YB009/RN60025**), gepolsterter Sitz, bezogen in Lucia YB 009 mit Seitenböden in 3D Komfortnetz Runner RN60025 (**SE-SDRN-YB009/RN60025**), 4-D Armlehnen mit poliertem Armlehnenträger, weißer Kunststoffabdeckung und Polyurethan-Armauflagen (PU) in Schwarz (**R54-POL/W/BPU**), mit Standard-Gasfeder (**GL-STD**), mit einem Ø 735 mm, fünfarmigen Fußkreuz in poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt (**ST54-POL**), mit Ø 65 mm Rollen für Hartböden (**ESHH**), Rückenlehne mit Formschaum, Sitz mit viscoelastischem Schaum (**FOAM-I/VS**), vormontiert (**PACK-L**).

8.2 Conference swivel chairs

Produktfamilie	Produktgruppe	Version		C01	C05	C09	C10	C11
XILIUM	CONFERENCE SWIVEL CHAIR	MESH	(TILT2	CC-B	BA-WX02	SE-YB009	ARF-BPA
C12	C13	C14	C19					
GL-STD	ST44-POL	ESHH	PACK-L)				

XILIUM CONFERENCE SWIVEL CHAIR MESH (TILT2 CC-B BA-WX02 SE-YB009 ARF-BPA GL-STD ST44-POL ESHH PACK-L)

C01 - Mechanik

C05 - Farbkonzept

C09 - Rückenlehne - Farbcode des Bezugsstoffs

C10 - Sitz - Farbcode des Bezugsstoffs

C11 - Armlehnen

C12 - Gasfeder

C13 - Fußkreuz

C14 - Rollen/Gleiter

C19 - Verpackung

XILIUM CONFERENCE SWIVEL CHAIR MESH (TILT2 CC-B BA-WX02 SE-YB009 ARF-BPA GL-STD ST44-POL ESHH PACK-L)

identifiziert den Stuhl als:

Ein Stuhl aus der **XILIUM** Produktfamilie, ein Konferenzstuhl (**CONFERENCE SWIVEL CHAIR**), mit Netz-Rückenlehne (**MESH**), mit Tilt-Mechanik (**TILT2**), als Farbkonzept ist die Ausführung der Kunststoffteile in Schwarz (**CC-B**) angegeben, die Rückenlehne ist bezogen in WX mesh (**BA-WX02**), der Sitz ist gepolstert und mit dem Stoff Lucia YB009 bezogen (**SE-YB009**), mit festen Armlehnen in schwarzem Polyamid (**ARF-BPA**), mit Standard-Gasfeder (**GL-STD**), mit Ø 700 mm, fünfarmigen Fußkreuz in poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt (**ST54-POL**), mit schwarzen Rollen für Hartböden (**ESHH**), vormontiert (**PACK-L**).

9. Xilium – Regeln zur Kombination der Stoffe

Der gewählte Stoff ist für jedes Polsterelement gleich, mit Ausnahme der Kopfstütze, welche in allen verfügbaren Lederfarben bezogen werden kann (erhältlich für Xilium).

Auch die Stofffarbe ist für jedes Polsterelement gleich, mit Ausnahme des Sitzes, welcher zusätzlich immer auch in Schwarz gewählt werden kann. Die Seitenböden sind in verschiedenen

Varianten wählbar:

- Seitenböden im gleichen Stoff und gleicher Stofffarbe wie die Polsterelemente (mit Ausnahme der Kopfstütze, welche optional bezogen in Leder mit Seitenböden in Leder oder 3D Komfortnetz Runner gewählt werden kann)
- Seitenböden im gleichen Stoff wie das jeweilige Polsterelement, die Stofffarbe kann gemäß der

Farbe des Sitz- oder Rückenlehnenpolsters oder in Schwarz gewählt werden

- Seitenböden optional in 3D Komfortnetz Runner (erhältlich in einfarbigem Farbkonzept, z.B. blau/ blau oder im Farbkontrast, z.B. blau/ schwarz)
- für die Bezugsstoffe Sempre / Sempre Melange, Step / Step Melange und Radio können die Seitenböden in der dazugehörigen Farbe gepolstert werden, z.B. Radio 1510 und 1008; Step 62057 und Step Melange 62057.

Preisgünstig Kaufen!



Bürodrehstuhl mit gepolsterter Rückenlehne und Kunststoffabdeckung	Bürodrehstuhl mit NetZRücken	Bürodrehstuhl mit Duo-Back®-Rückenlehne komplett bezogen und Kunststoffabdeckung
XILIMUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC	XILIMUM SWIVEL CHAIR MESH	XILIMUM SWIVEL CHAIR DUO-BACK UPH/PLASTIC



Grundpreis (Euro) gemäß Stoffgruppe			
1	536	536	599
2	555	551	619
3	583	577	645
4	629	622	685
5	718	695	790
6	986	769	1025

C01	Mechanik					
	SY1-ST	Synchronmechanik	▪ Sitztiefeverstellung		•	
	SYN1-ST		▪ Sitztiefeverstellung ▪ Negative Sitzneigeverstellung		37	
	SI-ST	Advanced Synchronmechanik	▪ Sitztiefeverstellung, integriert im Sitz		110	
	SIN-ST		▪ Sitztiefeverstellung, integriert im Sitz ▪ Negative Sitzneigeverstellung		138	
SA1-ST	Synchronmechanik	▪ Sitztiefeverstellung ▪ Automatische Gewichtsverstellung		o		
C02	Rückenlehnenbewegung					
		Ohne seitliche Rückenlehnenbewegung			•	
	XV	X-MOVE: seitliche Rückenlehnenbewegungsfunktion			89	
C05	Farbkonzept					
	CC-B	Schwarz	Für folgende Kunststoffelemente: ▪ Kopfstütze ▪ Lordosenstütze ▪ Kunststoffabdeckung/ Netzrahmen ▪ Unterer Rückenbügel		•	
	CC-W	Weiß			25	
C06	Kopfstütze					
		Ohne Kopfstütze			•	
	HRUA3-SD-⑤/⑥	Gepolstert, mit Kunststoffabdeckung: ▪ Höheneinstellung ▪ Tiefeneinstellung ▪ Neigungseinstellung	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff	193	193	-
	HRUA3-SDRN-⑤/⑥		Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER			
	HRUA3-SD-⑤/⑥		Mit Leder bezogen, mit Seitenböden im gleichen Leder	266	266	-
	HRUA3-SDRN-⑤/⑥		Mit Leder bezogen, mit Seitenböden in RUNNER			
	HRUA-SD-⑤/⑥	Gepolstert, mit Kunststoffabdeckung: ▪ Höheneinstellung ▪ Neigungseinstellung	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff			193
	HRUA-SDRN-⑤/⑥		Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER			
HRUA-SD-⑤/⑥	Mit Leder bezogen, mit Seitenböden im gleichen Leder				266	
HRUA-SDRN-⑤/⑥	Mit Leder bezogen, mit Seitenböden in RUNNER					
C07	Unterer Rückenbügel					
		Kunststoff (Farbe gemäß Farbkonzept unter Punkt C05)			•	
	POL	Aluminium poliert mit Chrom-Effekt			50	

PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame

PREISGRUPPE 5: Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather
 MESH: WX mesh, AX mesh

Bürodrehstuhl mit gepolsterter Rückenlehne und Kunststoffabdeckung	Bürodrehstuhl mit NetZRücken	Bürodrehstuhl mit Duo-Back®-Rückenlehne komplett bezogen und Kunststoffabdeckung
XILIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC	XILIUM SWIVEL CHAIR MESH	XILIUM SWIVEL CHAIR DUO-BACK UPH/PLASTIC

C08	Lordosenstütze							
		Ohne Lordosenstütze					•	
	LSD2	Tiefenverstellbar mit Handrad			149	-	-	
	LXD2	Tiefenverstellbar mit Handrad (NetZRücken)			-	129	-	
C09	Rückenlehne							
	BA-SD-⑤/⑥	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff			•	-	•	
	BA-SDRN-⑤/⑥	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER			○	-	○	
	BA-WX-⑤	NetZRücken (WX Mesh)			-	•	-	
	BA-AX-⑤	NetZRücken (AX Mesh)			-	○	-	
C10	Sitz							
	SE-SD-⑤/⑥	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff					•	
	SE-SDRN-⑤/⑥	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER					○	
C11	Armlehnen (*Farbe gemäß Farbkonzept unter Punkt C05)							
	RTS	Ohne Armlehnen					•	
		Art	Armlehnenträger	Abdeckung	Armauflage			
	R53-B/BPU	3D	-	Kunststoff schwarz	PU schwarz	169		
	R53-W/BPU		-	Kunststoff weiß	PU schwarz			
	R54-B/B/BPU	4D	Kunststoff schwarz	Kunststoff schwarz	PU schwarz	189		
	R54-W/W/BPU			Kunststoff weiß	PU schwarz			
	R54-POL/B/BPU	4D	Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	Kunststoff schwarz	PU schwarz	209		
	R54-POL/W/BPU			Kunststoff weiß	PU schwarz			
	R55-POL/B/BPU	XD	Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	Kunststoff schwarz	PU schwarz	259		
R55-POL/W/BPU	Kunststoff weiß			PU schwarz				
C12	Gasfeder							
	GL-STD	Standard (405 – 525 mm)					•	
	GL-40.55	Teleskopgasfeder nach NPR 1813 (410 – 550 mm)					58	
C13	Fußkreuz							
	TS30	Ø 735 mm, 5-armig		Kunststoff schwarz				•
	TS30-W			Kunststoff weiß (nur bei Farbkonzept in Weiß unter Punkt C05)				15
	ST56-BL	Ø 735 mm, 5-armig		Aluminium pulverbeschichtet Black RAL 9005				26
ST56-POL	Aluminium poliert mit Chrom-Effekt					47		
C14	Rollen							
	ESH	Ø 65 mm, lastabhängig gebremst, schwarz		Teppichböden				•
ESHH	Hartböden					○		
C16	Schaum							
	FOAM-I	Rückenlehne – Formschaum / NetZRücken		Sitz - Formschaum				•
	FOAM-I/VS			Sitz - Viskoelastischer Schaum		46	-	46
FOAM-VS	NetZRücken		Sitz - Viskoelastischer Schaum		-	46	-	
C19	Verpackung							
	PACK-L	Stuhl vormontiert (3 Elemente)					•	
	PACK-ASM	Stuhl komplett montiert					○	

PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame

PREISGRUPPE 5: Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather
 MESH: WX mesh, AX mesh



Konferenzdrehstuhl mit gepolsterter Rückenlehne	Konferenzdrehstuhl mit NetZRücken
XILIUM CONFERENCE SWIVEL CHAIR UPH	XILIUM CONFERENCE SWIVEL CHAIR MESH

Grundpreis (Euro) gemäß Stoffgruppe			
1	439	439	
2	444	444	
3	459	459	
4	476	476	
5	535	535	
6	619	619	

C01	Mechanik					
	TILT2	Wippmechanik	•			
C05	Farbkonzept					
	CC-B*	Schwarz	•	-	•	-
	CC-W*	Weiß	-	25	-	25
C09	Rückenlehne					
	BA-SD-⑤/⑥	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff	•		-	
	BA-SDRN-⑤/⑥	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER	○		-	
	BA-WX-⑤	NetZRücken (WX Mesh)	-		•	
	BA-AX-⑤	NetZRücken (AX Mesh)	-		○	
C10	Sitz					
	SE-⑤	Mit Stoff bezogen, ohne Seitenböden	•			
C11	Armlehnen (*Farbe gemäß Farbkonzept unter Punkt C05)					
		Art	Armlehenträger*			
	ARF-BPA	Feste Armlehnen	Kunststoff schwarz		•	-
ARF-WPA	Kunststoff weiß		-	•		
C12	Gasfeder					
	GL-STD	Standard (405 – 525 mm)	•			
C13	Fußkreuz					
	TS25	Ø 710 mm, 5-armig	Kunststoff schwarz		•	○
	TS25-W		Kunststoff weiß		-	•
	ST44-BL	Ø 700 mm, 5-armig	Aluminium pulverbeschichtet Black RAL 9005		25	25
ST44-POL	Aluminium poliert mit Chrom-Effekt		45	45		
C14	Rollen					
	ESH	Ø 65 mm, lastabhängig gebremst, schwarz	Teppichböden		•	
ESHH	Hartböden		○			
C19	Verpackung					
	PACK-L	Stuhl vormontiert (3 Elemente)	•			
	PACK-ASM	Stuhl komplett montiert	○			

PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame

PREISGRUPPE 5: Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather
 MESH: WX mesh, AX mesh

Besucherstuhl

Xilium



4-Fuß-Besucherstuhl mit gepolsterter Rückenlehne	4-Fuß-Besucherstuhl mit NetZRücken
XILIUM FRAME CHAIR 4L UPH	XILIUM FRAME CHAIR 4L MESH

Grundpreis (Euro) gemäß Stoffgruppe			
1	299	299	
2	304	304	
3	319	319	
4	336	336	
5	395	395	
6	479	479	

C03	Gestell							
	E-BL	Ø22 mm, pulverbeschichtet	Black	RAL 9005	•	-	•	-
	E-WT		White	RAL 9016	-	o	-	o
	E-WA		Aluminium	RAL 9006	o		o	o
E-CR	Ø22 mm, verchromt				55	55	55	55
C05	Farbkonzept							
	CC-B*	Schwarz			•	-	•	-
	CC-W*	Weiß			-	25	-	25
C09	Rückenlehne							
	BA-SD-⑤/⑥	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff			•		-	
	BA-SDRN-⑤/⑥	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER			o		-	
	BA-WX-⑤	NetZRücken, (WX Mesh)			-		•	
	BA-AX-⑤	NetZRücken, (AX Mesh)			-		o	
C10	Sitz							
	SE-⑤	Mit Stoff bezogen, ohne Seitenböden					•	
C11	Armlehnen (*Farbe gemäß Farbkonzept unter Punkt C05)							
		Ohne Armlehnen					•	
		Art	Armlehnenträger*					
		ARF-BPA	Feste Armlehnen	Kunststoff schwarz		40	-	40
	ARF-WPA	Kunststoff weiß		-	40	-	40	
C14	Rollen / Gleiter							
	GBP	Gelenkgleiter	Teppichböden				•	
	GBPF		Hartböden (mit Filz)				o	
	RMH	Ø 37 mm Minirollen	Teppichböden (nicht durch Gleiter zu ersetzen)				20	
RMHH	Hartböden (nicht durch Gleiter zu ersetzen)							
C19	Verpackung							
	PACK-ASM	Stuhl komplett montiert (3 Stück pro Karton)					•	

Xilium

PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame

PREISGRUPPE 5: Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather
 MESH: WX mesh, AX mesh



Freischwinger-Besucherstuhl mit gepolsterter Rückenlehne
XILIMUM FRAME CHAIR CF UPH

Freischwinger-Besucherstuhl mit NetZRücken
XILIMUM FRAME CHAIR CF MESH

Grundpreis (Euro) gemäß Stoffgruppe			
1	299	299	
2	304	304	
3	319	319	
4	336	336	
5	395	395	
6	479	479	

C03	Gestell							
	E-BL	Ø22 mm, pulverbeschichtet	Black	RAL 9005	●	-	●	-
	E-WT		White	RAL 9016	-	○	-	○
	E-WA		Aluminium	RAL 9006	○	○	○	○
E-CR	Ø22 mm, verchromt				55	55	55	55
C05	Farbkonzept							
	CC-B*	Schwarz			●	-	●	-
	CC-W*	Weiß			-	25	-	25
C09	Rückenlehne							
	BA-SD-⑤/⑥	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff			●		-	
	BA-SDRN-⑤/⑥	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER			○		-	
	BA-WX-⑤	NetZRücken, (WX Mesh)			-		●	
	BA-AX-⑤	NetZRücken, (AX Mesh)			-		○	
C10	Sitz							
	SE-⑤	Mit Stoff bezogen, ohne Seitenböden					●	
C11	Armlehnen (*Farbe gemäß Farbkonzept unter Punkt C05)							
		Ohne Armlehnen					●	
		Art	Armlehnenträger					
	ARF-BPA	Feste Armlehnen	Kunststoff schwarz		40	-	40	-
ARF-WPA	Kunststoff weiß		-	40	-	40		
C14	Gleiter							
	GBM	Minigleiter	Teppichböden				●	
GBMF	Hartböden (mit Filz)				○			
C19	Verpackung							
	PACK-ASM	Stuhl komplett montiert (3 Stück pro Karton)					●	

PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame

PREISGRUPPE 5: Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather
 MESH: WX mesh, AX mesh

1. Maße/Gewicht

MASSE [mm]													GEWICHT [kg]
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
DENUO MESH ST/TS R64 LP33-STD ESH DENUO-LU MESH ST/TS R64 LP33-STD ESH DENUO-LU MESH+ ST/TS R64 LP33-STD ESH	400-515	380-480	490	500	1070-1180	475	630	650	-	755	-		18
DENUO-LU UPH ST/TS R64 LP33-STD ESH	400-515	400-500	490	500	1040-1150	510	605	625	-	755	-		17

ARMLEHNEN-VARIANTE	MASSE [mm]					GEWICHT [kg]
	Z	Y	X	W	V	
R64	190-290	244	110	390-510	610-735	

Bitte geben Sie neben dem Produktnamen/ -code für die gewünschte Option auch den Farbcode des Bezugsstoffs oder der Oberfläche an um die Bestellung zu vervollständigen.

2. Materialien/Ausführungen

2.1. Fußkreuz

Swivel chairs:

- Ø 760 mm fünfarmiges Fußkreuz aus schwarzem Polyamid (TS29)
- Ø 760 mm fünfarmiges Fußkreuz aus weißem Polyamid (TS29-W)
- Ø 760 mm fünfarmiges Fußkreuz aus hellgrauem Polyamid (TS29-G)
- Ø 760 mm fünfarmiges Fußkreuz aus pulverbeschichtetem Aluminium in Schwarz (ST55-BL)
- Ø 760 mm fünfarmiges Fußkreuz aus poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt (ST55-POL)

2.2. Rollen

Ø 65 mm schwarze Kunststoff-Rollen standardmäßig für Teppichböden (ESH) oder optional für Hartböden (ESHH), jeweils lastabhängig gebremst.

Ø 65 mm graue Kunststoff-Rollen wahlweise für Teppichböden (ESH-G) oder Hartböden (ESHH-G), jeweils lastabhängig gebremst - beide Rollen mit Transportschutz.

2.3. Mechanik

Die Kunststoffabdeckung der Mechanik ist in folgenden Farben erhältlich: Schwarz, Weiß oder Grau, abhängig vom ausgewählten Farbkonzept.

LP33-ST Advanced Synchro - Funktion:

- synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz
- Öffnungswinkel der Rückenlehne 23°
Neigewinkel des Sitzes 11°*
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen, Sitzarretierung in 4 Positionen
- stufenlose Gewichtsverstellung mittels Drehknopf auf der rechten Seite unter dem Sitz
- stufenlose Gewichtsverstellung mittels Drehknopf auf der rechten Seite unter dem Sitz
- Sitztiefenverstellung im Bereich von 100 mm
- Funktion im Sitz integriert
- negative Sitzneigeeinstellung (-3°), verhält sich synchron zur Neigung der Rückenlehne (6°)
- optional (LP33N-ST)
- negative Sitzneigeeinstellung (-3°), verhält sich synchron zur Neigung der Rückenlehne (6°)
- Anti-Shock - Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne
- Sitzhöhenverstellung mittels Gasfeder

2.4. Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

Sitzeinleger aus Polypropylen (PP), ummantelt mit Formschaum, Stärke 69 mm, Raumgewicht 50 kg/m³.

Bezugsstoff wählbar:

- glatt gewebter Bezugsstoff in Schwarz oder Hellgrau
- ausgewählte Bezugsstoff aus den Preisgruppen 1, 2 und 4

Rückenlehne

Gepolsterte Rückenlehne (UPH/PLASTIC, UPH/PLASTIC PLUS) - Rückenlehnenabdeckung aus schwarzem, weißem oder grauem Polypropylen (PP), Formschaum Stärke ~50 mm, Raumgewicht 75 kg/m³. Rückenlehne bezogen mit glatt gewebten Bezugsstoff in fünf speziellen Farben erhältlich, oder bezogen mit ausgewählten Bezugsstoffen aus den Preisgruppen 1, 2 und 4 (UPH/PLASTIC Version).

Rückenlehne bezogen mit glatt gewebten Bezugsstoff mit rautenförmigen 3D-Muster ist nur in fünf speziellen Farben erhältlich (UPH/PLASTIC PLUS Version).

Lordosenstütze (LSH2) - integriert in Rückenlehne, aus Polypropylen (PP), manuelle Höhenverstellung im Bereich von 70 mm - Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)

Mesh Rückenlehne (MESH, MESH PLUS)

- Rahmen der Rückenlehne aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF) erhältlich in Schwarz, Weiß oder Grau, bezogen mit transparentem Netz (MESH Version), oder mit glatt gewebten Stoff mit rautenförmigen 3D Muster (MESH PLUS Version). Beide Versionen sind nur in fünf speziellen Farben erhältlich.

Lordosenstütze (LUH2) - aus Polypropylen (PP), in folgenden Farben erhältlich: Schwarz, Weiß oder Grau, abhängig vom ausgewählten Farbkonzept. Manuelle Höhenverstellung im Bereich von 60 mm - optional.

