

# Möbel LETZ

*Finden und Wohlfühlen*



## Typenplan

Neos-Office von Nowy Styl - Drehstuhl mit Runner-Netzgewebe

### **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, Jubatus-Allee 1, 92263 Ebermannsdorf, Deutschland, [info.de@nowystyl.com](mailto:info.de@nowystyl.com)

Möbel Letz GmbH  
Am Gewerbepark 11  
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

Fax.: 035383 - 6018 17

# Produktdatenblatt

Neos-Office Mesh BL TS25 R35K2 FST BA-NS01 SE-SM01/SM01 ESH

## Beschreibung:

Moderner Bürostuhl mit Netzrücken in schwarz und **höhenverstellbarer Lumbalstütze**, Synchronmechanik mit **Sitztiefenverstellung (FST)**, **höhenverstellbare Armlehnen** R35K2, Kunststofffußkreuz TS25 schwarz, Sitz komplett in schwarz (SM01) gepolstert (Objektstoff Sempre SM), im vorderen Sitzbereich mit Kniekehlenprotektor versehen, inkl. 65 mm Teppichbodenrollen ESH

## Ausführungsdetails:

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

**Maximale Nutzungsdauer pro Tag: 8 Stunden**

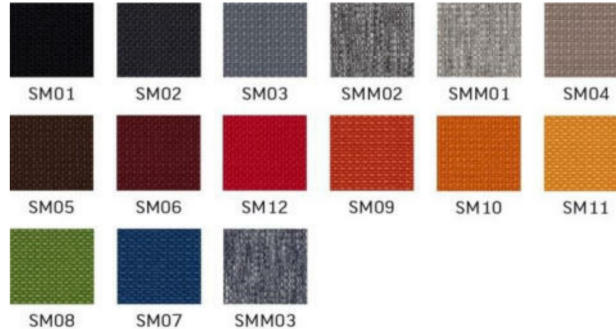
**Maximales Nutzungsgewicht: 110 kg**

# SOHOS

by Nowy Styl



## Bezugstoff: Sempre SM / SMM-Sempre Melange



**Stoff Sempre (SM)** | Preisgruppe 1 | 100% Polyester | Gewicht: 366 g/m<sup>2</sup> | 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

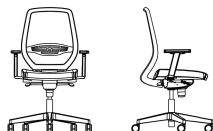
## Funktionen:

 Netzrücken	 Synchron-Mechanik mit Schiebesitz	 Armlehne höhenverstellbar	 Gewichtseinstellung
 Arretierung in 5 Positionen	 Anti-Shock-Funktion	 Lumbalstütze höhenverstellbar	 Bis 110 kg Körpergewicht



Vorschlagsfarbe: SM01

## 1. Maße / Gewicht



Modell	Maße (mm)											Gewicht (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	
NEOS-Office MESH TS25 FS	410–540	420	460	460	970–1100	475	670	560	710	–	644	14,9
NEOS-Office MESH TS25 FST	410–540	420–470	460	460	970–1100	475	670	560	710	–	644	15,7
NEOS-Office MESH ST44 FS	410–540	420	460	460	970–1100	475	670	560	700	–	644	15,1
NEOS-Office MESH ST44 FST	410–540	420–470	460	460	970–1100	475	670	560	700	–	644	16

- |                             |                               |  |
|-----------------------------|-------------------------------|--|
| <b>A</b> – Sitzhöhe         | <b>E</b> – Gesamthöhe         | <b>J</b> – Außendurchmesser des Fußkreuzes |
| <b>B</b> – Sitztiefe        | <b>F</b> – Rückenlehnenbreite | <b>K</b> – Fußkreuzbreite                  |
| <b>C</b> – Sitzflächentiefe | <b>G</b> – Rückenlehnenlänge  | <b>L</b> – Gesamttiefe                     |
| <b>D</b> – Sitzbreite       | <b>H</b> – Rückenlehnenhöhe   |  |



Armlehnen	Maße (mm)					Gewicht (kg)
	Z	Y	X	W	V	
R35K2	200–280	225	80	490	650	1,6

- |                           |   |                                       |
|---------------------------|---|---------------------------------------|
| <b>Z</b> – Armlehnenhöhe  | <b>X</b> – Armlehnenbreite                | <b>V</b> – Gesamtbreite der Armlehnen |
| <b>Y</b> – Armlehnenlänge | <b>W</b> – Lichtes Innenmaß der Armlehnen |                                       |

## 2. Materialien / Ausführungen

### 2.1 Gestell

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 poliertem Aluminium (ST44-POL)

Schwarze Gasfeder ohne Abdeckung

### 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

Struktur aus 7-lagigen Buchensperrholz, Stärke 10,5 mm, ummantelt mit Formschaum (PW), voll gepolstert.

#### Netzrückenlehne (Mesh)

Rahmen der Rückenlehne aus Polystyren (PS) standardmäßig in der Farbe Schwarz (BL) oder optional Weiß, bezogen mit schwarzem Netzgewebe PX01 und RN-STRUKTUR DER RÜCKENLEHNE, auf der Innenseite aus Polystyren (PS) standardmäßig in Schwarz (BL) und Weiß (W) optional.

Lordosenstütze – standardmäßig verfügbar in der

Farbe Schwarz oder Weiß. Höhenverstellbar im Bereich von 55 mm.

### 3. Armlehnen

R35K2 oder R35K2-W/B – Höhenverstellbare Armlehnen – aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA + GF) in der Farbe Schwarz oder Schwarz/Weiß (W/B), mit weichen Polyurethan (PU) Armauflagen in Schwarz. Verstellbereich der Armlehnen: Höhe 85 mm.

### 4. Verpackung

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

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

Remodex (Festigkeitszertifikat) nach EN 1335 und EN 1022.



Bürodrehstuhl mit NetZRückenlehne

NEOS-Office SWIVEL CHAIR MESH

0	
1	
2	

	C01	Mechanik			
	FS	Synchro Mechanik		•	
	FST	Synchro Mechanik mit Sitztiefenverstellung			
	C05	Farbkonzept			
	CC-W	Weiß		•	—
	CC-B	Schwarz		—	○
	C08	Lordosenstütze			
	LU	Manuelle Lordosenstütze, mit Höhenverstellung	Im Bereich von 55 mm	•	
	C09	Ausführung Rückenlehne			
	BA-PX01	Netzstoff Schwarz		•	
	BA-⑤	Stoff Runner 3D			
	C10	Ausführung Sitz			
	SE-SD-⑤/⑥	Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden		•	
	C11	Armlehnen			
		Keine Armlehnen		•	•
	R35K2	Höhenverstellbare Armlehnen aus schwarzem Kunststoff mit weichen Polyurethan-Armauflagen (PU)			
	R35K2-W/B	Höhenverstellbare Armlehnen aus Kunststoff in der Farbe Weiß/Schwarz mit weichen Polyurethan-Armauflagen			—
	C13	Fußkreuz			
	TS25	Ø 710 mm 5-armig	Polyamid schwarz	—	•
	TS25-W		Polyamid weiß	•	—
	ST44-POL	Ø 700 mm 5-armig	Aluminium poliert mit Chrom-Effekt		
	C14	Rollen			
	ESH	Ø 65 mm Rollen	Für Teppichböden		•
	ESHH		Für Hartböden		○

<b>Bestellbeispiel</b>	NEOS-Office SWIVEL CHAIR MESH (FS CC-W LU BA-PX01 SE-SD-BN1008/BN3005 R35K2 TS25-W ESH)
------------------------	---

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