

Möbel LETZ

Finden und Wohlfühlen



Typenplan

Pop von Nowy Styl - Drehstuhl mit schwarzem Bezug

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

Pop BL TS25 RTS FST BA-SM01/Boki-RN60999 SE-SM01/Boki-RN60999 SH

SOHOS

by Nowy Styl



Beschreibung:

ergonomischer Bürostuhl mit Ergo-Rückenpolsterung,, Armlehnen höhenverstellbar, Rücken höhenverstellbar per Rastermechanik, Sitz höhenverstellbar durch Gaslift, **Synchron-Mechanik mit Schiebesitz (FST)**, Fusskreuz: Kunststoff schwarz, 50mm-Teppichbodenrollen, Bezug Sitz-Rückenfläche: Sempre SM, Bezug seitliche Absetzungen: Runner RN

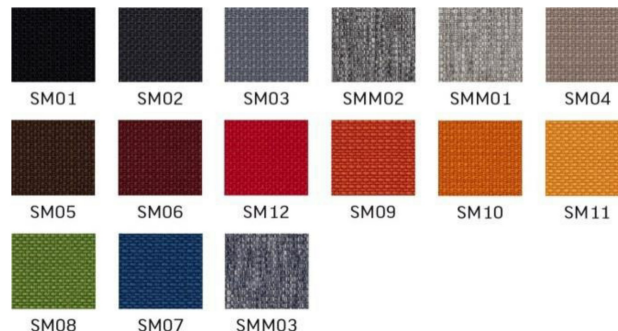
Ausführungsdetails:

Armlehnen	höhenverstellbar R35K2
Gestell / Fußkreuz	Kunststoff schwarz TS25
Mechanik	Synchronmechanik FST mit Sitztiefe
Sitz/Rückenlehne	zweiteilig
Produktgarantie	3 Jahre

Maximale Nutzungsdauer pro Tag: 8 Stunden

Maximales Nutzungsgewicht: 110 kg

Bezugstoff : Sempre SM / SMM-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

Funktionen:



3 Jahre Garantie

Sidedrops: Runner RN



Stoff Runner (RN) | Preisgruppe 3 | 100% Polyester | Gewicht: 318 g/m² | Scheuerfestigkeit: 70.000 Touren (Martindale) | Lichtechtheit: EN ISO 105-B02 (5-7) | Reibechtheit: EN ISO 105-X12 (wet: 4-5 / dry: 4-5) | Pilling: EN ISO 12945-2 (5) | Brandschutznorm: EN 1021-1, EN 1021-2 Calif. Bull. 117E | Sonstiges: Oeko-Tex Standard 100 certificate, 100% free of heavy metals

Vorschlagsfarbe: BA-SM01/Boki-RN60011 SE-SM01/Boki-RN60011

1. Maße / Gewicht



POP SWIVEL CHAIR UPH



Modell	Maße (mm)														Gewicht (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	I	M	N	
POP TS25 FS SH	405–530	430	480	460	975–1170	460	550	565–635	710	–	644	–	–	–	14,9
POP TS25 FST SH	405–530	430–580	480	460	975–1170	460	550	565–635	710	–	644	–	–	–	15,7
POP ST44 FS SH	405–530	430	480	460	975–1170	460	550	565–635	700	–	644	–	–	–	15,1
POP ST44 FST SH	405–530	430–580	480	460	975–1170	460	550	565–635	700	–	644	–	–	–	16

A – Sitzhöhe

B – Sitztiefe

C – Sitzflächeniefe

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	
R35K2	205–290	220	80	495	650	1,6

Z – Armlehnenhöhe

Y – Armlehnenlänge

X – Armlehnenbreite

W – Lichtes Innenmaß der Armlehnen

V – Gesamtbreite der Armlehnen

2. Materialien / Ausführungen

2.1 Gestell

Fußkreuz:

- Ø 710 mm, fünfarmiges Fußkreuz aus schwarzem Polyamid (TS25)
- Ø 700 mm, fünfarmiges Fußkreuz aus poliertem Aluminium (ST44-POL)

2.2 Rollen

Ø 65 mm Rollen standardmäßig für Teppichböden (ESH) oder optional für Hartböden (ESHH).