3. Armlehnen

4-D Armlehnen - aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA+GF) in Schwarz oder Weiß. Mit weichen Polyurethan(PU)-Pads in Schwarz.

Verstellbereich der Armlehnen:

Höhe 100 mm

Breite 40 mm pro Seite

Padbreitenverstellung 20 mm pro Seite

Padtiefenverstellung 50 mm

Pad schwenkbar ± 30°

4. Verpackung

Stuhl vormontiert

PACK-L - 1 Stück pro L-Shape-Karton - Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)

Die Verpackung enthält drei separate Teile:

- Sitz mit Mechanik, Rückenlehne und Armlehnen
- Fußkreuz mit Rollen
- Gasfeder

Stuhl komplett montiert

PACK-ASM - 1 Stück pro Karton - optional.

5. Technische Regeln, Prüf- und Gütesiegel (für ausgewählte Produktkonfigurationen)

„GS Zertifikat“ geprüfte Sicherheit.

Geprüft nach NPR 1813.

Blauer Engel.

Ergonomie geprüft.

Legende:

- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- Optional verfügbar (ohne Aufpreis)
- ⑤ Bezugsmaterial der Sitzfläche und Rückenlehne

6. Bestellbeispiel

6.1. Swivel chairs

Produktfamilie	Produktgruppe	Version		C01	C05	C08	C09	
DENUO	SWIVEL CHAIR	MESH PLUS	(LP33-ST	BL	LUH2	BA-MDP02	
C10		C11	C12	C13	C14	C16	C19	
SE-FDS01		R64-POL/B/BPU	GL-G	TS29-G	ESH-G	FOAM-I	PACK-L)

DENUO SWIVEL CHAIR MESH PLUS (LP33-ST BL LUH2 BA-MDP02 SE-FDS01 R64-POL/B/BPU GL-G TS29-G ESH-G FOAM-I PACK-L)

C01 - Mechanik	C10 - Sitz - Farbcode des Bezugsstoffs	C19 - Verpackung
C05 - Farbkonzept	C11 - Armlehne	
C08 - Lordosenstütze (abhängig von der gewählten Version)	C12 - Gasfeder	
C09 - Rückenlehne - Farbcode des Bezugsstoffs	C13 - Fußkreuz	
	C14 - Rollen	
	C16 - Schaum	

DENUO SWIVEL CHAIR MESH PLUS (LP33-ST BL LUH2 BA-MDP02 SE-FDS01 R64-POL/B/BPU GL-G TS29-G ESH-G FOAM-I PACK-L)

identifiziert den Stuhl als:

Ein Stuhl aus der **DENUO** Produktfamilie, ein Bürodrehstuhl (**SWIVEL CHAIR**), Mesh-Rückenlehne bezogen mit 3D-Bezugsstoff mit rautenförmigen Muster (**MESH PLUS**), Advanced Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung (**LP33-ST**), Kunststoffelemente in Schwarz (**BL**), Lordosenstütze mit Höhenverstellung (**LUH2**), Rückenlehne bezogen mit 3D-Bezugsstoff mit rautenförmigen Muster in Grau (**BA-MDP02**), Sitz bezogen mit glatt gewebten Stoff in Schwarz (**SE-FDS01**), 4-D-Armlehnen, Armlehenträger aus poliertem Aluminium mit Chrom-Effekt und schwarzem Kunststoff mit schwarzen Polyurethan(PU)-Pads (**R64-POL/B/BPU**), Standard-Gasfeder in Grau (**GL-G**), Ø 760 mm fünfarmiges Fußkreuz aus hellgrauem Polyamid (**TS29-G**), Ø 65 mm Rollen für Teppichböden in Grau (**ESH-G**), Formschaum (**FOAM-I**), vormontiert (**PACK-L**).



Netzrückenlehne, transparentes Netz	Netzrückenlehne, 3D-Bezugsstoff mit Rautenmuster
DENUO SWIVEL CHAIR MESH	DENUO SWIVEL CHAIR MESH PLUS

Grundpreis (Euro) gemäß Preisgruppe		
1	495	505
2	500	510
4	525	535
Glatt gewebter Bezugsstoff	525	535

C01	Mechanik				
	LP33-ST	Advanced synchro	▪ Advanced Synchro mit Sitztiefeverstellung integriert im Sitz		•
LP33N-ST	▪ Advanced Synchro mit Sitztiefeverstellung integriert im Sitz ▪ negative Sitzneigeverstellung		15		
C05	Farbkonzept				
	BL	Black (Schwarz)			•
	W	White (Weiß)			17
	G	Light grey (Hellgrau)			17
C08	Lordosenstütze				
		Ohne Lordosenstütze			•
	LUH2	Manuelle Höhenverstellung			76
C09	Rückenlehne				
	BA-⑤*	Netz			•
C10	Sitz				
	SE-⑤**	Gepolstert			•
C11	Armlehnen				
		Ohne Armlehnen			•
		Art	Armlehnenträger	Abdeckung	Armauflage
	R64-B/B/BPU	4-D	Kunststoff schwarz	Kunststoff schwarz	PU Schwarz
R64-POL/B/BPU	Aluminium poliert		Kunststoff weiß	191	
R64-POL/W/BPU				191	
C12	Gasfeder				
	GL-STD	Standard, Farbe Schwarz (400 – 515 mm)			•
	GL-G	Standard, Farbe hellgrau (400 – 515 mm)			5
	GL-R	Sitzhöhenverstellung im Bereich von 410 - 540 mm			o
	GL-40.55	Sitzhöhenverstellung im Bereich von 400 - 550 mm nach NPR 1813			53
C13	Fußkreuz				
	TS29	Ø 760 mm 5-armig, Kunststoff	Schwarz		•
	TS29-W		Weiß		20
	TS29-G		Hellgrau		20
	ST55-BL	Ø 760 mm 5-armig, Aluminium	Pulverbeschichtet schwarz RAL 9005		24
ST55-POL	Poliert		53		

Denuo Sitz (alle Versionen)

PREISGRUPPE 1: Era, Sempre, Sempre Melange
PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy
SPEZIELLES GEWEBE: Plain woven fabric FDS

Denuo Rückenlehne

PREISGRUPPE 1: Era, Sempre, Sempre Melange (UPH/PLASTIC Version)
PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio (UPH/PLASTIC Version)
PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy (UPH/PLASTIC Version)
MESH: Transparent mesh MD (MESH Version)

SPEZIELLES GEWEBE: 3D pattern fabric MDP (MESH PLUS Version),
Plain woven fabric FD (UPH/PLASTIC Version),
3D pattern fabric FDP (UPH/PLASTIC PLUS Version)

Netzrückenlehne, transparentes Netz	Netzrückenlehne, 3D- Bezugsstoff mit Rautenmuster
DENUO SWIVEL CHAIR MESH	DENUO SWIVEL CHAIR MESH PLUS

Rollen				
C14	ESH	Ø 65 mm, lastabhängig gebremst, schwarz	Teppichböden	•
	ESHH		Hartböden	o
	ESH-G	Ø 65 mm, lastabhängig gebremst, grau	Teppichböden	5
	ESHH-G		Hartböden	5
Schaum (Sitz und Rückenlehne)				
C16	FOAM-I	Rückenlehne – Netz, Sitz - Formschaum		•
	FOAM-VS	Rückenlehne – Netz, Sitz - viskoelastischer Schaum, nur mit glatt gewebtem Bezugsstoff kombinierbar		42
Verpackung				
C19	PACK-L	Stuhl vormontiert (3 Elemente)		•
	PACK-ASM	Stuhl komplett montiert		o

Denuo Sitz (alle Versionen)

PREISGRUPPE 1: Era, Sempre, Sempre Melange
PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy
SPEZIELLES GEWEBE: Plain woven fabric FDS

Denuo Rückenlehne

PREISGRUPPE 1: Era, Sempre, Sempre Melange (UPH/PLASTIC Version)
PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio (UPH/PLASTIC Version)
PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy (UPH/PLASTIC Version)
MESH: Transparent mesh MD (MESH Version)

SPEZIELLES GEWEBE: 3D pattern fabric MDP (MESH PLUS Version),
Plain woven fabric FD (UPH/PLASTIC Version),
3D pattern fabric FDP (UPH/PLASTIC PLUS Version)



Preisgünstig kaufen!

Rückenlehne mit Kunststoffabdeckung bezogen mit ausgewähltem Stoff der Preisgruppe 1, 2 und 4 oder glatt gewebtem Bezugsstoff	Rückenlehne mit Kunststoffabdeckung bezogen mit 3D-Bezugsstoff mit Rautenmuster
DENUO SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC	DENUO SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC PLUS

Grundpreis (Euro) gemäß Preisgruppe		
1	495	505
2	500	510
4	525	535
Glatt gewebter Bezugsstoff	525	535

C01	Mechanik					
	LP33-ST	Advanced synchro	▪ Advanced Synchro mit Sitztiefenverstellung integriert im Sitz		•	
LP33N-ST	▪ Advanced Synchro mit Sitztiefenverstellung integriert im Sitz ▪ negative Sitzneigeverstellung			15		
C05	Farbkonzept					
	BL	Black (Schwarz)			•	
	W	White (Weiß)			17	
	G	Light grey (Hellgrau)			17	
C08	Lordosenstütze					
	LSH2	Manuelle Höhenverstellung			•	
C09	Rückenlehne					
	BA-⑤	Gepolstert			•	
C10	Sitz					
	SE-⑤	Gepolstert			•	
C11	Armlehnen					
		Ohne Armlehnen			•	
		Art	Armlehnenträger	Abdeckung	Armauflage	
	R64-B/B/BPU	4-D	Kunststoff schwarz	Kunststoff schwarz	PU Schwarz	147
	R64-POL/B/BPU		Aluminium poliert			Kunststoff weiß
R64-POL/W/BPU					191	
C12	Gasfeder					
		Standard, Farbe Schwarz (400 – 515 mm)			•	
	GL-G	Standard, Farbe hellgrau (400 – 515 mm)			5	
	GL-R	Sitzhöhenverstellung im Bereich von 410 - 540 mm			o	
	GL-40.55	Sitzhöhenverstellung im Bereich von 400 - 550 mm nach NPR 1813			53	
C13	Fußkreuz					
	TS29	Ø 760 mm 5-armig, Kunststoff	Schwarz		•	
	TS29-W		Weiß		20	
	TS29-G		Hellgrau		20	
	ST55-BL	Ø 760 mm 5-armig, Aluminium	Pulverbeschichtet schwarz RAL 9005		24	
	ST55-POL		Poliert		53	

Denuo Sitz (alle Versionen)

PREISGRUPPE 1: Era, Sempre, Sempre Melange
PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy
SPEZIELLES GEWEBE: Plain woven fabric FDS

Denuo Rückenlehne

PREISGRUPPE 1: Era, Sempre, Sempre Melange (UPH/PLASTIC Version)
PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio (UPH/PLASTIC Version)
PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy (UPH/PLASTIC Version)
MESH: Transparent mesh MD (MESH Version)

SPEZIELLES GEWEBE: 3D pattern fabric MDP (MESH PLUS Version),
Plain woven fabric FD (UPH/PLASTIC Version),
3D pattern fabric FDP (UPH/PLASTIC PLUS Version)

Rückenlehne mit Kunststoffabdeckung bezogen mit ausgewähltem Stoff der Preisgruppe 1, 2 und 4 oder glatt gewebtem Bezugsstoff	Rückenlehne mit Kunststoffabdeckung bezogen mit 3D-Bezugsstoff mit Rautenmuster
DENUO SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC	DENUO SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC PLUS

C14	Rollen			
	ESH	Ø 65 mm, lastabhängig gebremst, schwarz	Teppichböden	•
	ESHH		Hartböden	o
	ESH-G	Ø 65 mm, lastabhängig gebremst, grau	Teppichböden	5
ESHH-G	Hartböden		5	
C16	Schaum (Sitz und Rückenlehne)			
	FOAM-I	Rückenlehne – Formschaum, Sitz - Formschaum		•
	FOAM-I/VS	Rückenlehne – Formschaum, Sitz - viskoelastischer Schaum, nur mit glatt gewebtem Bezugsstoff kombinierbar		
C19	Verpackung			
	PACK-L	Stuhl vormontiert (3 Elemente)		•
	PACK-ASM	Stuhl komplett montiert		o

Denuo Sitz (alle Versionen)

PREISGRUPPE 1: Era, Sempre, Sempre Melange
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy
 SPEZIELLES GEWEBE: Plain woven fabric FDS

Denuo Rückenlehne

PREISGRUPPE 1: Era, Sempre, Sempre Melange (UPH/PLASTIC Version)
 PREISGRUPPE 2: Felicity, Radio (UPH/PLASTIC Version)
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy (UPH/PLASTIC Version)
 MESH: Transparent mesh MD (MESH Version)

SPEZIELLES GEWEBE: 3D pattern fabric MDP (MESH PLUS Version),
 Plain woven fabric FD (UPH/PLASTIC Version),
 3D pattern fabric FDP (UPH/PLASTIC PLUS Version)

Maße / Gewichte

Standard Gaslift	Maße (mm)												Gewicht (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
XENIUM Swivel chair UPH/PLASTIC ESP-ST (TYP 45)	420-530	390-490	495	465	1040-1230	445	545	590-670	160-215	760	x	730	17
XENIUM Swivel chair UPH/PLASTIC ESPF-ST (TYP 47)	420-530	390-490	495	465	1050-1230	445	545	590-670	160-215	760	x	730	17
XENIUM Swivel chair UPH/PLASTIC IND-ST (TYP 61)	420-530	400-500	495	465	1050-1240	445	545	580-660	160-215	760	x	730	17
XENIUM Swivel chair UPH/PLASTIC DNP-ST (TYP 51)	420-530	370-470	495	465	1050-1240	445	545	590-670	160-215	760	x	730	18
XENIUM Swivel chair UPH/PLASTIC DNP-ST (Typ 53)	420-530	370-470	495	465	1050-1240	445	545	590-670	160-215	760	x	730	18
XENIUM Swivel chair UPH/PLASTIC ME14-ST (Typ 14)	420-530	370-470	495	465	1050-1240	445	545	625-720	160-215	760	x	710	20
XENIUM Swivel chair UPH/PLASTIC ME13-ST (TYP 13)	420-530	370-470	495	465	1050-1240	445	545	625-720	160-215	760	x	710	20
XENIUM Swivel chair MESH ESP-ST (TYP 45)	420-530	370-470	495	465	1040-1230	445	550	570-650	160-215	760	x	730	15
XENIUM Swivel chair MESH ESPF-ST (TYP 47)	420-530	370-470	495	465	1040-1230	445	550	570-650	160-215	760	x	730	15
XENIUM Swivel chair MESH IND-ST (TYP 61)	420-530	380-480	495	465	1040-1230	445	550	570-650	160-215	760	x	730	15
XENIUM Swivel chair MESH DNP-ST (TYP 51)	420-530	385-485	495	465	1050-1240	445	550	600-690	160-215	760	x	730	16
XENIUM Swivel chair MESH DNP-ST (Typ 53)	420-530	385-485	495	465	1050-1240	445	550	600-690	160-215	760	x	730	16
XENIUM Swivel chair MESH ME14-ST (Typ 14)	420-530	370-470	495	465	1050-1240	445	550	600-690	160-215	760	x	710	18
XENIUM Swivel chair MESH ME13-ST (TYP 13)	420-530	370-470	495	465	1050-1240	445	550	600-690	160-215	760	x	710	18
XENIUM Swivel chair DUO-BACK ESP-ST (TYP 45)	420-530	390-490	495	465	970-1160	480	460	540-620	220-280	760	x	730	16
XENIUM Swivel chair DUO-BACK ESPF-ST (TYP 47)	420-530	390-490	495	465	970-1160	480	460	540-620	220-280	760	x	730	16
XENIUM Swivel chair DUO-BACK IND-ST (TYP 61)	420-530	380-480	495	465	970-1160	480	460	500-580	220-280	760	x	730	16
XENIUM Swivel chair DUO-BACK DNP-ST (TYP 51)	420-530	370-470	495	465	970-1160	480	460	500-580	220-280	760	x	730	17
XENIUM Swivel chair DUO-BACK DNP-ST (Typ 53)	420-530	370-470	495	465	970-1160	480	460	500-580	220-280	760	x	730	17
XENIUM Swivel chair DUO-BACK ME14-ST (Typ 14)	420-540	340-440	495	465	980-1190	480	460	520-600	220-280	730	x	710	19
XENIUM Swivel chair DUO-BACK ME13-ST (TYP 13)	420-540	340-440	495	465	980-1190	480	460	520-600	220-280	730	x	710	19
XENIUM Counter Swivel chair DUO-BACK ESP-ST (TYP 45)	630-875	390-490	495	465	1225-1575	480	460	540-620	220-280	760	x	730	19
XENIUM Counter Swivel chair DUO-BACK ESPF-ST (TYP 47)	630-875	390-490	495	465	1225-1575	480	460	540-620	220-280	760	x	730	19
XENIUM Counter Swivel chair UPH/PLASTIC ESP-ST (TYP 45)	630-875	390-490	495	465	1245-1595	445	545	610-695	160-215	760	x	730	19
XENIUM Counter Swivel chair UPH/PLASTIC ESPF-ST (TYP 47)	630-875	390-490	495	465	1245-1595	445	545	610-695	160-215	760	x	730	19
XENIUM Conference Swivel chair X-CROSS UPH/PLASTIC TILT/AR/RG (TYP 42)	410-485	470	495	465	1010-1210	445	545	630-710	x	x	520	770	14,5
XENIUM Conference Swivel chair X-CROSS MESH TILT/AR/RG (TYP 42)	410-485	450	495	465	1010-1210	445	550	630-710	x	x	520	770	14,5
XENIUM Conference Swivel chair X-CROSS DUO-BACK TILT/AR/RG (TYP 42)	410-485	470	495	465	940-1130	440	550	560-640	x	x	520	770	14,5

	Maße (mm)												Ge- wicht (kg)
	A	A1	B	C	D	E	F	G	H	K	V	L	
XENIUM Frame Chair 4L UPH/ PLASTIC	475	440	465	520	470	1005	445	545	650	550	575	595	11
XENIUM Frame Chair 4L MESH	475	440	450	520	470	990	440	545	650	550	575	665	11
XENIUM Frame Chair 4L DUO- BACK	475	440	465	520	470	935	470	470	650	550	575	600	11
XENIUM Frame Chair CF UPH/ PLASTIC	468	425	470	520	470	1005	445	545	650	545	565	650	11,5
XENIUM Frame Chair CF MESH	468	425	450	520	470	985	440	545	650	545	565	675	11,5
XENIUM Frame Chair CF DUO- BACK	468	425	465	520	470	930	470	470	650	545	565	660	11,5
XENIUM Frame Chair CF DUO- BACK S	455	410	460	520	470	925	475	470	650	545	555	630	12,5

	Maße (mm)					Ge- wicht (kg)
	Z	Y	X	W	V	
Armlehnen (Typ 45/47)						
R36/B/B (A60)	140- 310	230	85	460	630	2,5
R43-B/B/BPU (A94)	190- 290	215	110	330- 510	560- 740	2,6
R37-BL/B/B (A13)	185- 285	235	110	365- 520	590- 720	3
R38-BL/B/B (A64)	194- 300	220	110	355- 510	580- 730	3,1
R38-POL/B/B (A65)	194- 301	220	110	355- 511	580- 731	3,1

Swivel chairs**C01 - Mechanik**Synchronmechanik ESP-ST / ESPF-ST

- Synchronverhältnis 1:2,7
- Gewichtsverstellung per Kurbel von ca. 45 – 110 kg
- Rückenlehnenöffnungswinkel 23°
- Rückenlehne arretierbar in 5 Positionen
- Lösen der Arretierung rückschlagsfrei
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder
- Sitztiefenverstellung 100 mm
- Optional: negative Sitzneigeverstellung bis zu 4° mittels Hebel (ESPF-ST)

Synchronmechanik mit automatischer Gewichtsverstellung IND-ST

- Synchronverhältnis 1:3,0
- Gewichtsverstellung per Kurbel von ca. 45 – 110 kg mit Feinjustierung in 4 Stufen
- Rückenlehnenöffnungswinkel 20°
- Rückenlehne arretierbar in 4 Positionen
- Lösen der Arretierung rückschlagsfrei
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder
- Sitztiefenverstellung 100 mm
- negative Sitzneigeverstellung bis zu 5° mittels Hebel

Synchronmechanik DNP-ST/DNPH-ST

- Synchronverhältnis 1:2,6
- Gewichtsverstellung per Kurbel von ca. 45 – 110 kg
- Rückenlehnenöffnungswinkel 26°
- Rückenlehne arretierbar in 11 Positionen
- Lösen der Arretierung rückschlagsfrei
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder
- Sitztiefenverstellung 100 mm
- negative Sitzneigeverstellung bis zu 4° mittels Hebel
- Optional (DNPH-ST): Gewichtsverstellung per Kurbel von ca. 85 – 150 kg

Freework Mechanik (ME13-ST/ME14-ST)

- 3-dimensional beweglicher Sitz
- Gewichtsverstellung per Drehknopf von ca. 45 – 80 kg (ME13-ST)
- Rückenlehnenöffnungswinkel 14°
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder
- Sitztiefenverstellung 100 mm
- Optional: Gewichtsverstellung per Drehknopf von ca. 80 – 110 kg (ME14-ST)

C05 - FarbkonzeptGrey edition (GR) – Teile in Grau

- Armauflage und Armlehnenabdeckung (R36); Armauflage (R38)
- Oberer Rückenlehnenbügel
- Netzrahmen (Xenium swivel chair mesh)
- Kopfstützenbügel

Black edition (BL) – Teile in Schwarz

- Armauflage und Armlehnenabdeckung
- Oberer Rückenlehnenbügel
- Netzrahmen (Xenium swivel chair mesh)
- Kunststoffabdeckung im Rücken (Xenium swivel chair UPH/Plastic)
- Kopfstützenbügel und -rahmen

White edition (W) – Teile in Weiß

- Armlehnenabdeckung weiß, Armauflage schwarz (R36; R38)
- Armlehnenabdeckung und Armauflage schwarz (R37; R43; R58)
- Oberer Rückenlehnenbügel
- Netzrahmen (Xenium swivel chair mesh)
- Kunststoffabdeckung im Rücken (Xenium swivel chair UPH/Plastic)
- Kopfstützenbügel

C06 - Kopfstütze (HRUA)

- Rahmen aus Kunststoff in Grau, Schwarz oder weiß
- Kopfstützenbügel aus Polyamid schwarz
- Höhenverstellung: ca. 60 mm
- Tiefenverstellung: durch den flexiblen Kopfstützenbügel
- Xenium swivel chair Duo-back oder UPH/PLASTIC oder MESH, mit Formschaum und Stoff, Kunstleder oder Leder bezogen wie die Rückenlehne
- Schaumhärte: ca. 50 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 50 mm

C07 - Unterer Rückenlehnenbügel

- Aluminium pulverbeschichtet schwarz (BL) oder
- Aluminium poliert (POL)

C08 - Lordosenstütze

- Rückenlehne UPH/PLASTIC
- Tiefenverstellbar um 25 mm mittels Handrad seitlich an der Rückenlehne (LSD2)
- Tiefenverstellbar um 30 mm pneumatisch mittels Knopf ("+" und "-") (LND2)
- Tiefenverstellbar um 30 mm pneumatisch mittels Pumpe (LSHP)
- Rückenlehne MESH
- Tiefenverstellbar um 20 mm mittels Handrad hinten an der Rückenlehne (LUD2)

C09 - Rückenlehne

- Höhenverstellbar um 90 mm in 7 Positionen.

