

Möbel LETZ

Finden und Wohlfühlen



Typenplan

Giulietta von Nowy Styl - Drehstuhl mit dunkelgrauem Netzrücken

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

GIULIETTA SWIVEL CHAIR MESH (FST LU BA-RN60999 SE-SD-SM01/SM01 R41 TS30 ESH)

Beschreibung:

Moderner Design-Bürodrehstuhl, 3D - Armlehnen (R41) mit schwarzen weichen Armpadauflagen, Rückenlehne mit 3D-Mesh-bezogen (in versch. Farben lieferbar) mit höhenv. Lumbalstütze, Sitz höhenverstellbar durch Gaslift, Synchronmechanik mit neigbarer Rückenlehne für ergonomisch korrektes Sitzen mit Arretiermöglichkeit und Sitztiefenverstellung, Fußkreuz Kunststoff schwarz, große 65 mm Teppichrollen (ESH),
Bezug Sitz: Sempre SM,
Rücken Mesh: Runner RN

Ausführungsdetails:

| | |
|--------------------|------------------------------------|
| Armlehnen | 3D- Armlehnen R41 |
| 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**

SOHOS

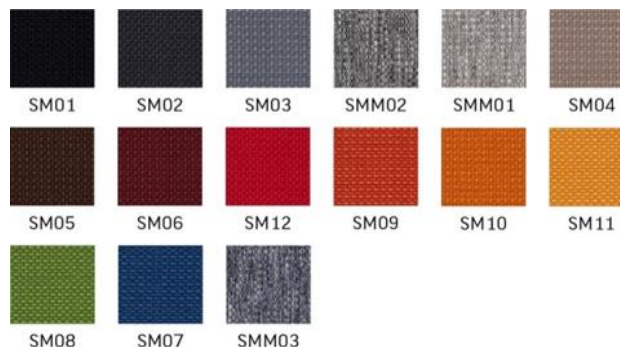
by Nowy Styl



3 Jahre Garantie



Bezugstoff 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

Funktionen:

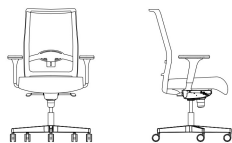


Bezugstoff Rücken: Runner RN



Vorschlagsfarbe: BA-RN60011 SE-RN60025/Boki-RN60011

1. Maße / Gewicht



GIULIETTA PLUS SWIVEL CHAIR

| Modell | Maße (mm) | | | | | | | | | | | | | | Gewicht (kg) |
|--|-----------|---------|-----|-----|-----------|-----|-----|-----|-----|---|-----|---|---|---|--------------|
| | A | B | C | D | E | F | G | H | J | K | L | I | M | N | |
| GIULIETTA-LU TS30/ST56 RTS FS ESH | 415–540 | 435 | 490 | 500 | 1100–1235 | 490 | 610 | 685 | 735 | — | 670 | — | — | — | — |
| GIULIETTA-LU TS30/ST56 RTS FST ESH | 415–540 | 435–485 | 490 | 500 | 1100–1235 | 490 | 610 | 685 | 735 | — | 670 | — | — | — | — |

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 | |
| R41 | 205–285 | 255 | 103 | 455–510 | 665–725 | — |

Z – Armlehnenhöhe

Y – Armlehnenlänge

X – Armlehnenbreite

W – Lichtes Innenmaß der Armlehnen

V – Gesamtbreite der Armlehnen

2. Materialien / Ausführungen

2.1 Gestell

Fußkreuz:

- Ø 735 mm, fünfarmiges Fußkreuz aus schwarzem Polyamid (TS30)
- Ø 735 mm, fünfarmiges Fußkreuz aus poliertem Aluminium (ST56-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

Struktur aus 7-lagigen Buchensperrholz, Stärke 10,5 mm, ummantelt mit Formschaum, Stärke 65 mm und Raumgewicht 52,2 kg/m³.