2.3 Mechanik

FS Synchronmechanik – Funktion:

- Synchroner Bewegungsablauf von Rückenlehne zu Sitz,
- Synchronbewegung von Rücken und Sitz,
- Öffnungswinkel der Rückenlehne (20°) synchron zu Neigungswinkel des Sitzes (11°),
- Rückenlehnenarretierung in 5 Positionen,
- stufenlose Gewichtsverstellung mittels Drehknopf,
- Anti-Shock – Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen der Rückenlehne

- Sitztiefenverstellung 50 mm (FST)
- Sitzhöhenverstellung mittels pneumatischer Gasfeder

2.4 Sitz und Rückenlehne

Sitz

Sitz – Struktur aus 7-lagigen Buchensperrholz, Stärke 10,5 mm, ummantelt mit Formschaum (PW), Stärke 52–71 mm und Raumgewicht 52 kg/m³. Sitz gepolstert, Seitenböden in ausgewählter Farbe, immer in (Runner RN).

Rückenlehne

Gepolsterte Rückenlehne – Struktur aus Kunststoff ummantelt mit Schaum, Raumgewicht 35 kg/m³, Stärke 30 mm (Vorderseite) und Schaum, Raumgewicht 35 kg/m³, Stärke 10 mm (Seitenböden). Rückenlehnenabdeckung aus Kunststoff (PW). Rückenlehne gepolstert, mit dekorativen, rautenförmigen Muster bei POP KARO. Seitenböden in ausgewählter Farbe, immer in (Runner RN).

Pop Karo – nur in CUZ, LDS, XR erhältlich.

AirCare System (AIC) – ergonomische Sitztechnologie, die sich dynamisch auf die Körperbewegung des Nutzers einstellt. Die Luftkammern im

Sitz unterstützen durch die Luftverteilung je nach Gewichtsverlagerung ein biodynamisches Sitzen und eine optimale Unterstützung der Gesunderhaltung der Wirbelsäule – optional erhältlich.

3. Armlehnen

R35K2 – Armlehnen mit Höhenverstellung – aus schwarzem, glasfaserverstärkten Polyamid (PA + GF) mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen in Schwarz.

Verstellbereich der Armlehnen:

- Höhe 85 mm

4. Verpackung

1 Stück pro Karton (Stuhl vormontiert), 10 Stück auf einer Palette.

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

Remodex (Festigkeitszertifikat) nach EN 1335 und EN 1022.



Bürodrehstuhl mit voll gepolsterter Rückenlehne

POP SWIVEL CHAIR UPH

0	
1	
2	

	C01	Mechanik		
	FS	Synchro Mechanik		•
	FST	Synchro Mechanik mit Sitztieffenverstellung		
	C09	Ausführung Rückenlehne		
	BA-SD-⑤/⑥	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im Netzgewebe 3D Mesh Runner		•
	C10	Ausführung Sitz		
	SE-SD-⑤/⑥	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im Netzgewebe 3D Mesh Runner		•
	SE-AIC-SD-⑤/⑥	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden im Netzgewebe 3D Mesh Runner, mit pneumatischem AirCare System		
	C11	Armlehnen		
		Keine Armlehnen		•
	R35K2	Höhenverstellbare Armlehnen aus schwarzem Kunststoff mit weichen Polyurethan-Armauflagen (PU)		
	C13	Fußkreuz		
	TS25	Ø 710 mm 5-armig	Polyamid schwarz	•
	ST44-POL	Ø 700 mm 5-armig	Aluminium poliert mit Chrom-Effekt	
	C14	Rollen		
	ESH	Ø 65 mm Rollen	Für Teppichböden	•
	ESHH		Für Hartböden	○

Bestellbeispiel	POP SWIVEL CHAIR UPH (FS BA-SD-BN1008/RN64089 SE-SD-BN1008/RN64089 R35K2 TS25 ESH)
------------------------	--

- ⑤ – Geben Sie den Farbcode und die Art des Bezugstoffs innerhalb derselben Stoffsorte an – siehe im Kapitel „Finishes“
- ⑥ – Geben Sie den Farbcode und die Art des Bezugstoffs innerhalb derselben Stoffsorte an – siehe im Kapitel „Finishes“
- Standardmäßig verfügbar (ohne Aufpreis)
- Optional verfügbar (ohne Aufpreis)