

Möbel LETZ

Finden und Wohlfühlen



Typenplan

Net-Motion von Nowy Styl - Drehstuhl schwarz mit Kopfstütze

Wichtiger Hinweis für Sie

Etwaige Hinweise des Herstellers in dieser Produktinformation, die sich auf die Gewährleistung beziehen, haben für Sie keinerlei Bindungswirkung und können von Ihnen ignoriert werden. Ihre gesetzlichen Gewährleistungsrechte als Verbraucher uns gegenüber, als Ihrem Verkäufer, werden dadurch in keiner Weise berührt oder eingeschränkt. Sie können sich wegen aller Mängel jederzeit an uns wenden. Darüber hinaus gehende Herstellergarantien bleiben natürlich unberührt. Dieser Artikel wird hergestellt von Nowy Styl GmbH, Jubatus-Allee 1, 92263 Ebermannsdorf, Deutschland, info.de@nowystyl.com

Möbel Letz GmbH
Am Gewerbepark 11
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

Fax.: 035383 - 6018 17

Produktdatenblatt

@-MOTION SWIVEL CHAIR MESH (EST LP2 BA-PX02 JCR SE-SM01 R15K-CR GL-STD ST33-POL ESH60 PACK-UA)



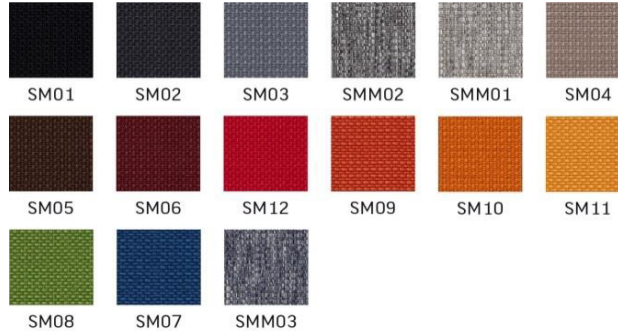
Beschreibung:

Arbeitsdrehstuhl, Rücken Standardhöhe,
3D-Armlehnen (höhen-, tiefen-, breitenverstellbar),
 Sitz höhenverstellbar durch Gaslift,
 Epron **Synchron-Mechanik** mit Schiebesitz
 (**Sitztiefenverstellung**), Chromgestell mit schwarzer
 Gasfeder, Rücken mit Netzdesign (schwarz),
höhenverstellbare Lumbalstütze, Rückenträger Chrom,
 Bezug: Sempre SM
 inkl. 60 mm Teppichbodenrollen ESH60

Ausführungsdetails:

Rückenträger	verchromt
Gestell / Fußkreuz	Alu poliert ST33-POL
Mechanik	Synchronmechanik EST (mit Sitztiefe)
Armlehnen	3-D Armlehnen R77-CR
Gesamthöhe	103 - 112,5 cm
Sitztiefe	40 - 46 cm
Produktgarantie	5 Jahre
Maximale Nutzungsdauer pro Tag:	8 Stunden
Maximales Nutzungsgewicht:	110 kg

Bezugsstoff Sitz: Sempre SM / Sempre Melange



Stoff Sempre (SM) | Preisgruppe 1 | 100% Polyester | Gewicht: 366 g/m² |
 Scheuerfestigkeit: 155.000 ± 5 000 Touren (Martindale) | Lichtechtheit: EN ISO 105-
 B02 (3-4) | Reibechtheit: EN ISO 105-X12 (wet: 4-5 / dry: 4-5) | Pilling: EN ISO
 12945-2 (4-5) | Brandschutznorm: EN 1021-1, EN 1021-2 | Sonstiges: EU Ecolabel
 certificate, Oeko-Tex Standard 100 certificate



5 Jahre
Garantie



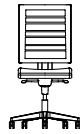
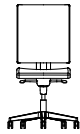
Funktionen:



Vorschlagsfarbe: SM01

1. Maße / Gewicht

1.1. Bürodrehstühle



@-MOTION SWIVEL CHAIR MESH

@-MOTION SWIVEL CHAIR UPH LIGHT

@-MOTION SWIVEL CHAIR UPH ED



Modell	Maße (mm)														Gewicht (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	I	M	N	
@-MOTION TS25 FS ESH60/ESH60	420–545	400	450	455	1050–1185	453	510	615	710	—	644	—	—	—	15,1
@-MOTION-HR TS25 FS ESH60/ESH60	420–545	400	450	455	1050–1185	453	510	615	710	—	644	175	234	130	15,5
@-MOTION ST33 FS ESH60/ESH60	405–490	400	450	455	1030–1125	453	510	615	682	—	620	—	—	—	15,1
@-MOTION-HR ST33 FS ESH60/ESH60	405–490	400	450	455	1030–1125	453	510	615	682	—	620	175	234	130	15,5