Rückenlehne

Gepolsterte Rückenlehne (MESH PLUS) – Struktur und die spezielle Abdeckung der Rückenlehne im Lordosenbereich aus Polyamid Schwarz (PA). Rahmen der Rückenpolsterung aus Polystyren (PS). Rückenpolsterung aus Schaum und Bezugsstoff, mit Ultraschalltechnik vorne verschweißt und glatter Stoff im hinteren Teil. Ausführung erhältlich nur in ausgewählten Farben des Bezugsstoffs Bondai (BN6016, BN8010, BN8033). Stärke der Rückenpolsterung ≈ 6 mm. Alle Kunststoffteile nur in der Farbe Schwarz erhältlich.

Netzurückenlehne (Mesh) – Struktur und die spezielle Abdeckung der Rückenlehne im Lordosenbereich aus Polyamid Schwarz (PA). Rahmen der Rückenlehnen aus Polystyren (PS). Alle Kunststoffteile nur in der Farbe Schwarz erhältlich. Rückenlehne bezogen mit schwarzem Netzgewebe OP24N oder RN (Runner) Mesh.
Lordosenstütze (LU) – Höhenverstellbar im Bereich von 73 mm (erhältlich für MESH und PLUS).

3. Armlehnen

Armlehnen R42U1:

2D-Armlehnen – aus schwarzem Polyamid (PA) mit weichen Polyurethan(PU) Armauflagen in Schwarz. Verstellbereich der Armlehnen:

– Höhe 80 mm,

Armlehnen R41:

3-D Armlehnen – aus schwarzem Polyamid (PA) mit weichen Polyurethan-Armauflagen (PU) in schwarz.

Verstellbereich der Armlehnen:

- Höhe 80 mm,
- Padtiefenverstellung 50 mm,
- Breite 30 mm pro Seite.

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 NetZRückenlehne | Bürodrehstuhl mit 3D Netzstoff |
|-----------------------------------|--------------------------------|
|-----------------------------------|--------------------------------|

GIULIETTA SWIVEL CHAIR MESH

GIULIETTA SWIVEL CHAIR MESH PLUS

| | | |
|---|--|--|
| 0 | | |
| 1 | | |
| 2 | | |

| | | | | |
|-----------------|--|--|---|---|
| C01 | Mechanik | | | |
| FS | Synchro Mechanik | | • | • |
| FST | Synchro Mechanik mit Sitztiefenverstellung | | | |
| C08 | Lordosenstütze | | | |
| LU | Manuelle Lordosenstütze, mit Höhenverstellung | Im Bereich von 73 mm | • | • |
| C09 | Ausführung Rückenlehne | | | |
| BA-OP24N | Trägernetz (Mesh) in der Farbe Schwarz (OP24N) | | • | — |
| BA-⑤ | Runner 3D Netzstoff | | | — |
| | Bondai Stoff | | — | • |
| C10 | Ausführung Sitz | | | |
| SE-SD-⑤/⑥ | Mit Stoff bezogen, mit Seitenböden | | • | • |
| C11 | Armlehnen | | | |
| | Keine Armlehnen | | • | • |
| R42U1 | 2-D | Schwarz mit weichen Polyurethan-Armauflagen (PU) | | |
| R41 | 3-D | Schwarz mit weichen Polyurethan-Armauflagen (PU) | | |
| C13 | Base | | | |
| TS30 | ∅ 735 mm 5-armig | Polyamid schwarz | • | • |
| ST56-POL | ∅ 735 mm 5-armig | Aluminium poliert mit Chrom-Effekt | | |
| C14 | Rollen | | | |
| ESH | ∅ 65 mm Rollen | Für Teppichböden | • | • |
| ESHH | | Für Hartböden | ○ | ○ |
| Bestellbeispiel | GIULIETTA SWIVEL CHAIR MESH (FS LU BA-OP24N SE-SD-V26/V83 R42U1 TS30 ESH) | | | |
| | GIULIETTA SWIVEL CHAIR MESH PLUS (FS LU BA-V26 SE-SD-V26/V83 R42U1 TS30 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)