UPH/PLASTIC

- Einleger aus Kunststoff mit Formschaum ummantelt; Vorderseite bezogen, Rückseite mit kratzfester Kunststoffabdeckung
- Schaumhärte: ca. 60 – 70 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 30 mm

Duo-Back:

- Einleger aus 8-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 12 mm) mit Formschaum und komplett gepolstert
- Schaumhärte: ca. 55 – 65 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 25 mm

MESH:

- Rückenrahmen aus grauem, schwarzem oder weißem Polyamid
- Mesh: 75% Polyester, 25% Polyamid
- Scheuertouren: 40 000 Touren (Martindale)
- Flammschutz: EN 1021 1
- Erhältliche Farben: Siehe FINISHES

C10 - Sitz

- Einleger aus Polypropylen mit Formschaum ummantelt
- Schaumhärte: ca. 55 – 65 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 50 mm
- Optional: viskoelastischer Schaum
- Sitztiefenverstellung 100 mm.

C11 - Armlehnen2-D Armlehnen (R36):

- Armlehnenträger Kunststoff schwarz
- Armlehnenabdeckung Polyamid grau (GR), schwarz (B) oder weiß (W)
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) in grau (GR) oder schwarz (B)
- Höhenverstellung: 90 mm
- Armauflage schwenkbar: 44°

4-D Armlehnen (R43):

- Multifunktionsarmlehne PU schwarz
- Halter Kunststoff schwarz
- Armauflage PU schwarz
- Armlehnenhalter Kunststoff schwarz
- Armlehne auf Tastendruck 100 mm höhenverstellbar und um 180 mm breitenverstellbar
- Armauflage um 40° schwenkbar

4-D Armlehnen (R37):

- Armlehnenträger Kunststoff schwarz (BL) oder poliert (POL)
- Armlehnenabdeckung Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz (B)
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 90 mm (Gesamt)
- Armauflage schwenkbar: 360°
- Armauflage tiefenverstellbar: 40 mm

4-D Armlehnen (R38):

- Armlehnenträger Aluminium schwarz (BL) oder poliert (POL)
- Armlehnenabdeckung Polyamid schwarz oder weiß (W)
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) grau (GR) oder schwarz (B)
- Höhenverstellung: 110 mm
- Breitenverstellung: 80 mm (Gesamt)
- Armauflage schwenkbar: 360°
- Armauflage tiefenverstellbar: 40 mm

2-D Armlehnen (R58 ESD):

- Armlehnenträger Aluminium poliert
- Armlehnenabdeckung Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz (B)
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 60 mm (Gesamt)

C13 - Fußkreuz5-armiges Fußkreuz (Ø 760mm) aus:

- Polyamid in schwarz (TS29)
- Aluminium pulverbeschichtet schwarz (ST55-BL)
- Aluminium poliert (ST55-POL)

In Kombination mit Freeworkmechanik:5-armiges Fußkreuz (Ø 730mm) aus:

- Aluminium pulverbeschichtet schwarz (ST56-BL)
- Aluminium poliert (ST56-POL)

Counter swivel chair:

- Zusätzlicher Fußring aus Stahl verchromt mit erhöhter Gasfeder (Sitzhöhe: 585 – 830 mm)

C14 - Rollen / GleiterSwivel chair:

- Ø 65 mm für Teppichboden (ESH) oder Hartboden (ESHH), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)
- Swivel chair antistatisch und ESD:
- Ø 65 mm antistatische Rollen für Teppich- (ESHA) oder Hartboden (ESHHA), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)

Counter Swivel chair:

- 59 mm Kunststoffgleiter für Teppich- und Hartboden (GB) oder Ø 50 mm Rollen für Hartboden (SHHB), lastabhängig gebremst

C17 - ESD-ableitfähige Ausführung

- Stuhl nach EN-DIN 61340-5-1 mit Prüfprotokoll

Conference swivel chairs**C01 - Mechanik / Gestell**

- Stahlrundrohr (Ø25 x 2,5 mm) pulverbeschichtet schwarz (RAL9005) oder weiß (RAL9010) oder verchromt;

Optional: Wippmechanik TILT/AR/RG

- Sitzneigung 11°
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder

C05 - FarbkonzeptGrey edition (GR) – Teile in Grau

- Armauflage
- Netzrahmen (Xenium frame chair mesh)

Black edition (BL) – Teile in Schwarz

- Armauflage
- Netzrahmen (Xenium frame chair mesh)
- Kunststoffabdeckung (Xenium frame UPH/Plastic)

White edition (W) – Teile in Weiß

- Armauflage schwarz
- Netzrahmen (Xenium frame chair mesh)
- Kunststoffabdeckung (Xenium frame chair UPH/Plastic)

C09 - RückenlehneUPH/PLASTIC

- Einleger aus Kunststoff mit Formschaum ummantelt; Vorderseite bezogen, Rückseite mit kratzfester Kunststoffabdeckung in schwarz oder weiß
- Schaumhärte: ca. 60 – 70 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 30 mm

Duo-Back:

- Einleger aus 8-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 12 mm) mit Formschaum und komplett gepolstert
- Schaumhärte: ca. 55 – 65 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 25 mm

MESH:

- Rückenrahmen aus grauem, schwarzem oder weißem Polyamid
- Mesh: 75% Polyester, 25% Polyamid
- Scheuertouren: 40 000 Touren (Martindale)
- Flammschutz: EN 1021 1
- Erhältliche Farben: Siehe FINISHES

C10 - Sitz

- Einleger aus 7-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 8 mm) mit Schaum
- Schaumhärte: ca. 40 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 40 mm

C11 - Armlehnen

In das Gestell integriert mit Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) grau (GR) oder schwarz (BL)

C13 - Fußkreuz5-armiges Fußkreuz (Ø 700mm) aus:

- Aluminium pulverbeschichtet Schwarz (ST57-BL)
- Aluminium poliert (ST57-POL)

4-armiges Fußkreuz (Ø 745mm) aus:

- Aluminium pulverbeschichtet schwarz (ST54-BL)
- Aluminium poliert (ST54-POL)

C14 - Rollen / Gleiter

- Ø 65 mm für Teppichboden (ESH) oder Hartboden (ESHH), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)
- 59 mm Kunststoffgleiter für Teppich- und Hartboden (GB) – nur für Fußkreuz ST57 verchromte Gleiter für Teppich- und Hartboden (GBCR) – nur für Fußkreuz ST54

Frame chairs**C03 - Gestell**

- 4-Fuß – Stahlrundrohr (Ø25 x 2,5 mm) pulverbeschichtet schwarz (RAL9005), weiß (RAL9010), weiß Aluminium (RAL9006) oder verchromt; nicht stapelbar.
- Freischwinger – Stahlrundrohr (Ø25 x 2,5 mm) pulverbeschichtet schwarz (RAL9005), weiß (RAL9010), weiß Aluminium (RAL9006) oder verchromt; stapelbar bis zu 3 Stühlen.

C04 - Armauflagen

In das Gestell integriert mit Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) in grau (GR) oder schwarz (BL)

C05 - FarbkonzeptGrey edition (GR) – Teile in Grau

- Armauflage
- Netzrahmen (Xenium frame chair mesh)

Black edition (BL) – Teile in Schwarz

- Armauflage
- Netzrahmen (Xenium frame chair mesh)
- Kunststoffabdeckung (Xenium frame UPH/Plastic)

White edition (W) – Teile in Weiß

- Armauflage schwarz
- Netzrahmen (Xenium frame chair mesh)
- Kunststoffabdeckung (Xenium frame chair UPH/Plastic)

C09 - RückenlehneUPH/PLASTIC

- Einleger aus Kunststoff mit Formschaum; Vorderseite bezogen, Rückseite mit kratzfester Kunststoffabdeckung in schwarz oder weiß
- Schaumhärte: ca. 60 – 70 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 30 mm

Duo-Back:

- Einleger aus 8-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 12 mm) mit Formschaum und komplett gepolstert
- Schaumhärte: ca. 55 – 65 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 25 mm

MESH:

- Rückenrahmen aus grauem, schwarzem oder weißem Polyamid
- Mesh: 75% Polyester, 25% Polyamid
- Scheuertouren: 40 000 Touren (Martindale)
- Flammschutz: EN 1021 1
- Erhältliche Farben: Siehe FINISHES

C10 - Sitz

- Einleger aus 7-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 8 mm) mit Schaum
- Schaumhärte: ca. 40 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 40 mm

C14 - Rollen / Gleiter4-Fuß-Stuhl: Gelenkgleiter für Teppich- (GBP) oder Hartboden (GBPF).

Freischwinger: schwarze Minigleiter für Teppich- (GBM) oder Hartboden (GBMF) oder Kufengleiter für Teppich- (GSB) oder Hartboden (GSBF).

C15 - Stapelschutz

Optional: Stapelschutz mittels Abdeckplatte unterhalb des Sitzes (für Freischwinger)

Technische Normen, ZertifikateSwivel chairs:

- GS-Zeichen TÜV
- GS-Zeichen TÜV 150 kg für Modell mit DNP-ST Mechanik
- EN 1335 1-3
- NPR 1813
- Ergonomie geprüft
- Quality Office
- Blauer Engel

Frame chairs:

- GS-Zeichen TÜV
- EN16139
- Quality Office

Legende

- standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- optional verfügbar (ohne Aufpreis)
- ⑤ Bezugsmaterial der Sitzfläche, Rückenlehne oder Kopfstütze.
- ⑥ Bezugsmaterial der Seitenböden (side drops) oder unteren Rückenlehne ("wave shape") bei z.B. Xenium UPH/Plastic verfügbar.



UPH/PLASTIC

MESH



Bürodrehstuhl mit gepolsterter Rückenlehne und mit Kunststoffabdeckung im Rücken

Bürodrehstuhl mit NetZRücken

Neue Codierung	Alte Codierung	XENIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC	XENIUM SWIVEL CHAIR MESH
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	492	572
1	Stoffgruppe 20	510	588
2	Stoffgruppe 40	529	602
3	Stoffgruppe 45	557	628
4	Stoffgruppe 48	602	672
5	Neu	691	744
6	Stoffgruppe 55	958	817

	Neue Codierung	Alte Codierung			
C01	Mechanik				
	ESP-ST	TYP45	Synchronmechanik	▪ Sitztiefeverstellung	
	ESPF-ST	TYP47		▪ Sitztiefeverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung	
	IND-ST	TYP61		▪ automatische Gewichtseinstellung ▪ Sitztiefeverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung	
	DNP-ST	TYP51	Komfort-Synchronmechanik	▪ Sitztiefeverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung	
	DNPH-ST	TYP53		▪ Sitztiefeverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung ▪ härtere Federkraft	
	ME14-ST	TYP14	Freework Mechanik	▪ 80-110 kg Körpergewicht	
ME13-ST	TYP13	▪ härtere Federkraft ▪ 45-80 kg Körpergewicht			
C05	Farbkonzept				
	GR	-	Grey edition	▪ Armlehnenabdeckung / Armlehnenpad ▪ oberer Rückenbügel ▪ NetZRahmen	
	BL	SW	Black edition	▪ Armlehnenabdeckung / Armlehnenpad ▪ oberer Rückenbügel ▪ Kunststoffabdeckung / NetZRahmen	
	W	WE	White edition	▪ Armlehnenabdeckung ▪ oberer Rückenbügel ▪ Kunststoffabdeckung / NetZRahmen	
C06	Kopfstütze				
		-	Ohne Kopfstütze	•	
	HRUA-5	KST8	2D verstellbar gepolstert	Stoff wie Rückenlehne	199
				Mesh (Runner)	
Kunstleder					
		Echtleder	274		
C07	Unterer Rückenbügel				
	BL	-	Unterer Rückenbügel	Aluminium pulverbeschichtet schwarz (RAL9005)	
POL	-	Aluminium poliert			

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510

PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum

PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front

PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE

PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Bürodrehstuhl mit gepolsterter Rückenlehne und mit Kunststoffabdeckung im Rücken	Bürodrehstuhl mit NetZRücken
XENIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC	XENIUM SWIVEL CHAIR MESH

	Neue Codierung	Alte Codierung								
C08	Lordosenstütze		Ohne Lordosenstütze				•			
	LSD2	BSV9	Tiefenverstellbar	Verstellbar mit Handrad (nicht möglich mit Armlehne R36)			142	-		
	LND2	BSV18		Pneumatisch, Verstellung mit + und - Knöpfen			80	-		
	LSHP	BSV18A		Pneumatisch, Verstellung mit Pumpe						
	LUD2	BSV8		Für NetZRücken, Verstellung mit Handrad			-	121		
C09	Rückenlehne									
	BA-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•	-	-	-	
	BA-MX-⑤	-	NetZRücken			-	-	-	•	
	BA-FU-⑤	-	Komplett mit Stoff bezogen	Stoffgruppe 0			119	-	-	-
				Stoffgruppe 1			129	-	-	-
				Stoffgruppe 2			143	-	-	-
				Stoffgruppe 3			159	-	-	-
				Stoffgruppe 4			191	-	-	-
				Stoffgruppe 5			243	-	-	-
BA-V-⑤/⑥	-	Zweiteilig genäht – oberer und unterer Teil der Rückenlehne im gleichen Stoff (gilt auch für Leder und Kunstleder)			-	24	-	-		
BA-VRN-⑤/⑥	-	Zweiteilig genäht – unterer Teil der Rückenlehne mit RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)			-	-	24	-		
C10	Sitz									
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen, ohne Seitenböden (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)			•	-	-	•	
	SE-SD-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff (gilt auch für Leder und Kunstleder)			22	22	-	22	
	SE-SDRN-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)			-	-	22	22	
C11	Armlehnen (Farbe der Abdeckung nach Farbkonzept unter Punkt C05*)						•			
	RTS	-	Ohne Armlehnen							
			Art	Armlehenträger	Abdeckung	Armauflage				
	R36/B/B	A60	2D	Kunststoff schwarz	Schwarz*	Schwarz	100			
	R36/GR/GR			Kunststoff schwarz	Grau*	Grau				
	R36/W/B			Kunststoff weiß	Weiß*	Schwarz				
	R43-B/B/BPU	A94	4D (nicht mit ME13 / ME14, IND-ST möglich)	Kunststoff schwarz	Schwarz	Schwarz	163			
	R37-POL/B/B	A12	4D	Aluminium poliert	Schwarz	Schwarz	196			
	R37-BL/B/B	A13		Kunststoff schwarz	Schwarz	Schwarz	152			
	R38-BL/B/B	A64		Aluminium pulverbeschichtet schwarz (RAL9005)	Schwarz*	Schwarz	197			
	R38-BL/B/GR					Grau				
	R38-POL/B/B	A65		Aluminium poliert	Schwarz*	Schwarz				
R38-POL/B/GR	Grau									
R38-POL/W/B	Weiß*					Schwarz				

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510

PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum

PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front

PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE

PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Bürodrehstuhl mit gepolsterter Rückenlehne und mit Kunststoffabdeckung im Rücken	Bürodrehstuhl mit NetZRücken
XENIUM SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC	XENIUM SWIVEL CHAIR MESH

	Neue Codierung	Alte Codierung			
C12	Gasfeder				
	GL-STD	-	Standard		•
	GL-CLS	EKTF	Komforttieffederung		23
	GL-L	EVBO	Niedrigere Sitzhöhe		14
	GL-R	EVBI	Höhere Sitzhöhe		
	GL-40.55	EVBI-NPR	Teleskopgasfeder nach NPR		55
	GL-500N	EVBI-400	Höherer Fülldruck (500N)		28
C13	Fußkreuz				
	TS29	43	Ø 760 mm 5-armig, Kunststoff (nicht möglich mit Freework Mechanik: ME13/14-ST)	Schwarz	•
	TS29-W		Ø 760 mm 5-armig, Kunststoff	Weiß	21
	ST55-BL	41	Ø 760 mm 5-armig, Aluminium (nicht möglich mit Freework Mechanik: ME13/14-ST)	Pulverbeschichtet schwarz RAL 9005	25
	ST55-POL	40		Poliert	45
	ST56-BL	56	Ø 730 mm 5-armig, Aluminium (nur möglich mit Freework Mechanik: ME13/14-ST)	Pulverbeschichtet schwarz RAL 9005	25
	ST56-POL	55		Poliert	45
C14	Rollen				
	ESH	HFC	Ø 65 mm, lastabhängig gebremst	Teppichböden	•
	ESHH	NEO		Hartböden	o
C16	Schaum (Sitz und Rückenlehne)				
	FOAM-I	-	Rückenlehne - Formschaum	Sitz - Formschaum	•
	FOAM-I/VS	VISKO		Sitz - Viskoelastischer Schaum	44
	FOAM-I/I2	+2		Sitz - Formschaum +2 cm	33
	FOAM-I/VS2	VISKO+2		Sitz - Viskoelastischer Schaum +2 cm	72
	FOAM-VS	VISKO	Rückenlehne - Netz	Sitz - Viskoelastischer Schaum	-
	FOAM-I2	+2		Sitz - Formschaum +2 cm	-
	FOAM-VS2	VISKO+2		Sitz - Viskoelastischer Schaum +2 cm	-
Sitz - Viskoelastischer Schaum +2 cm				72	

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Preisgünstig Kaufen!