A – Sitzhöhe

B – Sitztiefe

C – Sitzflächentiefe

D – Sitzbreite

E – Gesamthöhe

F – Rückenlehnenbreite

G – Rückenlehnenlänge

H – Rückenlehnenhöhe

J – Außendurchmesser des Fußkreuzes

K – Fußkreuzbreite

L – Gesamttiefe

I – Kopfstützenhöhe

M – Kopfstützenbreite

N – Kopfstützenhöhe



Armlehnen	Maße (mm)					Gewicht (kg)
	Z	Y	X	W	V	
R15K	220–300	255	88	450–500	630–680	3,1

Z – Armlehnenhöhe

Y – Armlehnenlänge

X – Armlehnenbreite

W – Lichtes Innenmaß der Armlehnen

V – Gesamtbreite der Armlehnen

1.2. Konferenzstühle



@-MOTION FRAME CHAIR CFA MESH



Modell	Maße (mm)												Gewicht (kg)
	A	A1	B	C	D	E	F	G	H	K	V	L	
@-MOTION CFA MESH	480	440	465	465	455	1010	450	640	690	535	565	585	10

A – Sitzhöhe

A1 – Sitzhöhe nach EN 16139

B – Sitztiefe

C – Sitzflächentiefe

D – Sitzbreite

E – Gesamthöhe

F – Rückenlehnenbreite

G – Rückenlehnenlänge

H – Armlehnenhöhe

K – Gestellbreite

V – Gesamtbreite

L – Gesamttiefe

2. Materialien / Ausführungen

2.1 Fußkreuz / Gestell

2.1.1 Bürodrehstühle

Fußkreuze:

- Ø 710 mm fünfarmig, aus schwarzem Polyamid (TS25),
- Ø 682 mm fünfarmig, aus poliertem Aluminium (ST33-POL).

Schwarze, pneumatische Gasfeder ohne Abdeckung.

2.1.2. Konferenzstühle

Freischwinger-Gestell – aus Stahlrundrohr Ø 22 × 2,5 mm.

Oberflächenausführungen:

- pulverbeschichtet in der Farbe Jet black RAL 9005 (E-BL),
- verchromt (E-CR).

2.2 Rollen / Gleiter

2.2.1 Bürodrehstühle

Ø 60 mm schwarze Kunststoffrollen standardmäßig für Teppichböden (ESH60) oder optional für Hartböden (ESHH60), jeweils lastabhängig gebremst.

2.2.2. Konferenzstühle

Gleiter standardmäßig für Teppichböden (GB) oder optional für Hartböden (GBF).

2.3 Mechanik

ES Synchronmechanik – Funktionen:

- Wippfunktion, synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz,
- synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz im Verhältnis von 2:1,
- Öffnungswinkel der Rückenlehne (20°) synchron zu Neigungswinkel des Sitzes (11°),
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen,
- stufenlose Gewichtsverstellung mittels Drehknopf,
- UP & DOWN-Rückenlehnenhöhenverstellung (je nach Verbinder),
- Sitztiefenverstellung 60 mm – optional (EST),
- Sitztiefenverstellung 60 mm, negative Sitzneigung (-5°) – optional (EFT),
- Anti-Shock – Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne,
- stufenlose Sitzhöhenverstellung mittels pneumatischer Gasfeder.

2.4. Sitz, Rückenlehne und Kopfstütze

2.4.1. Bürodrehstühle

Sitz

Struktur aus 7-lagigem Sperrholz, Stärke 10,5 mm, mit Schnittschaum angelegt, Stärke 50 mm, Raumgewicht 35 kg / m³.

Rückenlehne

Netzurückenlehne (MESH) – Rahmen der Rückenlehne aus schwarzem glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF), mit schwarzem Netzgewebe aus Polyester bezogen.

Netzurückenlehne mit gepolstertem

Rückenpolster (UPH LIGHT) – Rahmen der Rückenlehne aus schwarzem glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF), mit schwarzem Netzgewebe aus Polyester bezogen, mit Rückenpolster - Auflage gepolstert in der gleichen Stoffart und -farbe wie der Sitz.

Gepolstert 3D (UPH 3D) – Rahmen der Rückenlehne aus schwarzem glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF). Rückenkissen aus Schaum und Stoff, ultraschallgeschweißt auf der Vorderseite, und aus glattem Stoff auf der Rückseite. Nur in ausgewählten Farben des Bezugsstoffs Bondai (BN6016, BN8010, BN8033) erhältlich. Rückenkissenstärke ≈ 4 mm.

Rückenlehnenanbindung – standardmäßig aus Stahl pulverbeschichtet in der Farbe Jet black RAL 9005 (JBL) oder optional elliptischem Rohr verchromt (JCR).

Lordosenstütze, manuell, höhenverstellbar (LP2) – standardmäßig erhältlich, aus schwarzem glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF), höhenverstellbar im Bereich von 100 mm.

Kopfstütze

Feste Kopfstütze (HR) – aus schwarzem glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF).

Feste Kopfstütze, einseitig gepolstert (HRU) – aus 3-lagigem Sperrholz, Stärke 4,5 mm, mit Schaum bezogen, Stärke 15 mm, Raumgewicht 40 kg / m³. Polsterart und – Farbe identisch wie beim Sitz. Hinterseite der Kopfstütze aus schwarzem glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF).

2.4.2. Konferenzstühle

Sitz

Struktur aus 7-lagigem Sperrholz, Stärke 10,5 mm, mit Schaum bezogen, Stärke 50 mm, Raumgewicht 35 kg / m³.

Rückenlehne

Netzgewebe (MESH) – Rückenlehnrahmen aus Stahlrundrohren Ø 20 × 1,5 mm und Ø 18 × 1,5 mm, mit schwarzem Netzgewebe bezogen.

3. Armlehnen

3.1. Bürodrehstühle

3D Armlehnen (R15K) – aus Stahl verchromt oder pulverbeschichtet in der Farbe Jet black RAL 9005 und aus schwarzem glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF) mit Armauflagen aus schwarzem, weichen Polyurethan (PU).

Verstellungsbereich der Armlehnen:

- Höhe 80 mm,
- Breite 50 mm,
- Padtiefe 70 mm (Armauflagen vor und zurück).

3.2. Konferenzstühle

Feste Armlehnen – mit Stuhlrahmen integriert, aus Stahlrundrohr Ø 22 × 2,5 mm, Armauflagenstruktur aus Buchenholz, mit Schaum bezogen, Stärke 9 mm, Raumgewicht 25 kg / m³, mit schwarzem Kunstleder (Imitation Leather).

4. Montage

4.1. Bürodrehstühle

Zerlegt, Kartonverpackung (PACK-UA) – 1 Stück pro Karton, 10 Stück auf einer Palette.

Teilweise montiert, L-Shape-Kartonverpackung (PACK-L) – 1 Stück pro Karton, 6 Stück auf einer Palette.

4.2. Konferenzstühle

Montiert, Kartonverpackung (PACK-ASM) – 1 Stück pro Karton, 8 Stück auf einer Palette.

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

Bürodrehstühle

- TÜV-Sicherheitszertifikat – GS-Zeichen 110 kg – Norm EN 1335-1 (Typ C), EN 1335-2



Bürodrehstuhl mit Netzurücklehne	Bürodrehstuhl mit Netzurücklehne mit gepolsterem Rückenpolster	Bürodrehstuhl mit gepolsterter Rückenlehne (3D)
@-MOTION SWIVEL CHAIR MESH	@-MOTION SWIVEL CHAIR UPH LIGHT	@-MOTION SWIVEL CHAIR UPH 3D
Ersetzt die Version: • NET-MOTION	Ersetzt die Version: • NET-MOTION-U	Ersetzt die Version: • NET-MOTION-PLUS

0			
1			
2			
3			
4			
5			

C01	Mechanik					
ES	Synchron			•	•	•
EST	Synchron mit Sitztiefeverstellung					
EFT	Synchron mit Sitztiefeverstellung und negativer Sitzneigeverstellung					
C06	Kopfstütze					
	Ohne Kopfstütze			•	•	•
HR	Feste Kunststoffkopfstütze					
HRU	Feste Kunststoffkopfstütze, einseitig gepolstert	Polsterart und -Farbe identisch wie beim Sitz	Stoff			
			Leder			
C08	Lordosenstütze					
LP2	Manuelle Lordosenstütze, höhenverstellbar im Bereich von 100 mm			•	•	•
C09	Ausführung Rückenlehne					
BA-PX02	Netzgewebe in der Farbe schwarz			•	—	—
BA-PX02/⑤	Netzgewebe in der Farbe schwarz	Rückenpolster gepolstert		—	•	—
BA-⑤	Bondai-Stoff			—	—	•
	Rückenlehnenanbindung					
JBL	Pulverbeschichtet in der Farbe schwarz	Jet black	RAL 9005	•	•	•
JCR	Verchromt					