Drehstuhl

Xenium



DUO-BACK



DUO-BACK ANTISTATIC



Bürodrehstuhl mit Duo-Back® – Rückenlehne komplett bezogen und mit Seitenböden



Bürodrehstuhl antistatisch mit Duo-Back® – Rückenlehne komplett bezogen und mit Seitenböden

Neue Codierung	Alte Codierung	XENIUM SWIVEL CHAIR DUO-BACK	XENIUM SWIVEL CHAIR ANTISTATIC DUO-BACK
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	682	
1	Stoffgruppe 20	698	
2	Stoffgruppe 40	717	
3	Stoffgruppe 45	743	
4	Stoffgruppe 48	782	998
5	Neu	886	
6	Stoffgruppe 55	1121	

	Neue Codierung	Alte Codierung			
C01	Mechanik				
	ESP-ST	TYP45	Synchronmechanik	▪ Sitztiefeverstellung	•
	ESPF-ST	TYP47		▪ Sitztiefeverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung	36
	IND-ST	TYP61	Komfort-Synchronmechanik	▪ automatische Gewichtseinstellung ▪ Sitztiefeverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung	65
	DNP-ST	TYP51		▪ Sitztiefeverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung	105
	DNP-H-ST	TYP53		▪ Sitztiefeverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung ▪ härtere Federkraft	131
	ME14-ST	TYP14	Freework Mechanik	▪ bis zu 80 kg Körpergewicht	303
ME13-ST	TYP13	▪ härtere Federkraft ▪ über 80 kg Körpergewicht			
C05	Farbkonzept				
	GR	-	Grey edition	▪ Armlehnenabdeckung / Armlehnenpad ▪ oberer Rückenbügel ▪ Netzrahmen	•
	BL	SW	Black edition	▪ Armlehnenabdeckung / Armlehnenpad ▪ oberer Rückenbügel ▪ Kunststoffabdeckung / Netzrahmen	o
	W	WE	White edition	▪ Armlehnenabdeckung ▪ oberer Rückenbügel ▪ Kunststoffabdeckung / Netzrahmen	28
C06	Kopfstütze				
		-	Ohne Kopfstütze		•
	HRUA-⑤	KST8	2D verstellbar gepolstert	Stoff wie Rückenlehne	199
				Mesh	
Kunstleder					
			Echtleder	274	
C07	Unterer Rückenbügel				
	BL	-	Unterer Rückenbügel	Aluminium pulverbeschichtet schwarz (RAL9005)	•
POL	-	Aluminium poliert		36	

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front, Hi-Tech
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Bürodrehstuhl mit Duo-Back® – Rückenlehne komplett bezogen und mit Seitenböden	Bürodrehstuhl antistatisch mit Duo-Back® – Rückenlehne komplett bezogen und mit Seitenböden
XENIUM SWIVEL CHAIR DUO-BACK	XENIUM SWIVEL CHAIR ANTISTATIC DUO-BACK

	Neue Codierung	Alte Codierung							
C08	Lordosenstütze								
		-	Ohne Lordosenstütze						•
C09	Rückenlehne								
	BA-SD-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden (gilt auch für Leder und Kunstleder)				•	-	•
	BA-SDRN-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)				-	39	-
C10	Sitz								
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen, ohne Seitenböden (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)				•	-	•
	SE-SD-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff (gilt auch für Leder und Kunstleder)				22	-	22
	SE-SDRN-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)				-	22	-
C11	Armlehnen (Farbe der Abdeckung nach Farbkonzept unter Punkt C05*)								
	RTS	-	Ohne Armlehnen						•
			Art	Armlehnenträger	Abdeckung	Armauflage			
	R36/B/B	A60	2D	Kunststoff schwarz	Schwarz*	Schwarz	100	-	
	R36/GR/GR			Kunststoff schwarz	Grau*	Grau			
	R36/W/B			Kunststoff weiß	Weiß*	Schwarz			
	R58-POL/B/BPU-ESD	ESD-Armlehne		Aluminium poliert	Schwarz*	Schwarz	-	201	
	R43-B/B/BPU	A94	4D (nicht mit ME13 / ME14, IND-ST möglich)	Kunststoff schwarz	Schwarz	Schwarz	163	-	
	R37-BL/B/B	A13	4D	Kunststoff schwarz	Schwarz	Schwarz	152		
	R38-BL/B/B	A64		Aluminium pulverbeschichtet schwarz	Schwarz*	Schwarz	197		
R38-BL/B/GR	Grau								
R38-POL/B/B	A65	Aluminium poliert		Schwarz*	Schwarz				
R38-POL/B/GR					Grau				
R38-POL/W/B					Weiß*	Schwarz			
C12	Gasfeder								
	GL-STD	-	Standard						•
	GL-CLS	EKTF	Komforttiepfederung				23	-	
	GL-L	EV80	Niedrigere Sitzhöhe				14		
	GL-R	EV8II	Höhere Sitzhöhe				14		
	GL-40.55	EV81-NPR	Teleskopgasfeder nach NPR				55		
GL-500N	EV81-400	Höherer Fülldruck (500N)				28			
C13	Fußkreuz								
	TS29	43	Ø 760 mm 5-armig, Kunststoff (nicht möglich mit Freework Mechanik: ME13/14-ST)		Schwarz	•	-		
	ST55-BL	41	Ø 760 mm 5-armig, Aluminium (nicht möglich mit Freework Mechanik: ME13/14-ST)		Pulverbeschichtet schwarz RAL 9005	25			
	ST55-POL	40			Poliert	45	•		
	ST56-BL	56	Ø 730 mm 5-armig, Aluminium (nur möglich mit Freework Mechanik: ME13/14-ST)		Pulverbeschichtet schwarz RAL 9005	25	-		
ST56-POL	55			Poliert	45				

Bitte beachten Sie: Die Version Duo-Back ist in Era nicht mit Seitenböden ebenfalls in Era möglich

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front, Hi-Tech
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Bürodrehstuhl mit Duo-Back® – Rückenlehne komplett bezogen und mit Seitenböden	Bürodrehstuhl <u>antistatisch</u> mit Duo-Back® – Rückenlehne komplett bezogen und mit Seitenböden
XENIUM SWIVEL CHAIR DUO-BACK	XENIUM SWIVEL CHAIR ANTISTATIC DUO-BACK

	Neue Codierung	Alte Codierung			
C14	Rollen				
	ESH	HFC	Ø 65 mm, lastabhängig gebremst	Teppichböden	•
	ESHH	NEO		Hartböden	○
	ESHA	EH65A	Ø 65 mm antistatisch, lastabhängig gebremst	Teppichböden	•
	ESHHA	EN65A		Hartböden	○
C16	Schaum (Sitz und Rückenlehne)				
	FOAM-I	-	Rückenlehne - Formschaum	Sitz - Formschaum	•
	FOAM-I/VS	VISKO		Sitz - Viskoelastischer Schaum	44
	FOAM-I/I2	+2		Sitz - Formschaum +2 cm	33
	FOAM-I/VS2	VISKO+2		Sitz - Viskoelastischer Schaum +2 cm	72
C17	ESD ableitfähig nach Norm mit Prüfprotokoll				
		ANT	ohne	-	•
	ESD	ESD	ESD Prüfprotokoll nach Norm	-	32

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front, Hi-Tech
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather



DUO-BACK



UPH/PLASTIC



Counter-Drehstuhl mit Duo-Back® – Rückenlehne komplett bezogen und mit Seitenböden, mit Fußring und hoher Gasfeder

Counter-Drehstuhl mit gepolsterter Rückenlehne und mit Kunststoffabdeckung im Rücken mit Fußring und hoher Gasfeder

Neue Codierung	Alte Codierung	XENIUM COUNTER SWIVEL DUO-BACK	XENIUM COUNTER SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	828	623
1	Stoffgruppe 20	843	641
2	Stoffgruppe 40	863	660
3	Stoffgruppe 45	889	688
4	Stoffgruppe 48	930	733

	Neue Codierung	Alte Codierung					
C01	Mechanik						
	ESP-ST	TYP45	Synchronmechanik	▪ Sitztiefenverstellung			•
	ESPF-ST	TYP47		▪ Sitztiefenverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung			
C05	Farbkonzept						
	GR	-	Grey edition	▪ Armlehnenabdeckung / Armlehnenpad ▪ oberer Rückenbügel			•
	BL	SW	Black edition	▪ Armlehnenabdeckung ▪ oberer Rückenbügel ▪ Kunststoffabdeckung			o
C06	Kopfstütze						
		-	Ohne Kopfstütze				•
C07	Unterer Rückenbügel						
	BL	-	Unterer Rückenbügel	Aluminium pulverbeschichtet schwarz (RAL9005)			•
	POL	-		Aluminium poliert			
C09	Rückenlehne						
	BA-⑤	-	Mit Stoff bezogen				•
	BA-SD-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff (gilt auch für Leder und Kunstleder)				•
	BA-SDRN-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)			39	-
	BA-V-⑤/⑥	-	Zweiteilig genäht – oberer und unterer Teil der Rückenlehne im gleichen Stoff (gilt auch für Leder und Kunstleder)				24
	BA-VRN-⑤/⑥	-	Zweiteilig genäht – unterer Teil der Rückenlehne mit RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)				24
C10	Sitz						
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen, ohne Seitenböden (nicht möglich bei Kunstleder)				•
	SE-SD-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff (gilt auch für Kunstleder)		22		22
	SE-SDRN-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER (nicht möglich bei Kunstleder)			22	22

Bitte beachten Sie: Die Version Duo-Back ist in Era nicht mit Seitenböden ebenfalls in Era möglich

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Counter-Drehstuhl mit Duo-Back® – Rückenlehne komplett bezogen und mit Seitenböden, mit Fußring und hoher Gasfeder	Counter-Drehstuhl mit gepolsterter Rückenlehne und mit Kunststoffabdeckung im Rücken mit Fußring und hoher Gasfeder
XENIUM COUNTER SWIVEL DUO-BACK	XENIUM COUNTER SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC

Xenium

	Neue Codierung	Alte Codierung					
	Armlehnen (Farbe der Abdeckung nach Farbkonzept unter Punkt C05*)						
	RTS	-	Ohne Armlehnen			•	
			Art	Armlehenträger	Abdeckung	Armauflage	
C11	R36/B/B	A60	2D	Kunststoff schwarz	Schwarz*	Schwarz	100
	R36/GR/GR			Kunststoff grau	Grau*	Grau	
	R43-B/B/BPU	A94	4D	Kunststoff schwarz	Schwarz	Schwarz	163
	R37-BL/B/B	A13	4D	Kunststoff schwarz	Schwarz*	Schwarz	152
	R38-BL/B/B	A64		Aluminium pulverbeschichtet schwarz	Schwarz*	Schwarz	197
	R38-BL/B/GR					Grau	
	Gasfeder						
C12	GL-R2	EVB3	Standard, hoch (585 - 830 mm)			•	
	Fußkreuz						
C13	ST55-BL	41	Ø 760 mm 5-armig, Aluminium		Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	•	
	ST55-POL	40			Poliert	20	
	Rollen / Gleiter						
C14	GB59	G59S	59 mm Gleiter		Teppich- und Hartböden	•	
	SHHB	EN50B	Ø 50 mm Rollen bei Belastung gebremst		Hartböden	37	

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Preisgünstig Kaufen!



X-CROSS UPH/PLASTIC



X-CROSS MESH

Neue Codierung	Alte Codierung	Konferenzdrehstuhl mit gepolsterter Rückenlehne und mit Kunststoffabdeckung im Rücken	Konferenzdrehstuhl mit Netzrücken
		XENIUM CONFERENCE SWIVEL CHAIR X-CROSS UPH/PLASTIC	XENIUM CONFERENCE SWIVEL CHAIR X-CROSS MESH
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	433	488
1	Stoffgruppe 20	443	498
2	Stoffgruppe 40	455	510
3	Stoffgruppe 45	477	533
4	Stoffgruppe 48	504	560
5	Neu	563	618
6	Stoffgruppe 55	699	759

	Neue Codierung	Alte Codierung					
C01	Mechanik						
		-	ohne				•
	TILT/AR/RG	TYP42	Wippmechanik				67
C05	Farbkonzept						
	GR	-	Grey edition*	▪ Armauflage / Netzrahmen			•
	BL	SW	Black edition**	▪ alle Kunststoffteile			o
	W	WE	White edition***	▪ Gestell ▪ Kunststoffabdeckung			28
C09	Rückenlehne						
	BA-⑤	-	Mit Stoff bezogen				-
	BA-MX-⑤	-	Netzrücken				•
	BA-V-⑤/⑥	-	Zweiteilig genäht – oberer und unterer Teil der Rückenlehne im gleichen Stoff (gilt auch für Leder und Kunstleder)		24		-
	BA-VRN-⑤/⑥	-	Zweiteilig genäht – unterer Teil der Rückenlehne mit RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)			24	-
C10	Sitz						
	SE-SD-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)				•
	SE-SDRN-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)			16	16
C11	Armlehnen						
			Art	Gestell	Armauflage		
	ARM-BL/B	-	Im Gestell integriert	Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	Schwarz**		•
	ARM-BL/GR	-			Grau*		o
	ARM-W/B	-		Pulverbeschichtet weiß (RAL 9010)	Schwarz***		o
	ARM-CR/B	-		Verchromt	Schwarz**		47
ARM-CR/GR	-	Grau*					
Gasfeder							
C12	GL-STD	-	Standard				•
	GL-M	EVBT-M	Mit Memory-Funktion in Höhe und Position (nur möglich mit 4-armigem Fußkreuz)				73

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Konferenzdrehstuhl mit gepolsterter Rückenlehne und mit Kunststoffabdeckung im Rücken	Konferenzdrehstuhl mit NetZRücken
XENIUM CONFERENCE SWIVEL CHAIR X-CROSS UPH/PLASTIC	XENIUM CONFERENCE SWIVEL CHAIR X-CROSS MESH

	Neue Codierung	Alte Codierung			
C13	Fußkreuz				
	ST57-BL	86	Ø 700 mm 5-armig, Aluminium	Aluminium pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	•
	ST57-POL	85		Aluminium poliert	20
	ST54-BL	76	Ø 745 mm 4-armig Aluminium	Aluminium pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	o
	ST54-POL	75		Aluminium poliert	20
C14	Rollen / Gleiter				
	ESH	HFC	Ø 65 mm Rollen, lastabhängig gebremst	Teppichböden	•
	ESHH	NEO		Hartböden	o
	GB59	G59S	59 mm Gleiter (nur bei Fußkreuz ST57-BL/POL)	Teppich- und Hartböden	o
	GBCR	GFSC	verchromte Gleiter (nur bei Fußkreuz ST54-BL/POL)	Teppich- und Hartböden	o
	GBFCR		verchromte Gleiter	Hartböden	

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Preisgünstig Kaufen!



X-CROSS DUO-BACK



X-CROSS DUO-BACK

Konferenzdrehstuhl mit Duo-Back® Rückenlehne, komplett bezogen und mit Seitenböden

Neue Codierung	Alte Codierung	XENIUM CONFERENCE SWIVEL CHAIR X-CROSS DUO-BACK
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe		
0	Stoffgruppe 10	488
1	Stoffgruppe 20	498
2	Stoffgruppe 40	510
3	Stoffgruppe 45	533
4	Stoffgruppe 48	560
5	Neu	618
6	Stoffgruppe 55	759

	Neue Codierung	Alte Codierung				
C01	Mechanik					
		-	ohne		•	
	TILT/AR/RG	TYP42	Wippmechanik		70	
C05	Farbkonzept					
	GR	-	Grey edition	▪ Armauflage	•	
	BL	SW	Black edition	▪ alle Kunststoffteile	o	
C09	Rückenlehne					
	BA-SD-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff (gilt auch für Leder und Kunstleder)	•	-	
	BA-SDRN-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)	-	39	
C10	Sitz					
	SE-SD-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)	•	-	
	SE-SDRN-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)	-	16	
C11	Armlehnen					
			Art	Gestell	Armauflage	
	ARM-BL/B	-	Im Gestell integriert	Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	Schwarz	•
	ARM-BL/GR	-			Grau	o
	ARM-W/B	-		Verchromt	Schwarz	o
ARM-CR/B	-	Grau			47	
ARM-CR/GR	-					
C12	Gasfeder					
	GL-STD	-	Standard		•	
	GL-M	-	Mit Memory-Funktion in Höhe und Position (nur möglich mit 4-armigem Fußkreuz)		73	
C13	Fußkreuz					
	ST57-BL	86	Ø 700 mm 5-armig, Aluminium	Aluminium pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	•	
	ST57-POL	85		Aluminium poliert	20	
	ST54-BL	76	Ø 745 mm 4-armig Aluminium	Aluminium pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	o	
ST54-POL	75	Aluminium poliert		20		

Bitte beachten Sie: Die Version Duo-Back ist in Era nicht mit Seitenböden ebenfalls in Era möglich

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Konferenzdrehstuhl mit Duo-Back® Rückenlehne,
komplett bezogen und mit Seitenböden
XENIUM CONFERENCE SWIVEL CHAIR
X-CROSS DUO-BACK

	Neue Codierung	Alte Codierung			
C14	Rollen / Gleiter				
	ESH	HFC	∅ 65 mm Rollen, lastabhängig gebremst	Teppichböden	•
	ESHH	NEO		Hartböden	
	GB59	G59S	59 mm Gleiter (nur bei Fußkreuz ST57-BL/POL)	Teppich- und Hartböden	○
GBCR	GFSC	verchromte Gleiter (nur bei Fußkreuz ST54-BL/POL)	Teppich- und Hartböden		

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather



4L UPH/PLASTIC



4L MESH



4-Fuß-Stuhl mit Armlehnen, Sitz gepolstert und Rückenlehne gepolstert mit Kunststoffabdeckung im Rücken



4-Fuß-Stuhl mit Armlehnen, Sitz gepolstert, Rückenlehne Netz

Neue Codierung	Alte Codierung	XENIUM FRAME CHAIR 4L UPH/PLASTIC	XENIUM FRAME CHAIR 4L MESH
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	368	404
1	Stoffgruppe 20	377	424
2	Stoffgruppe 40	382	428
3	Stoffgruppe 45	396	441
4	Stoffgruppe 48	412	459
5	Neu	471	517
6	Stoffgruppe 55	555	598

	Neue Codierung	Alte Codierung							
C03	Gestell								
	4L-ARM-BL/GR	P55	Stahlrundrohr Ø 25 mm	Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	Armauflage PU grau	●	-	●	-
	4L-ARM-BL/B	P55			Armauflage PU schwarz	○	-	○	-
	4L-ARM-W/B	WE			Pulverbeschichtet weiß (RAL 9010)	Armauflage PU schwarz	-	18	-
	4L-ARM-WA/GPU	P28		Pulverbeschichtet weiß Aluminium (RAL 9006)	Armauflage PU grau	○	-	○	-
	4L-ARM-WA/BPU	P28			Armauflage PU schwarz	○	-	○	-
	4L-ARM-CR/GR	V		Verchromt	Armauflage PU grau	77	-	77	-
	4L-ARM-CR/B	V	Armauflage PU schwarz		-		-		
C05	Farbkonzept für Kunststoffabdeckung / Netzrahmen								
	GR	-	Grey edition	Netzrahmen / Armauflage	-	-	●	-	
	BL	SW	Black edition	Kunststoffabdeckung / Netzrahmen / Armauflage	●	-	○	-	
	W	WE	White edition	Kunststoffabdeckung / Netzrahmen	-	28	-	28	
C09	Rückenlehne								
	BA-⑤	-	Mit Stoff bezogen		●	-	●	-	
	BA-MX-⑤	-	Netzrücken		-	-	-	●	
	BA-V-⑤/⑥	-	Zweitellig genäht – oberer und unterer Teil der Rückenlehne im gleichen Stoff (gilt auch für Leder und Kunstleder)	24	-	24	-	-	
BA-VRN-⑤/⑥	-	Zweitellig genäht – unterer Teil der Rückenlehne mit RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)	-	24	-	24	-		
C10	Sitz								
	SE-SD-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)		●	-	●	-	
SE-SDRN-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)		-	16	-	16	16	
C14	Gleiter								
	GBP	-	Schwarz Gelenkgleiter	Teppichböden			●		
GBPF	GGF	Hartböden				○			

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather



4L DUO-BACK



4L DUO-BACK

4-Fuß-Stuhl mit Armlehnen, Sitz und Rücken komplett bezogen, mit Duo-Back® Rückenlehne

Neue Codierung	Alte Codierung	XENIUM FRAME CHAIR 4L DUO-BACK
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe		
0	Stoffgruppe 10	415
1	Stoffgruppe 20	423
2	Stoffgruppe 40	428
3	Stoffgruppe 45	441
4	Stoffgruppe 48	458
5	Neu	514
6	Stoffgruppe 55	597

	Neue Codierung	Alte Codierung					
C03	Gestell						
	4L-ARM-BL/GR	P55	Stahlrundrohr Ø 25 mm	Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	Armauflage PU grau	•	•
	4L-ARM-BL/B	P55			Armauflage PU schwarz	o	o
	4L-ARM-W/B	WE		Pulverbeschichtet weiß (RAL 9010)	Armauflage PU schwarz	18	18
	4L-ARM-WA/GPU	P28		Pulverbeschichtet weiß Aluminium (RAL 9006)	Armauflage PU grau	o	o
	4L-ARM-WA/BPU	P28			Armauflage PU schwarz	o	o
	4L-ARM-CR/GR	V		Verchromt	Armauflage PU grau	77	77
4L-ARM-CR/B	V	Armauflage PU schwarz					
C09	Rückenlehne						
	BA-SD-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff (gilt auch für Leder und Kunstleder)		•	-	
	BA-SDRN-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)		-	39	
C10	Sitz						
	SE-SD-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)		•	-	
	SE-SDRN-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)		-	16	
C14	Gleiter						
	GBP	-	Schwarz Gelenkgleiter	Teppichböden	•		
GBPF	GGF	Hartböden		o			

Bitte beachten Sie: Die Version Duo-Back ist in Era nicht mit Seitenböden ebenfalls in Era möglich

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Preisgünstig Kaufen!



Freischwingerstuhl mit Armlehnen, Sitz gepolstert und Rückenlehne gepolstert mit Kunststoffabdeckung im Rücken, stapelbar

Freischwingerstuhl mit Armlehnen, Sitz gepolstert, Rückenlehne Netz, stapelbar



CF UPH/PLASTIC



CF MESH

Neue Codierung	Alte Codierung	XENIUM FRAME CHAIR CF UPH/PLASTIC	XENIUM FRAME CHAIR CF MESH
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	381	444
1	Stoffgruppe 20	389	453
2	Stoffgruppe 40	393	457
3	Stoffgruppe 45	407	472
4	Stoffgruppe 48	424	488
5	Neu	482	545
6	Stoffgruppe 55	564	628

Neue Codierung	Alte Codierung								
Gestell									
C03	CFPS-BL/GR	P55	Stahlrundrohr Ø 25 mm	Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	Armauflage PU grau	•	-	•	-
	CFPS-BL/B	P55			Armauflage PU schwarz	o	-	o	-
	CFPS-W/B	WE		Pulverbeschichtet weiß (RAL 9010)	Armauflage PU schwarz	-	18	-	18
	CFPS-WA/GPU	P28		Pulverbeschichtet weiß Aluminium (RAL 9006)	Armauflage PU grau	o	-	o	-
	CFPS-WA/BPU	P28			Armauflage PU schwarz	o	-	o	-
	CFPS-CR/GR	V		Verchromt	Armauflage PU grau	77	-	77	-
	CFPS-CR/B	V			Armauflage PU schwarz		-		-
Farbkonzept für Kunststoffabdeckung / Netzrahmen									
C05	GR	-	Grey edition	Netzrahmen / Armauflage	-	-	•	-	
	BL	SW	Black edition	Kunststoffabdeckung / Netzrahmen / Armauflage	•	-	o	-	
	W	WE	White edition	Kunststoffabdeckung / Netzrahmen	-	28	-	28	
Rückenlehne									
C09	BA-⑤	-	Mit Stoff bezogen		•	-	•	-	
	BA-MX-⑤	-	NetZRücken		-	-	-	•	
	BA-V-⑤/⑥	-	Zweiteilig genäht – oberer und unterer Teil der Rückenlehne im gleichen Stoff (gilt auch für Leder und Kunstleder)		24	-	24	-	
	BA-VRN-⑤/⑥	-	Zweiteilig genäht – unterer Teil der Rückenlehne mit RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)		-	24	-	24	
Sitz									
C10	SE-SD-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)		•	-	•	-	
	SE-SDRN-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)		-	16	-	16	

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Freischwingerstuhl mit Armlehnen, Sitz gepolstert und Rückenlehne gepolstert mit Kunststoffabdeckung im Rücken, stapelbar	Freischwingerstuhl mit Armlehnen, Sitz gepolstert, Rückenlehne Netz, stapelbar
XENIUM FRAME CHAIR CF UPH/PLASTIC	XENIUM FRAME CHAIR CF MESH

C14	Gleiter				
	GBM	-	Minigleiter Kunststoff schwarz	Teppichböden	•
	GBMF	-		Hartböden	
	GSB	KG	Kufengleiter Kunststoff schwarz	Teppichböden	○
	GSBF	KGF		Hartböden	
C15	Stapelschutz				
		-	Ohne		•
	STPC	SVK	Stapelschutz		25

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Preisgünstig Kaufen!



CF DUO-BACK

CF DUO-BACK S



Freischwingerstuhl mit Armlehnen, Sitz und Rücken komplett bezogen, mit Duo-Back® Rückenlehne, stapelbar

Freischwingerstuhl mit Armlehnen, Sitz und Rücken komplett bezogen, mit Duo-Back® Rückenlehne „free-floating“

Neue Codierung	Alte Codierung	XENIUM FRAME CHAIR CF DUO-BACK	XENIUM FRAME CHAIR CF DUO-BACK S
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	442	475
1	Stoffgruppe 20	452	496
2	Stoffgruppe 40	456	510
3	Stoffgruppe 45	471	542
4	Stoffgruppe 48	487	582
5	Neu	545	640
6	Stoffgruppe 55	628	720

Neue Codierung	Alte Codierung						
Gestell							
C03	CFPS-BL/GR	P55	Stahlrundrohr Ø 25 mm	Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	Armauflage PU grau	•	•
	CFPS-BL/B	P55			Armauflage PU schwarz	○	○
	CFPS-W/B	WE			Pulverbeschichtet weiß (RAL 9010)	Armauflage PU schwarz	18
	CFPS-WA/GPU	P28		Pulverbeschichtet weiß Aluminium (RAL 9006)	Armauflage PU grau	○	○
	CFPS-WA/BPU	P28			Armauflage PU schwarz	○	○
	CFPS-CR/GR	V		verchromt	Armauflage PU grau	77	77
	CFPS-CR/B	V			Armauflage PU schwarz		
Rückenlehne							
C09	BA-SD-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff (gilt auch für Leder und Kunstleder)	•	-	•	-
	BA-SDRN-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)	-	39	-	39
Sitz							
C10	SE-SD-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im gleichen Stoff (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)	•	-	•	-
	SE-SDRN-⑤/⑥	-	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden in RUNNER (nicht möglich bei Leder und Kunstleder)	-	16	-	16
Gleiter							
C14	GBM	-	Minigleiter Kunststoff schwarz	Teppichböden	•		
	GBMF	-		Hartböden	○		
	GSB	KG	Kufengleiter Kunststoff schwarz	Teppichböden	○		
	GSBF	KGF		Hartböden	○		
Stapelschutz							
C15		-	Ohne			•	
	STPC	SVK	Stapelschutz		25		-

Bitte beachten Sie: Die Version Duo-Back ist in Era nicht mit Seitenböden ebenfalls in Era möglich

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity
 PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Fine leather SD front, Fine leather LE front
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Maße / Gewichte

Standard Gaslift	Maße (mm)											Gewicht (kg)	
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K		L
XPENDO Swivel Chair LB UPH ME40-ST (TYP 40)	415-525	395-455	475	480	995-1160	465	500	565-625	175-255	730	-	715-720	15
XPENDO Swivel Chair HB UPH ME40-ST (TYP 40)	415-525	395-455	475	480	1095-1260	465	600	465-525	175-255	730	-	715-720	15
XPENDO Plus Swivel Chair LB UPH ME33-ST (TYP 33)	415-530	420-510	490	480	1025-1205	450	545	605-670	175-255	730	-	710-740	20
XPENDO Plus Swivel Chair HB UPH ME33-ST (TYP 33)	415-530	420-510	490	480	1080-1260	450	600	660-725	175-255	730	-	710-740	20
	A	A1	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
XPENDO Frame Chair CF LB UPH	460	415	470	465	475	890	465	375	670	540	560	595	10,5
XPENDO Frame Chair CF HB UPH	460	415	470	465	475	945	465	520	670	540	560	595	10,5

Armlehnen (Typ 40)	Maße (mm)					Gewicht (kg)
	Z	Y	X	W	V	
R45-B/B/BPU (A70)	200-300	220	90	445-520	625-700	2,65
R47-BL/B/BPU (A72)	200-300	220	90	445-520	625-700	3,15
R47-POL/B/BPU (A74)	200-300	220	90	445-520	625-700	3,15

Armlehnen (Typ 33)	Maße (mm)					Gewicht (kg)
	Z	Y	X	W	V	
R45-B/B/BPU (A70)	180-280	220	90	445-520	625-700	2,95
R47-BL/B/BPU (A72)	180-280	220	90	445-520	625-700	3,45
R47-POL/B/BPU (A74)	180-280	220	90	445-520	625-700	3,45

Swivel chairs**C01 - Mechanik**Synchronmechanik ME40-ST

- Synchronverhältnis 1:2,5
- Gewichtsverstellung per Kurbel von ca. 45 - 110 kg
- Rückenlehnenöffnungswinkel 25°
- Rückenlehne arretierbar in 4 Positionen
- Lösen der Arretierung rückschlagsfrei
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder
- Sitztiefenverstellung 60 mm
- negative Sitzneigeverstellung bis zu 5° mittels Hebel

C06 - Kopfstütze (HRUA)

- Rahmen aus Kunststoff mit Schaum
- Kopfstützenbügel aus Polyamid
- Höhenverstellung: ca. 60 mm
- Neigung: ca. 50° nach vorne, ca. 110° nach hinten
- Schaumhärte: ca. 120 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 20 mm
- Bezogen mit Stoff, Kunstleder oder Leder wie die Rückenlehne.

C08 - Lordosenstütze

- Tiefenverstellbar um 20 mm per Handrad (LSD2)
- Höhenverstellbar durch höhenverstellbare Rückenlehne

C09 - Rückenlehne

- Einleger aus 8-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 12 mm) mit Schaum komplett gepolstert – ummantelt – und teilweise mit Kunststoffabdeckung im Rücken
- Schaumhärte: ca. 25 - 35 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 30 mm
- Höhenverstellbar um 70 mm in 5 Positionen

C10 - Sitz

- Einleger aus Kunststoff mit Formschaum
- Schaumhärte: ca. 80 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 50 mm
- Sitztiefenverstellung 60 mm

C11 - Armlehnen2-D Armlehnen (R45):

- Armlehnenträger Kunststoff schwarz (BL)
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 70 mm (Gesamt)

4-D Armlehnen (R47):

- Armlehnenträger Aluminium pulverbeschichtet schwarz (BL) oder poliert (POL)
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 70 mm (Gesamt)
- Armauflage schwenkbar: 60°
- Armauflage tiefenverstellbar: 60 mm

C13 - Fußkreuz5-armiges Fußkreuz (Ø 730mm) aus:

- Polyamid in schwarz (TS30)
- Aluminium pulverbeschichtet schwarz (ST56-BL)
- Aluminium poliert (ST56-POL)

C14 - Rollen / Gleiter

- Ø 65 mm für Teppichboden (ESH) oder Hartboden (ESHH), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)

Frame chairs**C01 - Gestell**

Freischwinger - Stahlrundrohr (Ø25 x 2,5 mm) pulverbeschichtet schwarz (RAL9005), weißaluminium (RAL9006) oder verchromt; stapelbar bis zu 3 Stühlen.

C09 - Rückenlehne

- Einleger aus 7-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 8 mm) mit Schaum komplett gepolstert – ummantelt
- Schaumhärte: ca. 25 - 35 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 30 mm

C10 - Sitz

- Einleger aus 7-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 8 mm) mit Schaum
- Schaumhärte: ca. 50 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 50 mm

C14 - Gleiter

- schwarze Minigleiter für Teppich- (GBM) oder Hartboden (GBMF) oder schwarze Kufengleiter für Teppich- (GSB) oder Hartboden (GSBF).

C15 - Stapelschutz

Optional: Stapelschutz mittels Abdeckplatte unterhalb des Sitzes

Technische Normen, ZertifikateSwivel chairs:

- GS-Zeichen TÜV
- EN 1335 1-3
- Ergonomie geprüft
- Quality Office

Frame chairs:

- GS-Zeichen TÜV
- EN16139
- Quality Office

Legende

- standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- optional verfügbar (ohne Aufpreis)
- ⑤ Bezugsmaterial der Sitzfläche, Rückenlehne oder Kopfstütze.

Preisgünstig Kaufen!



LB UPH

HB UPH



Bürodrehstuhl mit niedriger Rückenlehne, Rückenlehne auf der Rückseite teilweise gepolstert, Rückenlehne höhenverstellbar

Bürodrehstuhl mit hoher Rückenlehne, Rückenlehne auf der Rückseite teilweise gepolstert, Rückenlehne höhenverstellbar

Neue Codierung	Alte Codierung	XPENDO SWIVEL CHAIR LB UPH	XPENDO SWIVEL CHAIR HB UPH
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	548	571
1	Stoffgruppe 20	572	596
2	Stoffgruppe 40	595	617
3	Stoffgruppe 45	631	655
4	Stoffgruppe 48	685	708
5	Neu	765	787
6	Stoffgruppe 55	1096	1120

	Neue Codierung	Alte Codierung					
C01	Mechanik						
	ME40-ST	TYP40	Komfort - Synchronmechanik	<ul style="list-style-type: none"> Sitztiefenverstellung negative Sitzneigeverstellung 		•	
C06	Kopfstütze						
		-	Ohne Kopfstütze			•	
	HRUA-⑤	KST6	2D verstellbar gepolstert	Stoff wie Rückenlehne	-	108	
				Kunstleder	-	108	
Echtleider				-	174		
C08	Lordosenstütze						
		-	Ohne Lordosenstütze			•	
	LSD2	BSV2	Tiefenverstellbar mittels Handrad			120	
C09	Rückenlehne						
	BA-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•	
C10	Sitz						
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•	
C11	Armlehnen						
		-	Ohne Armlehnen			•	
			Art	Träger	Abdeckung	Armauflage	
	R45-B/B/BPU	A70	2D	Kunststoff schwarz	Schwarz	PU schwarz	127
	R47-BL/B/BPU	A72	4D	Aluminium pulverbeschichtet schwarz (RAL9005)			141
R47-POL/B/BPU	A74	Aluminium poliert		164			
C12	Gasfeder						
		-	Standard			•	
	GL-R	EVBI	Höhere Sitzhöhe			14	
	GL-CLS	EKTF	Komforttieffederung			23	

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Bürodrehstuhl mit niedriger Rückenlehne, Rückenlehne auf der Rückseite teilweise gepolstert, Rückenlehne höhenverstellbar	Bürodrehstuhl mit hoher Rückenlehne, Rückenlehne auf der Rückseite teilweise gepolstert, Rückenlehne höhenverstellbar
XPENDO SWIVEL CHAIR LB UPH	XPENDO SWIVEL CHAIR HB UPH

	Neue Codierung	Alte Codierung			
C13	Fußkreuz				
	TS30	53	Ø 730 mm 5-armig, Kunststoff	Schwarz	•
	ST56-BL	56	Ø 730 mm 5-armig, Aluminium	Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	25
	ST56-POL	55		Poliert	45
C14	Rollen				
	ESH	HFC	Ø 65 mm, lastabhängig gebremst	Teppichböden	•
	ESHH	NEO		Hartböden	o

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather



CF LB UPH



CF HB UPH



Freischwingerstuhl mit Armlehnen und niedriger Rückenlehne; Sitz und Rückenlehne gepolstert, stapelbar bis zu 3 Stühle



Freischwingerstuhl mit Armlehnen und hoher Rückenlehne; Sitz und Rückenlehne gepolstert, stapelbar bis zu 3 Stühle

Neue Codierung	Alte Codierung	XPENDO FRAME CHAIR CF LB UPH	XPENDO FRAME CHAIR CF HB UPH
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	349	363
1	Stoffgruppe 20	379	393
2	Stoffgruppe 40	390	404
3	Stoffgruppe 45	418	433
4	Stoffgruppe 48	453	467
5	Neu	511	526
6	Stoffgruppe 55	758	772

	Neue Codierung	Alte Codierung				
C03	Gestell					
	EA-BL	P55	Stahlrundrohr Ø 25 mm	Schwarz	RAL 9005	•
	EA-WA	P28		Weiß aluminium	RAL 9006	○
	EA-CR	V		verchromt		77
C04	Armauflage					
	AP-BPU	-	Soft PU schwarz		•	
	AP-1.007	NBN	Buche Natur		55	
C09	Rückenlehne					
	BA-⑤	-	Komplett mit Stoff bezogen		•	
C10	Sitz					
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen		•	
C14	Gleiter					
	GBM	-	Minigleiter Kunststoff schwarz	Teppichböden	•	
	GBMF	-		Hartböden	14	
	GSB	KG	Kufengleiter Kunststoff schwarz	Teppichböden		
GSBF	KGF	Hartböden				
C15	Stapelschutz					
		-	ohne		•	
	STP	STB1	Stapelschutz		25	

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Maße / Gewichte

Standard Gaslift	Maße (mm)												Gewicht (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
XPENDO Plus Swivel Chair LB UPH ME33-ST (TYP 33)	415-530	420-510	490	480	1025-1205	450	545	605-670	175-255	730	-	710-740	20
XPENDO Plus Swivel Chair HB UPH ME40-ST (TYP 40)	415-530	420-510	490	480	1080-1260	450	545	660-725	175-255	730	-	710-740	20

Armlehnen (Typ 33)	Maße (mm)					Gewicht (kg)
	Z	Y	X	W	V	
R45-B/B/BPU (A70)	180-280	220	90	445-520	625-700	2,95
R47-BL/B/BPU (A72)	180-280	220	90	445-520	625-700	3,45
R47-POL/B/BPU (A74)	180-280	220	90	445-520	625-700	3,45

Swivel chairs**C01 - Mechanik****Synchronmechanik ME33-ST**

- Synchronverhältnis 1:2,6
- Gewichtsverstellung per Kurbel von ca. 70 - 150 kg
- Rückenlehnenöffnungswinkel 26°
- Rückenlehne arretiertbar in 11 Positionen
- Lösen der Arretierung rückschlagsfrei
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder
- Sitztiefenverstellung 90 mm
- negative Sitzneigung bis zu 4° mittels Hebel

C06 - Kopfstütze (HRUA)

- Rahmen aus Kunststoff mit Schaum
- Kopfstützenbügel aus Polyamid
- Höhenverstellung: ca. 60 mm
- Neigung: ca. 50° nach vorne, ca. 110° nach hinten
- Schaumhärte: ca. 120 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 20 mm
- Bezogen mit Stoff, Kunstleder oder Leder wie die Rückenlehne.

C08 - Lordosenstütze

- Tiefenverstellbar um 20 mm per Handrad (LSD2)
- Höhenverstellbar durch höhenverstellbare Rückenlehne

C09 - Rückenlehne

- Einleger aus 8-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 12 mm) mit Schaum und komplett gepolstert
- Schaumhärte: ca. 25 - 35 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 30 mm
- Höhenverstellbar um 75 mm in 6 Positionen

C10 - Sitz

- Einleger aus Kunststoff mit Formschaum
- Schaumhärte: ca. 55 - 60 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 50 mm
- Sitztiefenverstellung 90 mm

C11 - Armlehnen**4-D Armlehnen (R47):**

- Armlehnenträger Aluminium pulverbeschichtet schwarz (BL) oder poliert (POL)
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 70 mm (Gesamt)
- Armauflage schwenkbar: 60°
- Armauflage tiefenverstellbar: 60 mm

4-D Armlehnen (R48):

- Armlehnenträger Aluminium poliert (POL)
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 70 mm (Gesamt)
- Armauflage schwenkbar: 360°
- Armauflage tiefenverstellbar: 55 mm

C13 - Fußkreuz**5-armiges Fußkreuz (Ø 730 mm) aus:**

- Aluminium pulverbeschichtet schwarz (ST56-BL)
- Aluminium poliert (ST56-POL)

C14 - Rollen / Gleiter

- Ø 65 mm für Teppichboden (ESH) oder Hartboden (ESHH), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)

Technische Normen, Zertifikate

- GS-Zeichen TÜV für 150 kg Benutzergewicht
- EN 1335 1-3 für 150 kg Benutzergewicht

Legende

- standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- optional verfügbar (ohne Aufpreis)
- ⑤ Bezugsmaterial der Sitzfläche, Rückenlehne oder Kopfstütze.

Drehstuhl **Xpendo Plus**



LB UPH

HB UPH



Bürodrehstuhl mit niedriger Rückenlehne, Rückenlehne komplett gepolstert und höhenverstellbar, für Personen bis zu 150 kg Körpergewicht

Bürodrehstuhl mit hoher Rückenlehne, Rückenlehne komplett gepolstert und höhenverstellbar, für Personen bis zu 150 kg Körpergewicht

Neue Codierung	Alte Codierung	XPENDO PLUS SWIVEL CHAIR LB UPH	XPENDO PLUS SWIVEL CHAIR HB UPH
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	623	645
1	Stoffgruppe 20	647	670
2	Stoffgruppe 40	669	693
3	Stoffgruppe 45	706	729
4	Stoffgruppe 48	761	782
5	Neu	840	864
6	Stoffgruppe 55	1172	1194

	Neue Codierung	Alte Codierung				
C01	Mechanik					
	ME33-ST	TYP33	Komfort - Synchronmechanik	<ul style="list-style-type: none"> Sitztiefenverstellung negative Sitzneigeverstellung über 80 kg Körpergewicht 		•
C06	Kopfstütze					
		-	Ohne Kopfstütze			•
	HRUA-⑤	KST6	2D verstellbar gepolstert	Stoff wie Rückenlehne Kunstleder Echtleder	- - -	108 108 174
C08	Lordosenstütze					
		-	Ohne Lordosenstütze			•
	LSD2	BSV2	Tiefenverstellbar mittels Handrad			120
C09	Rückenlehne					
	BA-⑤	-	Komplett mit Stoff bezogen			•
C10	Sitz					
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•
C11	Armlehnen					
		-	Ohne Armlehnen			•
			Art	Träger	Abdeckung	Armauflage
	R47-BL/B/BPU	A72	4D	Aluminium pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	Schwarz	Soft PU schwarz
	R47-POL/B/BPU	A74		Aluminium poliert		
						141 164
10	Gasfeder					
	GL-500N	EVB1-400	Gasfeder mit höherer Fülldruck (500N)			•

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Xpendo Plus Drehstuhl



Xpendo Plus



Bürodrehstuhl mit niedriger Rückenlehne, Rückenlehne komplett gepolstert und höhenverstellbar, für Personen bis zu 150 kg Körpergewicht	Bürodrehstuhl mit hoher Rückenlehne, Rückenlehne komplett gepolstert und höhenverstellbar, für Personen bis zu 150 kg Körpergewicht
XPENDO PLUS SWIVEL CHAIR LB UPH	XPENDO PLUS SWIVEL CHAIR HB UPH

	Neue Codierung	Alte Codierung			
C13	Fußkreuz				
	ST56-BL	56	Ø 730 mm 5-armig, Aluminium	Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	•
	ST56-POL	55		Poliert	28
C14	Rollen				
	ESH	HFC	Ø 65 mm, lastabhängig gebremst	Teppichböden	•
	ESHH	NEO		Hartböden	o

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Maße / Gewichte

Standard Gaslift	Maße (mm)												Gewicht (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
ALERO Swivel Chair UPH ESP-ST (TYP 45)	415-525	385-485	490	460	1030-1210	490	555	605-680	170-250	760	-	730	16,0
ALERO Swivel Chair UPH ESPF-ST (TYP 47)	415-525	385-485	490	460	1030-1210	490	555	605-680	170-250	760	-	730	16,5
ALERO Swivel Chair UPH ME31-ST (TYP 31)	420-535	400-505	490	460	1030-1210	490	555	580-665	170-250	760	-	730	18,5
ALERO Swivel Chair UPH ME33-ST (TYP 33)	420-535	400-505	490	460	1030-1210	490	555	580-665	170-250	760	-	730	18,5
	A	A1	B	C	D	E	F	G	H	K	V	L	
ALERO Frame Chair 4L LB UPH	470	440	460	445	460	860	470	350	670	520	530	670	9,5
ALERO Frame Chair 4L HB UPH	470	440	460	445	460	880	470	450	670	520	530	670	10,0
ALERO Frame Chair CF LB UPH	475	440	470	445	460	860	470	350	670	520	530	670	9,0
ALERO Frame Chair CF HB UPH	475	440	470	445	460	880	470	450	670	520	530	670	9,5

Armlehnen (Typ 45/47)	Maße (mm)					Gewicht (kg)
	Z	Y	X	W	V	
R57-BL/B/BPP (A25)	200-300	250	50	450-525	550-625	2,55
R43-B/B/BPU (A94)	170-270	215	110	330-510	560-740	2,65
R56-B/B/BPU (A15)	200-300	235	110	360-510	580-730	3,00
R56-POL/B/BPU (A14)	200-300	235	110	365-520	585-740	3,40

Swivel chairs**C01 - Mechanik****Synchronmechanik ESP-ST / ESPF-ST**

- Synchronverhältnis 1:2,7
- Gewichtsverstellung per Kurbel von ca. 45 – 110 kg
- Rückenlehnenöffnungswinkel 23°
- Rückenlehne arretierbar in 5 Positionen
- Lösen der Arretierung rückschlagsfrei
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder
- Sitztiefenverstellung 100 mm
- Optional: negative Sitzneigeverstellung bis zu 4° mittels Hebel (ESPF-ST)

Komfort-Synchronmechanik ME31-ST/ME33-ST

- Synchronverhältnis 1:2,6
- Gewichtsverstellung per Kurbel von ca. 45 – 110 kg
- optional: Gewichtsverstellung von ca. 75 – 110 kg (ME33-ST)
- Rückenlehnenöffnungswinkel 26°
- Rückenlehne arretierbar in 10 Positionen
- Lösen der Arretierung rückschlagsfrei
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder
- Sitztiefenverstellung 100 mm
- negative Sitzneigeverstellung bis zu 4° mittels Hebel

C06 - Kopfstütze (HRUA)

- Rahmen aus Kunststoff bezogen mit Schaum
- Kopfstützenbügel aus Polyamid schwarz
- Höhenverstellung: ca. 60 mm
- Neigung: ca. 50° nach vorne, ca. 110° nach hinten
- Schaumhärte: ca. 120 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 20 mm
- Bezogen mit Stoff, Kunstleder oder Leder wie die Rückenlehne

C08 - Lordosenstütze

- Tiefenverstellbar um 20 mm per Handrad hinten an der Rückenlehne (LSD2)
- Höhenverstellbar durch höhenverstellbare Rückenlehne.