- ⑤ – Geben Sie den Farbcode des Bezugstoffs aus der gewählten Preisgruppe an
 • Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)

Für Modelle: @-MOTION SWIVEL CHAIR MESH, @-MOTION SWIVEL CHAIR UPH LIGHT
 PREISGRUPPE 0: Basic (nur für MESH-Modell)
 PREISGRUPPE 1: Bondai, Era, Lucia, Oban, Oflum, Sempre/Sempre Melange
 PREISGRUPPE 2: Cura, Rivet, Valencia, Xtreme
 PREISGRUPPE 3: Runner (nur für MESH-Modell), Silvertex, Step/Step Melange,
 PREISGRUPPE 4: Blazer, Main Line Flax, skai Parotega, Synergy
 PREISGRUPPE 5: Fine Leather (LE), Fine Leather (SD), Remix 3
 MESH: PX02 Mesh

Für Modelle @-MOTION SWIVEL CHAIR UPH 3D
 PREISGRUPPE 1: Bondai – selected colors (BN6016, BN8010, BN8033)

				NET-MOTION SWIVEL CHAIR MESH	NET-MOTION SWIVEL CHAIR UPH LIGHT	NET-MOTION SWIVEL CHAIR UPH 3D
C10	Ausführung Sitz					
SE-⑤	Polsterung			●	—	—
	Polsterung in Rückenlehnenfarbe			—	●	●
C11	Armlehnen					
	Ohne Armlehnen			●	●	●
	Art	Träger	Armauflagen			
R15K-BL	3D	Stahl, pulverbeschichtet Jet black, RAL 9005	Kunststoff schwarz (PU)			
R15K-CR		Stahl, verchromt	Kunststoff schwarz (PU)			
C12	Gasfeder					
GL-STD	Sitzhöhenverstellung im Bereich von	420 – 545 mm	beim Fußkreuz TS25	●	●	●
		405 – 490 mm	beim Fußkreuz ST33			
C13	Fußkreuz					
TS25	∅ 710 mm, 5-armig	Polyamid schwarz		●	●	●
ST33-POL	∅ 682 mm, 5-armig	Aluminium poliert				
C14	Rollen					
ESH60	∅ 60 mm	Für Teppichböden		●	●	●
ESHH60		Für Hartböden		○	○	○
C19	Montage					
PACK-UA	Zerlegt, Kartonverpackung			●	●	●
PACK-L	Teilweise montiert, L-Shape-Kartonverpackung			○	○	○
Bestellbeispiel	@-MOTION SWIVEL CHAIR MESH (FST HR LP2 BA-PX02 JCR SE-BN1008 R15K-BL GL-STD ST33-POL ESH60 PACK-UA)					
	@-MOTION SWIVEL CHAIR UPH LIGHT (FST HR LP2 BA-PX02 / BN1008 JBL SE-BN1008R15K-BL GL-STD TS25 ESH60 PACK-UA)					
	@-MOTION SWIVEL CHAIR UPH 3D (FST HR LP2 BA-BN6016 JBL SE-BN6016 R15K-BL GL-STD TS25ESH60 PACK-UA)					

⑤ – Geben Sie den Farbcode des Bezugstoffs aus der gewählten Preisgruppe an

- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- Optional verfügbar (ohne Aufpreis)



Konferenzstühle mit Netzurücklehne

@-MOTION FRAME CHAIR CFA MESH

Ersetzt die Version:
 • NET-MOTION-LUX CFP

0	
1	
2	
3	
4	
5	

C03	Rahmen			
E-BL	Pulverbeschichtet	Jet black	RAL 9005	•
E-CR	Verchromt			
C04	Armlehnenauflagen			
AP-V14N	Gepolstert	Kunstleder (Imitation Leather) in der Farbe schwarz		•
C09	Ausführung Rückenlehne			
BA-PX02	Netzgewebe in der Farbe schwarz			•
C10	Ausführung Sitz			
SE-⑤	Polsterung			•
C14	Gleiter			
GB	Kunststoff			•
GBF	Kunststoff mit Filz			
C19	Montage			
PACK-ASM	Montiert, Kartonverpackung			•
Bestellbeispiel	@-MOTION FRAME CHAIR CFA MESH (E-BL AP-V14N BA-PX02 SE-BN1008 GBF PACK-ASM)			

- ⑤ – Geben Sie den Farbcode des Bezugstoffs aus der gewählten Preisgruppe an
- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)