C09 - Rückenlehne

- Einleger aus Kunststoff mit Formschaum ummantelt und komplett gepolstert
- Schaumhärte: ca. 60 – 70 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 30 mm
- Höhenverstellbar um 75 mm in 6 Positionen.

C10 - Sitz

- Einleger aus Polypropylen mit Formschaum
- Schaumhärte: ca. 55 – 65 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 50 mm
- Sitztiefenverstellung 100 mm.

C11 - Armlehnen**2-D-Ringarmlehnen (R57):**

- Armlehenträger Aluminium pulverbeschichtet schwarz
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus Kunststoff (PP) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 60 mm (Gesamt)

4-D Armlehnen (R43):

- Multifunktionsarmlehne PU schwarz
- Halter Kunststoff schwarz
- Armauflage PU schwarz
- Armlehnenhalter Kunststoff schwarz
- Armlehne auf Tastendruck 100 mm höhenverstellbar und um 180 mm breitenverstellbar
- Armauflage um 40° schwenkbar

4-D Armlehnen (R56):

- Armlehenträger Kunststoff schwarz (B) oder Aluminium poliert (POL)
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 90 mm (Gesamt)
- Armauflage schwenkbar: 360°
- Armauflage tiefenverstellbar: 40 mm

2-D Armlehnen ESD (R58 ESD):

- Armlehenträger Aluminium poliert
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 60 mm (Gesamt)

C13 - Fußkreuz**5-armiges Fußkreuz (Ø 760mm) aus:**

- Polyamid schwarz (TS29)
- Aluminium pulverbeschichtet schwarz (ST55-BL)
- Aluminium poliert (ST55-POL)

C14 - Rollen / Gleiter - Swivel chair:

- Ø 65 mm für Teppichboden (ESH) oder Hartboden (ESHH), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)
- Swivel chair antistatisch oder ESD:
- Ø 65 mm antistatische Rollen für Teppichboden (ESHA) oder Hartboden (ESHHA), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)

C17 - ESD-ableitfähige Ausführung

Stuhl nach EN-DIN 61340-5-1 mit Prüfprotokoll.

Frame chairs**C03 - Gestell**

4-Fuß-Stuhl: Stahlrundrohr (Ø25 x 2,5 mm) pulverbeschichtet schwarz (RAL9005) oder weiß Aluminium (RAL9006) oder verchromt; nicht stapelbar.

Freischwinger – Stahlrundrohr (Ø25 x 2,5 mm) pulverbeschichtet schwarz (RAL9005) oder weiß Aluminium (RAL9006) oder verchromt; stapelbar bis zu 3 Stühlen.

C09 - Rückenlehne

- Einleger aus 7-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 8 mm) mit Schaum und komplett gepolstert
- Schaumhärte: ca. 40 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 40 mm

C10 - Sitz

- Einleger aus 7-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 8 mm) mit Schaum
- Schaumhärte: ca. 40 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 40 mm

C14 - Rollen / Gleiter

4-Fuß-Stuhl: Gelenkgleiter für Teppich- (GBP) oder Hartboden (GBPF).

Freischwinger: schwarze Minigleiter für Teppich- (GBM) oder Hartboden (GBMF) oder Kufengleiter für Teppich- (GSB) oder Hartboden (GSBF).

Technische Normen/ Zertifikate:**Swivel chairs:**

- GS-Zeichen TÜV
- EN 1335 1-3
- NPR 1813
- Ergonomie geprüft

Frame chairs:

- Quality Office
- GS-Zeichen TÜV

Legende

- standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- optional verfügbar (ohne Aufpreis)
- ⑤ Bezugsmaterial der Sitzfläche, Rückenlehne oder Kopfstütze.

Drehstuhl

Alero



UPH



ANTISTATIC

Bürodrehstuhl mit Rückenlehne komplett bezogen und höhenverstellbar

Bürodrehstuhl antistatisch mit Rückenlehne komplett bezogen und höhenverstellbar

Neue Codierung	Alte Codierung	ALERO SWIVEL CHAIR UPH	ALERO SWIVEL CHAIR ANTISTATIC
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	522	-
1	Stoffgruppe 20	540	-
2	Stoffgruppe 40	560	-
3	Stoffgruppe 45	589	-
4	Stoffgruppe 48	618	834
5	Neu	697	-
6	Stoffgruppe 55	884	-

Alero

	Neue Codierung	Alte Codierung							
C01	Mechanik								
	ESP-ST	TYP45	Synchronmechanik	▪ Sitztiefenverstellung			•		
	ESPF-ST	TYP47		▪ Sitztiefenverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung				36	
	ME31-ST	TYP31	Komfort - Synchronmechanik	▪ Sitztiefenverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung				77	
ME33-ST	TYP33	▪ Sitztiefenverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung ▪ über 75 kg Körpergewicht					86		
C06	Kopfstütze (nicht erhältlich für ESD Ausführung – siehe Punkt 15)								
		-	Ohne Kopfstütze				•	•	
	HRUA-⑤	KST6	2D verstellbar gepolstert	Stoff wie Rückenlehne			108	-	108
				Kunstleder			108	-	108
Echtleder						174	-	174	
C08	Lordosenstütze								
		-	Ohne Lordosenstütze					•	
C09	Rückenlehne								
	BA-⑤	-	Komplett mit Stoff bezogen					•	
C10	Sitz								
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen					•	
C11	Armlehnen								
		-	Ohne Armlehnen					•	
			Art	Träger	Abdeckung	Armauflage			
	R57-BL/B/BPP	A25	2D Ring	Aluminium pulverbeschichtet schwarz (RAL9005)	Schwarz	PP schwarz	109	-	
	R58-POL/B/BPU-ESD	ESD-Armlehne	2D	Aluminium poliert	Schwarz	PU schwarz	-	201	
	R43-B/B/BPU	A94	4D	Kunststoff schwarz	Schwarz	PU schwarz	163	-	
	R56-B/B/BPU	A15		Kunststoff schwarz	Schwarz		152	-	
R56-POL/B/BPU	A14	Aluminium poliert		Schwarz	196		-		

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Hi-Tech
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Bürodrehstuhl mit Rückenlehne komplett bezogen und höhenverstellbar	Bürodrehstuhl antistatisch mit Rückenlehne komplett bezogen und höhenverstellbar
ALERO SWIVEL CHAIR UPH	ALERO SWIVEL CHAIR ANTISTATIC

	Neue Codierung	Alte Codierung				
C12	Gasfeder					
		-	Standard		•	
	GL-R	EVBI	Höhere Sitzhöhe	14		-
	GL-CLS	EKTF	Komforttiefenfederung	23		-
	GL-40.55	EVBI-NPR	Teleskopgasfeder nach NPR	55		-
C13	Fußkreuz					
	TS29	43	∅ 760 mm 5-armig, Kunststoff	Schwarz	•	-
	ST55-BL	41	∅ 760 mm 5-armig, Aluminium	Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	25	-
	ST55-POL	40		Poliert	45	•
C14	Rollen					
	ESH	HFC	∅ 65 mm, lastabhängig gebremst	Teppichböden	•	-
	ESHH	NEO		Hartböden	o	-
	ESHA	EH65A	∅ 65 mm antistatisch, lastabhängig gebremst	Teppichböden	-	•
	ESHHA	EN65A		Hartböden	-	o
C16	Schaum					
	FOAM-I	-	Sitz - Formschaum		•	
	FOAM-VS	VISKO	Sitz - Viskoelastischer Schaum	44		
C17	ESD ableitfähig nach Norm mit Prüfprotokoll					
		ANT	ohne	-		•
	ESD	ESD	ESD Prüfprotokoll nach Norm	-	32	-

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Hi-Tech
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Besucherstuhl

Alero



4L LB UPH



4L HB UPH



4-Fuß-Stuhl mit Armlehnen und niedriger Rückenlehne komplett gepolstert



4-Fuß-Stuhl mit Armlehnen und hoher Rückenlehne komplett gepolstert

Neue Codierung	Alte Codierung	ALERO FRAME CHAIR 4L LB UPH	ALERO FRAME CHAIR 4L HB UPH
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	271	283
1	Stoffgruppe 20	299	314
2	Stoffgruppe 40	328	342
3	Stoffgruppe 45	357	372
4	Stoffgruppe 48	388	406
5	Neu	441	457
6	Stoffgruppe 55	604	618

	Neue Codierung	Alte Codierung				
C03	Gestell					
	EA-BL	P55	Stahlrundrohr Ø 25 mm	Schwarz	RAL 9005	•
	EA-WA	P28		Weiß Aluminium	RAL 9006	○
	EA-CR	V		verchromt		77
C04	Armauflage					
	AP-BPU	NPU	PU schwarz			•
	AP-1.007	NBN	Buche Natur			57
	AP-1.042	-	Kirschfarben gebeizt			
AP-1.043	-	Schwarz gebeizt				
C09	Rückenlehne					
	BA-⑤	-	Komplett mit Stoff bezogen			•
C10	Sitz					
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•
C14	Gleiter					
	GBP	GG	Gelenkgleiter schwarz	Teppichböden		•
	GBPF	GGF		Hartböden		14

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather



CF LB UPH



CF HB UPH



Freischwingerstuhl mit
Armlehnen und niedriger
Rückenlehne komplett
gepolstert, stapelbar



Freischwingerstuhl mit
Armlehnen und hoher
Rückenlehne komplett
gepolstert, stapelbar

Neue Codierung	Alte Codierung	ALERO FRAME CHAIR CF LB UPH	ALERO FRAME CHAIR CF HB UPH
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	336	351
1	Stoffgruppe 20	364	380
2	Stoffgruppe 40	393	407
3	Stoffgruppe 45	423	437
4	Stoffgruppe 48	453	467
5	Neue	524	513
6	Stoffgruppe 55	669	683

	Neue Codierung	Alte Codierung				
C03	Gestell					
	EA-BL	P55	Stahlrundrohr Ø 25 mm	Schwarz	RAL 9005	•
	EA-WA	P28		Weiß Aluminium	RAL 9006	o
	EA-CR	V		Verchromt		77
Armauflage						
C04	AP-BPU	NPU	PU schwarz			•
	AP-1.007	NBN	Buche Natur			57
	AP-1.042	-	Kirschfarben gebeizt			
	AP-1.043	-	Schwarz gebeizt			
C09	Rückenlehne					
	BA-⑤	-	Komplett mit Stoff bezogen			•
C10	Sitz					
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•
C14	Gleiter					
	GBM	-	Minigleiter Kunststoff schwarz	Teppichböden		•
	GBMF	-		Hartböden		14
	GSB	KG	Kufengleiter Kunststoff schwarz	Teppichböden		
GSBF	KGF	Hartböden				

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510

PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum

PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame

PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE

PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Maße / Gewichte

Standard Gaslift	Maße (mm)												Gewicht (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
DUO BACK Swivel Chair UPH/PLASTIC ESP-ST (TYP 45)	420-530	370-410	430	460	920-1130	390-440	430	500-570	210-360	690	-	660	15
DUO BACK Swivel Chair UPH/PLASTIC ESPF-ST (TYP 47)	420-530	370-410	430	460	920-1130	390-440	430	500-570	210-360	690	-	660	15
DUO BACK Swivel Chair UPH ESP-ST (TYP 45)	420-530	370-410	430	460	920-1130	390-440	430	500-570	210-360	690	-	660	15
DUO BACK Swivel Chair UPH ESPF-ST (TYP 47)	420-530	370-410	430	460	920-1130	390-440	430	500-570	210-360	690	-	660	15
DUO BACK Counter Swivel Chair UPH/PLASTIC ESP-ST (TYP 45)	640-890	370-410	430	460	1135-1400	390-440	430	500-570	210-360	690	-	670	16
DUO BACK Counter Swivel Chair UPH/PLASTIC ESPF-ST (TYP 47)	640-890	370-410	430	460	1135-1400	390-440	430	500-570	210-360	690	-	670	16
DUO BACK Counter Swivel Chair UPH ESP-ST (TYP 45)	640-890	370-410	430	460	1135-1400	390-440	430	500-570	210-360	690	-	670	16
DUO BACK Counter Swivel Chair UPH ESPF-ST (TYP 47)	640-890	370-410	430	460	1135-1400	390-440	430	500-570	210-360	690	-	670	16

Armlehnen	Maße (mm)					Gewicht (kg)
	Z	Y	X	W	V	
R46-B/B/BPU (A10)	165-270	220	100	420-520	620-710	2,4
R43-B/B/BPU (A94)	190-295	215	110	330-510	560-740	2,6
R37-BL/B/B (A13)	185-285	210	90	410-500	585-720	3
R37-POL/B/B (A12)	185-285	235	110	410-500	580-735	3,4

Swivel chairs**C01 - Mechanik****Synchronmechanik ESP-ST / ESPF-ST**

- Synchronverhältnis 1:2,7
- Gewichtsverstellung per Kurbel von ca. 45 - 110 kg
- Rückenlehnenöffnungswinkel 23°.
- Rückenlehne arretierbar in 5 Positionen
- Lösen der Arretierung rückschlagsfrei
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder
- Sitztiefeverstellung 50 mm
- Optional: negative Sitzneigeverstellung bis zu 4° mittels Hebel (ESPF-ST)

C06 - Kopfstütze (HRUA)

- Rahmen aus Kunststoff mit Schaum
- Kopfstützenbügel aus Stahl pulverbeschichtet schwarz
- Höhenverstellung: ca. 100 mm
- Tiefenverstellung: ca. 70 mm
- Bezogen mit Stoff, Kunstleder oder Leder wie die Rückenlehne

C09 - Rückenlehne**UPH/PLASTIC**

- Einleger aus 6-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 5 mm) Vorderseite bezogen, Rückseite mit kratzfester Kunststoffabdeckung
- Schaumhärte: ca. 25 - 35 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 30 mm
- Höhenverstellbar um 75 mm

UPH

- Einleger aus 6+12-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 15 mm) mit Schaum und komplett gepolstert
- Schaumhärte: ca. 25 - 35 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 30 mm
- Höhenverstellbar um 75 mm

C10 - Sitz

- Einleger aus Kunststoff mit Formschaum
- Schaumhärte: ca. 40 kg/m³ Schaumdicke: ca. 50 mm
- Sitztiefeverstellung 60 mm

C11 - Armlehnen**2-D Armlehnen (R46):**

- Armlehnenräger aus Kunststoff schwarz
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 90 mm (Gesamt)

4-D Armlehnen (R43):

- Multifunktionsarmlehne PU schwarz
- Halter Kunststoff schwarz
- Armauflage PU schwarz
- Armlehnenhalter Kunststoff schwarz
- Armlehne auf Tastendruck 100 mm höhenverstellbar und um 180 mm breitenverstellbar
- Armauflage um 40° schwenkbar

4-D Armlehnen (R37):

- Armlehnenräger Kunststoff schwarz (BL) oder Aluminium poliert (POL)
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 90 mm (Gesamt)
- Armauflage schwenkbar: 360°
- Armauflage tiefenverstellbar: 40 mm

2-D Armlehnen ESD (R58 ESD):

- Armlehnenräger Aluminium poliert
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 60 mm (Gesamt)

C13 - Fußkreuz**5-armiges Fußkreuz (Ø 690 mm):**

- Polyamid schwarz (TS28)
- Aluminium pulverbeschichtet schwarz (ST52-BL)
- Aluminium poliert (ST52-POL)

Counter Swivel chair:

- zusätzlicher Fußring aus Stahl verchromt und erhöhte Gasfeder (Sitzhöhe: 585 - 830 mm)

C14 - Rollen / Gleiter**Swivel chair:**

- Ø 65 mm für Teppichboden (ESH) oder Hartboden (ESHH), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)

Swivel chair antistatisch und ESD:

- Ø 65 mm antistatische Rollen für Teppich- (ESHA) oder Hartboden (ESHHA), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)

Counter Swivel chair:

- 59 mm Kunststoffgleiter für Teppich- und Hartboden (GB) oder Ø 50 mm Rollen für Hartboden (SHHB), lastabhängig gebremst

C17 - ESD-ableitfähige Ausführung

- Stuhl nach EN-DIN 61340-5-1 mit Prüfprotokoll

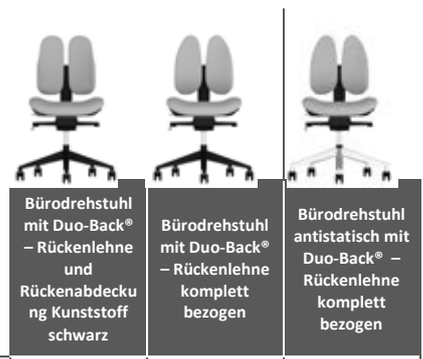
Technische Normen/ Zertifikate:

- GS-Zeichen TÜV
- EN 1335 1-3
- Quality Office

Legende

- standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- optional verfügbar (ohne Aufpreis)
- ⑤ Bezugsmaterial der Sitzfläche und Rückenlehne.

Preisgünstig Kaufen!



Bürodrehstuhl mit Duo-Back® – Rückenlehne und Rückenabdeckung Kunststoff schwarz
 Bürodrehstuhl mit Duo-Back® – Rückenlehne komplett bezogen
 Bürodrehstuhl antistatisch mit Duo-Back® – Rückenlehne komplett bezogen



UPH/PLASTIC UPH/ANTISTATIC

Neue Codierung	Alte Codierung	DUO BACK SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC	DUO BACK SWIVEL CHAIR UPH	DUO BACK SWIVEL CHAIR ANTISTATIC
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe				
0	Stoffgruppe 10	594	648	-
1	Stoffgruppe 20	605	664	-
2	Stoffgruppe 40	620	683	-
3	Stoffgruppe 45	643	716	-
4	Stoffgruppe 48	672	761	980
5	Neu	731	840	-
6	Stoffgruppe 55	938	1119	-

Neue Codierung	Alte Codierung									
Mechanik										
C01	ESP-ST	TYP45	Synchronmechanik				▪ Sitztiefenverstellung			
	ESPF-ST	TYP47					▪ Sitztiefenverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung			
Kopfstütze (nicht erhältlich für ESD Ausführung – siehe Punkt 15)										
C06	-	-	Ohne Kopfstütze				•			
	HRUA-⑤	KST10	2D verstellbar gepolstert				Stoff wie Rückenlehne		•	
							Kunstleder		248	248
				Echtleider		297	297	-	297	
Rückenlehne										
C09	BA-⑤	-	Mit Stoff bezogen				•			
Sitz										
C10	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen				•			
Armlehnen										
C11	-	-	Ohne Armlehnen				•			
			Art	Träger	Abdeckung	Armauflage				
	R46-B/B/BPU	A10	2D	Kunststoff schwarz	Schwarz	PU schwarz	127	127	-	127
	R58-POL/B/BPU-ESD	ESD-Armlehne	2D ESD	Aluminium pulverbeschichtet schwarz (RAL9005)					201	
	R43-B/B/BPU	A94	4D	Kunststoff schwarz			163	163	-	163
	R37-BL/B/B	A13	4D	Kunststoff schwarz			152	152	-	152
R37-POL/B/B	A12	Aluminium poliert		196			196	-	196	
Gasfeder										
C12	-	-	Standard				•			
	GL-R	EVBI	Höhere Sitzhöhe				14	14	-	-
	GL-CLS	EKTF	Komforttieffederung (nur in Verbindung mit dem ST52-POL / ST52-BL)				23	23	-	-
	GL-40.55	EVBI-NPR	Teleskopgasfeder nach NPR (nur in Verbindung mit dem ST52-POL / ST52-BL)				55	55	-	-

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Hi-Tech
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Duo Back Drehstuhl

Duo Back

Bürodrehstuhl mit Duo-Back® – Rückenlehne und Rückenabdeckung Kunststoff schwarz	Bürodrehstuhl mit Duo-Back® – Rückenlehne komplett bezogen	Bürodrehstuhl antistatisch mit Duo-Back® – Rückenlehne komplett bezogen
DUO BACK SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC	DUO BACK SWIVEL CHAIR UPH	DUO BACK SWIVEL CHAIR ANTISTATIC

	Neue Codierung	Alte Codierung					
C13	Fußkreuz						
	TS28	83	∅ 690 mm 5-armig, Kunststoff	Schwarz		•	-
	ST52-BL	81	∅ 690 mm 5-armig, Aluminium	Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	25	25	-
	ST52-POL	80		Poliert	45	45	•
C14	Rollen						
	ESH	HFC	∅ 65 mm, lastabhängig gebremst	Teppichböden		•	-
	ESHH	NEO		Hartböden		o	-
	ESHA	EH65A	∅ 65 mm antistatisch, lastabhängig gebremst	Teppichböden		-	•
ESHHA	EN65A	Hartböden			-	o	
C16	Schaum						
	FOAM-C	-	Sitz - Standard Schaum			•	
	FOAM-VS	VISKO	Sitz - Viskoelastischer Schaum			44	
C17	ESD ableitfähig nach Norm mit Prüfprotokoll						
		ANT	ohne			-	•
	ESD	ESD	ESD Prüfprotokoll nach Norm			-	32 -

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, Hi-Tech
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather



UPH/PLASTIC

UPH



Bürodrehstuhl mit Duo-Back® – Rückenlehne und Rückenabdeckung Kunststoff schwarz und mit Fußring und hoher Gasfeder

Bürodrehstuhl mit Duo-Back® – Rückenlehne komplett bezogen und mit Fußring und hoher Gasfeder

Neue Codierung	Alte Codierung	DUO BACK COUNTER SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC	DUO BACK COUNTER SWIVEL CHAIR UPH
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	725	779
1	Stoffgruppe 20	736	796
2	Stoffgruppe 40	751	815
3	Stoffgruppe 45	774	848
4	Stoffgruppe 48	804	891

	Neue Codierung	Alte Codierung					
C01	Mechanik						
	ESP-ST	TYP45	Synchronmechanik	Sitztiefeverstellung		•	
	ESPF-ST	TYP47		Sitztiefeverstellung negative Sitzneigeverstellung		36	
C06	Kopfstütze						
		-	Ohne Kopfstütze				•
	HRUA-⑤	KST10	2D verstellbar gepolstert	Stoff wie Rückenlehne		248	
		Kunstleder		297			
C09	Rückenlehne						
	BA-⑤	-	Mit Stoff bezogen				•
C10	Sitz						
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen				•
C11	Armlehnen						
		-	Ohne Armlehnen				•
			Art	Träger	Abdeckung	Armauflage	
	R46-B/B/BPU	A10	2D	Kunststoff schwarz	Schwarz	PU schwarz	127
	R43-B/B/BPU	A94	3D				163
R37-BL/B/B	A13	4D	Kunststoff schwarz	152			
R37-POL/B/B	A12		Aluminium poliert	196			
C12	Gasfeder						
	GL-R2	EV B3	Standard, hoch (585 - 830 mm)				•
C13	Fußkreuz						
	ST57-BL	86	Ø 700 mm 5-armig, Aluminium		Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)		•
ST57-POL	85	Poliert			20		
C14	Rollen / Gleiter						
	GB59	G59S	59 mm Gleiter		Teppich- und Hartböden		•
	SHHB	EN50B	Ø 50 mm Rollen bei Last gebremst		Hartböden		37
C16	Schaum						
	FOAM-C	-	Sitz - Standard Schaum				•
	FOAM-VS	VISKO	Sitz - Viskoelastischer Schaum				44

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510

PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum

PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame

PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE

PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Arthrodesenstuhl

Technische Beschreibung

Maße / Gewichte

Standard Gaslift	Maße (mm)												Gewicht (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
Arthrodesenstuhl Swivel Chair UPH/PLASTIC ME02 (TYP 02)	415-550	390	440	450	890-1115	410-445	430	460-550	210-360	630	-	600	13
Arthrodesenstuhl Leg Rest FTR	410-530	-	610	220-185	-	-	-	-	-	630	-	650	8

Armlehnen	Maße (mm)					Gewicht (kg)
	Z	Y	X	W	V	
R43-B/B/BPU (A94)	170-270	215	110	415-520	660-750	3,1

Swivel chairs**C01 - Mechanik****Permanentkontakt-Mechanik (ME02)**

- Rückenlehnenöffnungswinkel einstellbar mittels Gasfeder 21°
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder
- Neigungswinkel des Sitzes stufenlos verstellbar
- Beide Sitzhälften sind im vorderen Bereich stufenlos und unabhängig voneinander neigbar mittels Handrad

C06 - Kopfstütze (HRUA)

- Einleger aus Kunststoff mit Schaum
- Kopfstützenbügel aus Stahl gepulvert schwarz
- Höhenverstellung: ca. 100 mm
- Tiefenverstellung: ca. 70 mm
- Bezogen mit Stoff, Kunstleder oder Leder wie die Rückenlehne

C09 - Rückenlehne

- Einleger aus 8-lagigem Buchenschichtholz (Stärke: ca. 12 mm) mit Schaum, Vorderseite bezogen, Rückseite mit kratzfester Kunststoffabdeckung
- Schaumhärte: ca. 25 - 35 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 40 mm
- Höhenverstellbar um 75 mm

C10 - Sitz

- Einleger aus 8-lagigem Buchenschichtholz (Stärke: ca. 12 mm) mit Schaum
- Schaumhärte: ca. 40 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 35 mm

C11 - Armlehnen**4-D Armlehnen (R43):**

- Multifunktionsarmlehne PU schwarz
- Halter Kunststoff schwarz
- Armauflage PU schwarz
- Armlehnenhalter Kunststoff schwarz
- Armlehne auf Tastendruck 100 mm höhenverstellbar und um 105 mm breitenverstellbar
- Armauflage um 40° schwenkbar

C13 - Fußkreuz**5-armiges Fußkreuz:**

- Ø 655 mm aus Aluminium gepulvert schwarz (ST59-BL)
- Ø 655 mm aus poliertem Aluminium (ST59- POL)
- Ø 700 mm aus Aluminium gepulvert schwarz (ST60-BL)
- Ø 700 mm aus poliertem Aluminium (ST60- POL)

C14 - Rollen / Gleiter

- Ø 50 mm Rollen für Teppichboden (SH) oder Hartboden (SHH), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)

Fußstütze**C01 - Mechanik/Bewegung**

- Neigung der Beinauflage verstellbar mittels Handrad (24°)
- Stufenlos höhenverstellbar mittels Gasfeder

C10 - Auflagepolster

- Einleger aus 8-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 12 mm) mit Schaum
- Schaumhärte: ca. 25 - 35 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 40 mm

C13 - Fußkreuz**5-armiges-Fußkreuz:**

- Ø 635 mm Kunststoff schwarz (TS31)

C14 - Rollen / Gleiter

- schwarze Kunststoffgleiter für Teppich- oder Hartboden (GB) oder
- Ø 50 mm Rollen für Teppichboden (SH) oder Hartboden (SHH), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)

Legende

- standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- optional verfügbar (ohne Aufpreis)
- ⑤ Bezugsmaterial der Sitzfläche und Rückenlehne.

Preisgünstig Kaufen!

Neue Codierung	Alte	ARTHRODESENSTUHL SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC
-------------------	------	---

Arthrodesenstühle

Fußstütze

Preisgünstig Kaufen!



FTR



FTR

Höhenverstellbare und neigbare Fußstütze

Neue Codierung	Alte Codierung	ARTHRODESENSTUHL FUßSTÜTZE FTR
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe		
0	Stoffgruppe 10	483
1	Stoffgruppe 20	492
2	Stoffgruppe 40	500
3	Stoffgruppe 45	510
4	Stoffgruppe 48	526
5	Neu	586
6	Stoffgruppe 55	672

	Neue Codierung	Alte Codierung			
C10	Auflage				
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen und gepolstert		•
C12	Gasfeder				
		-	Standard		•
C13	Fußkreuz				
	TS31	22	∅ 635 mm 5-armig, Kunststoff	Schwarz	•
C14	Rollen / Gleiter				
	GB59	G59S	59 mm Gleiter	Teppich- und Hartböden	•
	SH	HFC	∅ 50 mm, lastabhängig gebremst	Teppichböden	○
	SHH	NEO		Hartböden	○

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510

PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum

PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame

PREISGRUPPE 5: Fine leather SD, Fine leather LE

PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Maße / Gewichte

Standard Gaslift	Maße (mm)												Gewicht (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
MediTre Swivel Chair UPH/PLA-STIC ESP-ST (TYP 45)	410-520	390-490	490	460	1060-1250	435	500-675	575-655	-	760	-	730	16
MediTre Swivel Chair UPH/PLA-STIC ESPF-ST (TYP 47)	410-520	390-490	490	460	1060-1250	435	500-675	575-655	-	760	-	730	16
MediTre Swivel Chair UPH/PLA-STIC ME31-ST (TYP 31)	420-530	400-500	490	460	962-1142	435	500-675	620-700	-	760	-	730	18

Armlehnen	Maße (mm)					Gewicht (kg)
	Z	Y	X	W	V	
R57-BL/B/BPP (A25)	200-300	250	50	450-525	550-625	2,55
R43-B/B/BPU (A94)	170-270	215	110	330-510	560-740	2,65
R56-B/B/BPU (A15)	200-300	235	110	360-510	580-730	3,0
R56-POL/B/BPU (A14)	200-300	235	110	365-520	585-740	3,40

Swivel chairs

C01 - Mechanik

Synchronmechanik ESP-ST / ESPF-ST

- Synchronverhältnis 1:2,7
- Gewichtsverstellung per Kurbel von ca. 45 - 110 kg
- Rückenlehnenöffnungswinkel 23°
- Rückenlehne arretierbar in 5 Positionen
- Lösen der Arretierung rückschlagsfrei
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder
- Sitztiefenverstellung 100 mm
- Optional: negative Sitzneigeverstellung bis zu 5° mittels Hebel (ESPF-ST)

Synchronmechanik ME31-ST

- Synchronverhältnis 1:2,6
- Gewichtsverstellung per Kurbel von ca. 45 - 110 kg
- Rückenlehnenöffnungswinkel 26°
- Rückenlehne arretierbar in 11 Positionen
- Lösen der Arretierung rückschlagsfrei
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder
- Sitztiefenverstellung um 100 mm
- negative Sitzneigung bis zu 4° mittels Hebel

C08 - Lordosenstütze

- Tiefenverstellbar um 25 mm per Pumpe/Blasebalg hinten an der Rückenlehne (LSD2)
- Höhenverstellbar durch die höhenverstellbare Rückenlehne

C09 - Rückenlehne

- Einleger aus 8-lagigem Buchenschichtholz (Stärke: ca. 12 mm) mit Schaum, Vorderseite bezogen, Rückseite mit kratzfester Kunststoffabdeckung
- Schaumhärte: ca. 30 - 40 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 60 mm
- Stufenlos höhenverstellbar um 80 mm

C10 - Sitz

- Einleger aus Kunststoff mit Formschaum
- Schaumhärte: ca. 55 - 65 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 50 mm
- Sitztiefenverstellung 100 mm

C11 - Armlehnen

2-D Ringarmlehnen (R57):

- Armlehnenträger Aluminium gepulvert schwarz
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus Kunststoff (PP) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 60 mm (Gesamt)

4-D Armlehnen (R43):

- Multifunktionsarmlehne PU schwarz
- Halter Kunststoff schwarz
- Armauflage PU schwarz
- Armlehnhalter Kunststoff schwarz
- Armlehne auf Tastendruck 100 mm höhenverstellbar und um 180 mm breitenverstellbar
- Armauflage um 40° schwenkbar

4-D Armlehnen (R56):

- Armlehnenträger Kunststoff schwarz (B) oder Aluminium poliert (POL)
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 90 mm (Gesamt)
- Armauflage schwenkbar: 360°
- Armauflage tiefenverstellbar: 40 mm

C13 - Fußkreuz

5-armiges Fußkreuz (Ø 760 mm):

- Polyamid in schwarz (TS29)
- Aluminium gepulvert schwarz (ST55-BL)
- Aluminium poliert (ST55-POL)

C14 - Rollen / Gleiter

- Ø 65 mm für Teppichboden (ESH) oder Hartboden (ESHH), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)

Technische Normen, Zertifikate:

- GS-Zeichen TÜV
- EN 1335 1-3

Legende

- standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- optional verfügbar (ohne Aufpreis)
- ⑤ Bezugsmaterial der Sitzfläche, Rückenlehne oder Kopfstütze.

Preisgünstig Kaufen!



UPH/PLASTIC



UPH/PLASTIC

Ergonomischer Bürodrehstuhl mit unabhängig voneinander verstellbarer Lordosen- und Schulterstütze mit Kunststoffabdeckung im Rücken

Neue Codierung	Alte Codierung	MEDITRE SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe		
0	Stoffgruppe 10	816
1	Stoffgruppe 20	835
2	Stoffgruppe 40	858
3	Stoffgruppe 45	892
4	Stoffgruppe 48	941

	Neue Codierung	Alte Codierung					
Mechanik							
C01	ESP-ST	TYP45	Synchronmechanik	▪ Sitztiefenverstellung		•	
	ESPF-ST	TYP47		▪ Sitztiefenverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung		37	
	ME31-ST	TYP31	Komfort - Synchronmechanik	▪ Sitztiefenverstellung ▪ negative Sitzneigeverstellung		77	
Lordosenstütze							
C08		-	Ohne Lordosenstütze			•	
	LSD2	BSV6	Tiefenverstellbar			175	
Rückenlehne							
C09	BA-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•	
Sitz							
C10	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•	
Armlehnen							
		-	Ohne Armlehnen			•	
C11			Art	Träger	Abdeckung	Armauflage	
	R57-BL/B/BPP	A25	2D Ring	Aluminium pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	Schwarz	PP schwarz	109
	R43-B/B/BPU	A94	4D	Kunststoff schwarz		PU schwarz	163
	R56-B/B/BPU	A15	4D	Kunststoff schwarz		152	
	R56-POL/B/BPU	A14		Aluminium poliert		196	
Gasfeder							
C12		-	Standard			•	
	GL-CLS	EKTF	Gasfeder mit Komforttieffenfederung			23	
Fußkreuz							
C13	TS29	43	Ø 760 mm 5-armig, Kunststoff		Schwarz	•	
	ST55-BL	41	Ø 760 mm 5-armig, Aluminium		Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)	25	
	ST55-POL	40			Poliert	45	
Rollen							
C14	ESH	HFC	Ø 65 mm, lastabhängig gebremst		Teppichböden	•	
	ESHH	NEO			Hartböden	o	
Schaum							
C16	FOAM-C	-	Sitz - Standard Schaum			•	
	FOAM-VS	VISKO	Sitz - Viskoelastischer Schaum			44	

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Kaiman, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame

Maße / Gewichte

Standard Gaslift	Maße (mm)											Gewicht (kg)	
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K		L
OPERATOR24 Swivel Chair UPH/PLASTIC ME36-ST (TYP 36)	420-540	465-515	480+50	470	1080-1195	475	655	660	185-285	730	-	715-725	35,0

Armlehnen (Typ 45/47)	Maße (mm)					Gewicht (kg)
	Z	Y	X	W	V	
R59-UPH	260	360	55	470	580	-

Swivel chairs

C01 - Mechanik

Mechanik ME36-ST

- Gewichtsverstellung per Kurbel von ca. 45 – 110 kg
- Rückenlehnenöffnungswinkel 15°, zusätzlich durch eine spezielle Mechanik mittels Handrad um weitere 35° stufenlos verstellbar
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder
- Sitztiefenverstellung 50 mm

C06 - Kopfstütze

- Metallrahmen mit Formschaum und mit schwarzem Leder bezogen
- Höhenverstellung: ca. 90 mm
- Neigung: 15°

C08 - Lordosenstütze

- Tiefenverstellbar um 25 mm per Blasebalg hinten an der Rückenlehne (LSD2)
- C09 - Rückenlehne
- Metallgestell mit Formschaum und komplett gepolstert
- Schaumhärte: ca. 60 - 70 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 60 mm
- Bezug: schwarz WK017 oder Leder schwarz 00760

C10 - Sitz

- Metallgestell mit Formschaum
- Schaumhärte - ca. 60 - 70 kg/m³
- Schaumdicke - ca. 60 mm
- Sitztiefenverstellung 50 mm
- Bezug: schwarz WK017 oder Leder schwarz 00760

C11 - Armlehnen

Verstellbare Armlehne (R59):

- Armlehnen bezogen mit Leder schwarz
- Neigungswinkel und Höhe verstellbar mittels Handrad

C13 - Fußkreuz

- 5-armiges Fußkreuz (Ø 730 mm) aus poliertem Aluminium (ST56-POL)

C14 - Rollen / Gleiter

- Ø 65 mm für Teppichboden (ESH) oder Hartboden (ESHH), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529)

Technische Normen, Zertifikate:

- GS-Zeichen TÜV
- EN 1335 1-3
- 24-h-Test

Legende

- standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- optional verfügbar (ohne Aufpreis)
- ⑤ Bezugsmaterial der Sitzfläche, Rückenlehne oder Kopfstütze.

Operator24 Drehstuhl

Operator24



UPH



UPH

Preisgünstig Kaufen!



Robuster Drehstuhl für den 24-Stundeneinsatz - mit Armlehnen, Kopfstütze und Lordosenstütze, Rückenlehne komplett bezogen

Neue Codierung	Alte Codierung	OPERATOR24 SWIVEL CHAIR UPH	
Grundpreis (Euro) gemäß Stoffgruppe			
4	WK017 schwarz	2529	-
6	00760 Leder schwarz	-	3518

	Neue Codierung	Alte Codierung				
C01	Mechanik					
	ME36-ST	TYP36	Komfort - Synchronmechanik mit Sitztiefeverstellung			•
C06	Kopfstütze					
	HRUA	-	2D verstellbar mit schwarzem Leder gepolstert			•
C08	Lordosenstütze					
	LSD2	-	Tiefenverstellbar			•
C09	Rückenlehne					
	BA-WK017	-	Gepolstert schwarz (24/7*; WK017)	Preisgruppe 4 (48)	•	-
	BA-00760	-	Gepolstert Leder schwarz (Nappaleather 00760)	Preisgruppe 6 (55)	-	o
C10	Sitz					
	SE-WK017	-	Gepolstert schwarz (24/7*; WK017)	Preisgruppe 4 (48)	•	-
	SE-00760	-	Gepolstert Leder schwarz (Nappaleather 00760)	Preisgruppe 6 (55)	-	o
C11	Armlehnen					
	R59-UPH	-	Neigbare Armlehnen komplett bezogen mit Leder schwarz			•
C12	Gasfeder					
	GL-500N	EVB1-400	Gasfeder mit höherer Fülldruck (500N)			•
C13	Fußkreuz					
	ST56-POL	55	Ø 730 mm 5-armig, Aluminium	Poliert		•
C14	Rollen					
	ESH	HFC	Ø 65 mm, lastabhängig gebremst	Teppichböden		•
	ESHH	NEO		Hartböden		o
C18	Kleiderbügel					
	CTH	KB	Kleiderbügel an der Rückenlehne			• 222

PREISGRUPPE 4: 24/7
PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Maße / Gewichte

	Maße (mm)												Gewicht (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
Standard Gaslift													
Kassenstühle Swivel Chair UPH/PLASTIC ME32 (TYP32)	350-425	410	435	430	815-960	420	450	445-530	-	700	-	645	13
Kassenstühle Swivel Chair DUO-BACK ME32 (TYP32)	350-425	400	435	430	885-1030	390-440	420	535-610	-	700	-	645	14
Kassenstühle Swivel Chair CSH UPH/PLASTIC ME32 (TYP32)	465-605	410	435	430	930-1145	420	450	445-530	-	680	-	635	13
Kassenstühle Swivel Chair CSH DUO-BACK ME32 (TYP32)	465-605	400	435	430	1000-1215	390-440	420	535-610	-	680	-	635	14
Gaslift GL-R2 (EV33)													
Kassenstühle Counter Swivel Chair UPH/PLASTIC ME32 (TYP32)	600-845	410	435	430	1060-1395	420	450	445-530	-	700	-	645	15,5
Kassenstühle Counter Swivel Chair DUO-BACK ME32 (TYP32)	600-845	400	435	430	1130-1465	390-440	420	535-610	-	700	-	645	16,5

	Maße (mm)					Gewicht (kg)
	Z	Y	X	W	V	
Armlehnen (Typ 33)						
R43-B/B/BPU (A94)	200-300	215	110	310-510	535-740	2,6
R37-BL/B/B (A13)	200-300	235	110	370-520	590-740	3,0
R56-B/B/BPU (A15)	200-305	235	110	360-505	580-730	3,0

Swivel chairs

C01 - Mechanik

Selbstregulierende Mechanik ME32

- Automatische Gewichtseinstellung von ca. 45 -110 kg
- Rückenlehne Wegbegrenzer in 4 Positionen
- Sitzhöhe stufenlos verstellbar mittels Gasfeder

C09 - Rückenlehne

UPH/PLASTIC UND DUO-BACK

- Einleger aus 8-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 12 mm) Vorderseite bezogen, Rückseite mit kratzfester Kunststoffabdeckung
- Schaumhärte: ca. 30 - 40 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 40 mm
- Stufenlos höhenverstellbar um 75 mm

C10 - Sitz

- Einleger aus 8-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 12 mm) mit Schaum
- Schaumhärte - ca. 30 - 40 kg/m³
- Schaumdicke - ca. 50 mm

C11 - Armlehnen

4-D Armlehnen (R43):

- Multifunktionsarmlehne PU schwarz
- Halter Kunststoff schwarz
- Armauflage PU schwarz
- Armlehnenhalter Kunststoff schwarz
- Armlehne auf Tastendruck 100 mm höhenverstellbar und um 200 mm breitenverstellbar
- Armauflage um 40° schwenkbar

4-D Armlehnen (R37):

- Armlehnenträger aus Kunststoff schwarz (BL) oder Aluminium poliert (POL)
- Armlehnenabdeckung aus Polyamid in schwarz
- Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) in schwarz
- Höhenverstellung: 100 mm
- Breitenverstellung: 90 mm (Gesamt)
- Armauflage schwenkbar: 360°
- Armauflage tiefenverstellbar: 40 mm

C13 - Fußkreuz

5-armiges Fußkreuz:

- Ø 635 mm Polyamid schwarz (TS31) - nur für CSH - Stühle
- Ø 655 mm Aluminium gepulvert schwarz (ST59-BL)
- Ø 655 mm Aluminium poliert (ST59-POL)

Counter Swivel chair:

- zusätzlicher Fußring aus Stahl verchromt und erhöhte Gasfeder (Sitzhöhe: 570 - 810 mm)

C14 - Rollen / Gleiter

Swivel chair und Swivel chair CSH:

- Ø 50 mm Rollen für Teppichböden (SH) oder Hartboden (SHH), lastabhängig gebremst (DIN EN 12529) oder
- 59 mm schwarze Kunststoffgleiter für Teppich-und Hartboden (GB)

Counter swivel chair:

- 59 mm schwarze Kunststoffgleiter für Teppich-und Hartboden(GB) oder Ø 50 mm Rollen für Hartboden (SHHB), bei Belastung gebremst

Legende

- standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- optional verfügbar (ohne Aufpreis)
- ⑤ Bezugsmaterial der Sitzfläche und Rückenlehne.

Preisgünstig Kaufen!



Erzieherinnenstuhl mit gepolsterter Rückenlehne mit schwarzer Kunststoffabdeckung und niedrigerer Sitzhöhe

Erzieherinnenstuhl mit Duo-Back® – Rückenlehne mit schwarzer Kunststoffabdeckung und niedrigerer Sitzhöhe

Neue Codierung	Alte Codierung	KASSENSTUHLE SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC	KASSENSTUHLE SWIVEL CHAIR DUO-BACK
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	405	559
1	Stoffgruppe 20	427	571
2	Stoffgruppe 40	449	588
3	Stoffgruppe 45	483	608
4	Stoffgruppe 48	533	640
6	Stoffgruppe 55	896	905

	Neue Codierung	Alte Codierung					
C01	Mechanik						
	ME32	TYP32	Synchronmechanik	▪ selbstanpassend			•
C09	Rückenlehne						
	BA-⑤	-	Mit Stoff bezogen				•
C10	Sitz						
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen				•
C11	Armlehnen						
		-	Ohne Armlehnen				•
			Art	Träger	Abdeckung	Armauflage	
	R43-B/B/BPU	A94	4D	Kunststoff schwarz	Schwarz	PU schwarz	163
R37-BL/B/B	A13	4D	152				
C12	Gasfeder						
	GL-L	EVB0	Niedrigere Gasfeder				•
	GL-S	EVB1-TF	Gasfeder für Standard-Sitzhöhe				○
C13	BaseFußkreuz						
	ST59-BL	21	Ø 655 mm 5-armig, Aluminium	Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)			
ST59-POL	20	Poliert				45	
C14	Rollen						
	SH	HFC	Ø 50 mm Rollen, lastabhängig gebremst	Teppichböden			
SHH	NEO	Hartböden				○	

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Era, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silververtex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, 24/7
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Drehstuhl

Kassenstühle



CSH UPH/PLASTIC



CSH DUO-BACK



Kassenarbeitsstuhl mit gepolsterter Rückenlehne mit schwarzer Kunststoffabdeckung und höherer Sitzhöhe



Kassenarbeitsstuhl mit Duo-Back® – Rückenlehne mit schwarzer Kunststoffabdeckung und höherer Sitzhöhe

Neue Codierung	Alte Codierung	KASSENSTUHLE SWIVEL CHAIR CSH UPH/PLASTIC	KASSENSTUHLE SWIVEL CHAIR CSH DUO-BACK
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	405	559
1	Stoffgruppe 20	427	571
2	Stoffgruppe 40	449	588
3	Stoffgruppe 45	483	608
4	Stoffgruppe 48	533	640
6	Stoffgruppe 55	896	905

	Neue Codierung	Alte Codierung					
C01	Mechanik						
	ME32	TYP32	Synchronmechanik	▪ selbstanpassend		•	
C09	Rückenlehne						
	BA-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•	
C10	Sitz						
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•	
C11	Armlehnen						
		-	Ohne Armlehnen			•	
			Art	Träger	Abdeckung	Armauflage	
	R43-B/B/BPU	A94	4D	Kunststoff schwarz	Schwarz	PU schwarz	163
R37-BL/B/B	A13	4D	152				
C12	Gasfeder						
	GL-R	EVBI	Erhöhte Gasfeder			•	
C13	Fußkreuz						
	TS31	22	∅ 635 mm 5-armig, Kunststoff	Schwarz		•	
	ST59-BL	21	∅ 655 mm 5-armig, Aluminium	Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)		o	
ST59-POL	20	Poliert			45		
C14	Rollen / Gleiter						
	SH	HFC	∅ 50 mm Rollen, lastabhängig gebremst	Teppichböden		•	
	SHH	NEO		Hartböden		o	
	GB59	G59S	59 mm Gleiter	Teppich- und Hartböden		o	

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, 24/7
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather



UPH/PLASTIC

DUO-BACK



Kassenarbeitsstuhl mit gepolsterter Rückenlehne mit schwarzer Kunststoffabdeckung, mit Fußring und hoher Gasfeder

Kassenarbeitsstuhl mit Duo-Back® – Rückenlehne mit schwarzer Kunststoffabdeckung, mit Fußring und hoher Gasfeder

Neue Codierung	Alte Codierung	KASSENSTUHLE COUNTER SWIVEL CHAIR UPH/PLASTIC	KASSENSTUHLE COUNTER SWIVEL CHAIR DUO-BACK
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	537	691
1	Stoffgruppe 20	558	703
2	Stoffgruppe 40	580	718
3	Stoffgruppe 45	613	740
4	Stoffgruppe 48	664	771
6	Stoffgruppe 55	1026	1036

	Neue Codierung	Alte Codierung					
C01	Mechanik						
	ME32	TYP32	Synchronmechanik	▪ selbstanpassend		•	
C09	Rückenlehne						
	BA-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•	
C10	Sitz						
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•	
C11	Armlehnen						
		-	Ohne Armlehnen			•	
			Art	Träger	Abdeckung	Armauflage	
	R43-B/B/BPU	A94	3D	Kunststoff schwarz	Schwarz	PU schwarz	163
	R56-B/B/BPU	A15	4D	Kunststoff schwarz			152
R37-BL/B/B	A13	Aluminium pulverbeschichtet schwarz (RAL9005)					
10	Gasfeder						
	GL-R2	EVB3	Hohe Sitzhöhe	585– 830 mm		•	
11	Fußkreuz						
	ST59-BL	21	∅ 655 mm 5-armig, Aluminium	Pulverbeschichtet schwarz (RAL 9005)		•	
	ST59-POL	20		Poliert		45	
12	Rollen / Gleiter						
	GB59	G59S	59 mm Gleiter	Teppich- und Hartböden		•	
	SHHB	EN50B	∅ 50 mm Rollen lastabhängig gebremst	Hartböden		37	

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silververtex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame, 24/7
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Maße / Gewichte

	Maße (mm)												Gewicht (kg)
	A	A1	B	C	D	E	F	G	H	K	V	L	
SCUDO Frame Chair 4L LB WOOD	470	425	480	480	480	820	470	265	660	540	550	560	8,5
SCUDO Frame Chair 4L HB WOOD	470	425	480	480	480	870	470	340	660	540	550	560	9,0
SCUDO Frame Chair 4L LB UPH	470	425	450	480	480	830	470	270	660	540	550	560	8,5
SCUDO Frame Chair 4L HB UPH	470	425	450	480	480	880	470	350	660	540	550	560	9,0
SCUDO Frame Chair CF LB WOOD	480	445	485	480	480	815	470	265	660	540	550	595	8,5
SCUDO Frame Chair CF HB WOOD	480	445	485	480	480	865	470	340	660	540	550	595	9,0
SCUDO Frame Chair CF LB UPH	480	445	440	480	480	830	470	270	660	540	550	600	9,0
SCUDO Frame Chair CF HB UPH	480	445	440	480	480	875	470	350	660	540	550	600	9,5
SCUDO Frame Chair CF HB MESH	475	440	420	440	490	490	450	360	660	540	540	590	9

Frame chairs

C03 - Gestell

- 4-Fuß – Stahlrundrohr (Ø25 x 2 mm) gepulvert schwarz (RAL9005), weiß (RAL9010), weiß Aluminium (RAL9006), silber metallic oder verchromt; nicht stapelbar.
- Freischwinger – Stahlrundrohr (Ø25 x 2,5 mm) gepulvert schwarz (RAL9005), weiß (RAL9010), weiß Aluminium (RAL9006), silber metallic oder verchromt; stapelbar bis zu 3 Stühlen.

C04 - Armauflage

- Armauflage aus Kunststoff schwarz
- Optional: Armauflage aus weichem Polyurethan (PU) schwarz oder Buchenholz oder gebeizt kirschfarben (cherry) oder schwarz (black)

C09 - Rückenlehne

- Einleger aus 7-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 8 mm) mit Schaum und komplett gepolstert oder Buche Natur oder Netz schwarz (XNSW – nur Freischwinger)
- Schaumhärte: ca. 40 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 40 mm

C10 - Sitz

- Einleger aus 7-lagigem Buchenschichtholz (Stärke ca. 8 mm) mit Schaum
- Schaumhärte: ca. 40 kg/m³
- Schaumdicke: ca. 40 mm

12. Gleiter

- 4-Fuß-Stuhl: Gelenkgleiter für Teppich- (GBP) oder Hartboden (GBPF).
- Freischwinger: schwarze Minigleiter für Teppich- (GBM) oder Hartboden (GBMF) oder Kufengleiter für Teppich- (GSB) oder Hartboden (GSBF).

C15 - Stapelschutz

Optional: Stapelschutz mittels Abdeckplatte unterhalb des Sitzes (für Freischwinger)

Technische Normen, Zertifikate:

- GS-Zeichen TÜV
- EN 16139
- Quality Office

Legende

- standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- optional verfügbar (ohne Aufpreis)
- ⑤ Bezugsmaterial der Sitzfläche und Rückenlehne.

Preisgünstig Kaufen!



4L LB WOOD



4L HB WOOD



4-Fuß-Stuhl mit Armlehnen und niedriger Rückenlehne, Sitz gepolstert, Rückenlehne Buche Natur



4-Fuß-Stuhl mit Armlehnen und hoher Rückenlehne, Sitz gepolstert, Rückenlehne Buche Natur

Neue Codierung	Alte Codierung	SCUDO FRAME CHAIR 4L LB WOOD	SCUDO FRAME CHAIR 4L HB WOOD
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	244	280
1	Stoffgruppe 20	262	297
2	Stoffgruppe 40	279	314
3	Stoffgruppe 45	290	325
4	Stoffgruppe 48	311	346
5	Neu	340	375
6	Stoffgruppe 55	411	446

	Neue Codierung	Alte Codierung				
C03	Gestell		Stahlrundrohr Ø 25 mm	Schwarz	RAL 9005	•
	EA-BL	P55		Weiß Aluminium	RAL 9006	o
	EA-WA	P28		Weiß	RAL 9010	18
	EA-WH	WE		Verchromt		77
	EA-CR	V				
C04	Armauflage					
	AP-BPP	-	Kunststoff schwarz		•	
	AP-BPU	NPU	PU schwarz		o	
	AP-1.007	NBN	Buche Natur		37	
	AP-1.042	-	Kirschfarben gebeizt		53	
AP-1.043	-	Schwarz gebeizt				
C09	Rückenlehne					
	BA-1.007	NBN	Buche Natur		•	
	BA-1.042	-	Holz – kirschfarben gebeizt		53	
BA-1.043	-	Holz – Schwarz gebeizt				
C10	Sitz					
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen		•	
C14	Gleiter					
	GBP	GG	Gelenkgleiter schwarz	Teppichböden	•	
	GBPF	GGF		Hartböden	14	

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Besucherstuhl

Scudo



4L LB UPH



4L HB UPH



4-Fuß-Stuhl mit Armlehnen und niedriger Rückenlehne, Sitz und Rückenlehne gepolstert



4-Fuß-Stuhl mit Armlehnen und hoher Rückenlehne, Sitz und Rückenlehne gepolstert

Neue Codierung	Alte Codierung	SCUDO FRAME CHAIR 4L LB UPH	SCUDO FRAME CHAIR 4L HB UPH
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	244	280
1	Stoffgruppe 20	262	297
2	Stoffgruppe 40	282	317
3	Stoffgruppe 45	312	347
4	Stoffgruppe 48	353	388
5	Neue	411	446
6	Stoffgruppe 55	514	549

	Neue Codierung	Alte Codierung				
C03	Gestell					
	EA-BL	P55	Stahlrundrohr Ø 25 mm	Schwarz	RAL 9005	•
	EA-WA	P28		Weiß Aluminium	RAL 9006	○
	EA-WH	WE		Weiß	RAL 9010	18
	EA-CR	V		Verchromt		77
C04	Armauflage					
	AP-BPP	-	Kunststoff schwarz			•
	AP-BPU	NPU	PU schwarz			○
	AP-1.007	NBN	Buche Natur			37
	AP-1.042	-	Kirschfarben gebeizt			53
AP-1.043	-	Schwarz gebeizt				
C09	Rückenlehne					
	BA-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•
C10	Sitz					
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•
C14	Gleiter					
	GBP	GG	Gelenkgleiter schwarz	Teppichböden		•
	GBPF	GGF		Hartböden		14

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum
 PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame
 PREISGRUPPE 5: Fine leather SD
 PREISGRUPPE 6: Nappa leather



CF LB WOOD

CF HB WOOD



Freischwingerstuhl mit Armlehnen und niedriger Rückenlehne, Sitz gepolstert, Rückenlehne Buche Natur, stapelbar bis zu 3 Stühle



Freischwingerstuhl mit Armlehnen und hoher Rückenlehne, Sitz gepolstert, Rückenlehne Buche Natur, stapelbar bis zu 3 Stühle

Neue Codierung	Alte Codierung	SCUDO FRAME CHAIR CF LB WOOD	SCUDO FRAME CHAIR CF HB WOOD
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe			
0	Stoffgruppe 10	244	280
1	Stoffgruppe 20	262	297
2	Stoffgruppe 40	279	314
3	Stoffgruppe 45	290	325
4	Stoffgruppe 48	311	346
5	Neu	340	375
6	Stoffgruppe 55	411	446

	Neue Codierung	Alte Codierung				
C03	Gestell					
	EA-BL	P55	Stahlrundrohr Ø 25 mm	Schwarz	RAL 9005	•
	EA-WA	P28		Weiß Aluminium	RAL 9006	◦
	EA-WH	WE		Weiß	RAL 9010	18
	EA-CR	V		Verchromt		77
C04	Armauflage					
	AP-BPP	-	Kunststoff schwarz			•
	AP-BPU	NPU	PU schwarz			◦
	AP-1.007	NBN	Buche Natur			37
	AP-1.042	-	Kirschfarben gebeizt			53
AP-1.043	-	Schwarz gebeizt				
C09	Rückenlehne					
	BA-1.007	NBN	Buche Natur			•
	BA-1.042	-	Holz – kirschfarben gebeizt			53
BA-1.043	-	Holz – Schwarz gebeizt				
C10	Sitz					
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•
C14	Gleiter					
	GBM	-	Minigleiter Kunststoff schwarz	Teppichböden		•
	GBMF	-		Hartböden		14
	GSB	KG	Kufengleiter Kunststoff schwarz	Teppichböden		
GSBF	KGF	Hartböden				
C15	Stapelschutz					
		-	Ohne			•
	STP	STB1	Stapelschutz			24

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510

PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum

PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame

PREISGRUPPE 5: Fine leather SD

PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Preisgünstig Kaufen!



Freischwingerstuhl mit Armlehnen und niedriger Rückenlehne, Sitz und Rückenlehne gepolstert, stapelbar bis zu 3 Stühle

Freischwingerstuhl mit Armlehnen und hoher Rückenlehne, Sitz und Rückenlehne gepolstert, stapelbar bis zu 3 Stühle

Freischwingerstuhl mit Armlehnen und Netzrückenlehne, Sitz gepolstert, stapelbar bis zu 3 Stühle



CF LB UPH

CF HB UPH

CF HB MESH

Neue Codierung	Alte Codierung	SCUDO FRAME CHAIR CF LB UPH	SCUDO FRAME CHAIR CF HB UPH	SCUDO FRAME CHAIR CF HB MESH
Grundpreis (EUR) gemäß Preisgruppe				
0	Stoffgruppe 10	244	280	288
1	Stoffgruppe 20	262	297	305
2	Stoffgruppe 40	282	317	322
3	Stoffgruppe 45	312	347	333
4	Stoffgruppe 48	353	388	354
5	Neu	411	446	384
6	Stoffgruppe 55	514	549	455

	Neue Codierung	Alte Codierung				
C03	Gestell		Stahlrundrohr Ø 25 mm	Schwarz	RAL 9005	•
	EA-BL	P55		Weiß Aluminium	RAL 9006	o
	EA-WA	P28		Weiß	RAL 9010	18
	EA-WH	WE		Verchromt		77
	EA-CR	V				
C04	Armauflage					
	AP-BPP	-	Kunststoff schwarz			•
	AP-BPU	NPU	PU schwarz			o
	AP-1.007	NBN	Buche Natur			37
	AP-1.042	-	Kirschfarben gebeizt			53
AP-1.043	-	Schwarz gebeizt				
C09	Rückenlehne					
	BA-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•
	BA-MX-XNSW		Netz schwarz			-
C10	Sitz					
	SE-⑤	-	Mit Stoff bezogen			•
C14	Gleiter					
	GBM	-	Minigleiter Kunststoff schwarz	Teppichböden		•
	GBMF	-		Hartböden		14
	GSB	KG	Kufengleiter Kunststoff schwarz	Teppichböden		
GSBF	KGF	Hartböden				
C15	Stapelschutz					
	STP	STB1	Ohne			•
			Stapelschutz			25

PREISGRUPPE 0: Polyester 4510

PREISGRUPPE 1: Bondai, Kaiman, Sempre, Sempre Melange, Lucia, Era, Erika, Oflum

PREISGRUPPE 2: Xtreme, Valencia, Mafra, Radio, Felicity

PREISGRUPPE 3: Runner, Silvertex, Step, Step Melange

PREISGRUPPE 4: Blazer, Synergy, Fame

PREISGRUPPE 5: Fine leather SD

PREISGRUPPE 6: Nappa leather

Rohde & Grahl ist eine Marke
der Nowy Styl Group



Büroeinrichtung Büromöbel
Bürostühle Bürobedarf
mit Planung Kundendienst



Bürofachhändler seit 1970

Wilhelm-Schuster.de

Wilhelm Schuster
Inhaber: Stefan Schuster e.K.
Schmid-Ballauf-Weg 1
80997 München
tel: 0898116717
fax: 0898117720
web: www.wilhelm-schuster.de
mail: web@wilhelm-schuster.de

