

Interstuhl Silverchair 162S Bürodrehstuhl, Rückenlehne nieder, Synchronmechanik (3D konfigurierbar)

Art. Nr.: INT162S

Silverchair 162S Drehstuhl, mit Synchronmechanik und Gewichtsregulierung. Rückenlehnenhöhe: 360 mm

UVP 3.763,97 €

3.011,18 €

interstuhl



Lieferzeit ca. 20 Werktage

Interstuhl Silverchair 162S

Das Produktdesign Silver kommt aus der Arbeit und schlägt die Brücke ins Lebhaftes, ins Private und Stille. Wir wollten ein Nutzobjekt schaffen, das sich überall und in vielen Formen einfinden, einfügen, oder solitär wirken kann. Das durch Beschaffenheit, Kurven und Details zum Befühlen reizt. Die Silver Familie wurde um viele Ideen und Gedanken bereichert. Es macht Freude zu sehen, wie jedes einzelne Produkt Szenerien verändert und wiederum neue Eindrücke entstehen.

Serienausstattung

- Rückenlehne: Nieder, gepolstert, 40 mm Schaum + 10 mm Watte. Der in der EN 1335 vorgeschriebenen Abstützpunkt "S" im Bereich von 170-220 mm über dem Sitz, ist gegeben. Dadurch wird ein entspanntes und bequemes Sitzen ermöglicht.
- Polsterung: Sitz, Rücken und Armlehnen Polster. Atmungsaktiver Formschaum, FCKW und CKW frei (sortenrein). Sitz 60 mm Schaum + 10 mm Steppwatte. Armlehnen 30 mm Schaum. Bezug: Kvadratstoffe Tonica + Tinta. Optimales Mikroklima durch unverklebte Polster, atmungsaktiv.
- Mechanik: Arretierbare Synchronmechanik mit Gewichtsregulierung. Öffnungswinkel zwischen Sitz

und Rücken 116°. Synchronmechaniken von Interstuhl sind so konzipiert, dass sie den Körper in jeder Sitzhaltung optimal unterstützen und gleichzeitig den Wechsel zwischen verschiedenen Sitzhaltungen erleichtern.

- **Sitztiefenfederung:** Sitztiefenfederung auch in unterster Position. Dämpfung des Hinsetzstoßes, dadurch Schonung der Wirbelsäule.
- **Gewichtsregulierung:** 50 - 120 kg. Individuelle Anpassung des Gegendrucks der Rückenlehne auf Größe und Gewicht der sitzenden Person.
- **Rollen:** Harte Doppelrollen gebremst, für weiche Bodenbeläge. (Entsprechend DIN EN 12529) Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
- **Fußkreuz:** Aluminium-Fußkreuz 5-Fuß mit Rollen. Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit.
- **Metallteile, Farbgestaltung:** Pulverbeschichtet weiß-silber. Optisch ansprechend.
- **Materialeinsatz:** Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar. Umweltfreundlich.
- **Normen:** EN 1335 für Bürodrehstühle und Bürodrehsessel. GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit, Schadstoffgeprüft. Hohe Sicherheit und Komfort.
- **Zertifizierung:** Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001:2000, EMAS nach EG-Verordnung 761/2001, Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001:2005. Qualitativ hochwertiges Produkt.
- **Garantie u. Rücknahme:** 5 Jahre Langzeit und 3 Jahre Vollgarantie. Volle Rücknahme und Recyclinggarantie. Kostenloser Austausch von Teilen, innerhalb der garantierten Zeit.

Optionale Ausstattung

- **Rollen:** Weiche Doppelrollen gebremst, für harte Bodenbeläge. (Entsprechend DIN EN 12529) Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
- **Metallteile, Farbgestaltung:** Metallteile silber glänzend gebürstet.
- **Bezugsmaterialien:** Verschiedene Bezugstoffe und Farbtöne erhältlich.

Abmessungen

- Rückenlehne (Höhe in mm): 360
- Sitz (Höhe x Breite x Tiefe in mm): 410-510 x 480 x 480
- Gesamt (Höhe x Breite m. Armlehnen x Tiefe in mm): 880 x 580 x 720
- Gewicht: 18 kg
- Volumen: 0,45 m³

Interstuhl Bezugstoffe & Oberflächen

(nicht jeder Bezugstoff / jede Oberfläche für alle Modelle erhältlich, weitere Bezüge und Oberflächen auf Anfrage erhältlich)

- Eine Übersicht über alle Bezugstoffe und Oberflächen finden Sie in der PDF-Datei:
[Download Interstuhl Bezugstoffe & Oberflächen.pdf](#)

Im folgenden finden Sie eine Beschreibung der verfügbaren Stoffe und Leder

- **Preisgruppe 1 - Stoff "Citadel":** 100 % Polypropylen FR, 320 g/lfm
- **Preisgruppe 1 - Stoff "Era":** 100 % Polyester, 448 g/lfm
- **Preisgruppe 1 - Stoff "Manhattan":** 100 % Polyester, 400 g/lfm
- **Preisgruppe 2 - Stoff "Lucia":** 100 % Polyester, 400 g/lfm
- **Preisgruppe 2 - Stoff "King":** 100 % Polyester Trevira CS, 365 g/lfm
- **Preisgruppe 2 - Stoff "Royal":** 100 % Polyester, 450 g/lfm
- **Preisgruppe 2 - Stoff "Medley":** 100 % Polyester, 510 g/lfm
- **Preisgruppe 2 - Stoff "Amalfi":** 13,85 % PES, 86,15 % PVC, 910 g/lfm
- **Preisgruppe 3 - Stoff "Fame":** 95 % Schurwolle, 5 % Polyamid, 630 g/lfm
- **Preisgruppe 3 - Stoff "Field":** 100 % Polyester (Trevira CS), 430 g/lfm
- **Preisgruppe 4 - High Performance - Stoff "Synergy":** 95 % Schurwolle, 5 % Polyamid, 560 g/lfm
- **Preisgruppe 4 - High Performance - Stoff "Dualcycle Ultra":** 72 % CraduraTM, 16 % Farmwolle, 12 % Redesigned Lenzing FRTM, 437 g/lfm
- **Preisgruppe 4 - High Performance - Polyurethan:** 100 % Polyurethan, 740 g/lfm
- **Preisgruppe 4 - High Performance - Stoff "Rime":** 90 % Schurwolle, Kammgarn, 10 % Nylon, 580 g/lfm
- **Preisgruppe 6 - Rind-Nappa-Leder**
- **Preisgruppe 7 - Leder Ascot**

Im folgenden finden Sie eine Beschreibung der verfügbaren Oberflächen

- **Echtholz Furniere:** Buche, Ahorn, Europäischer Kirschbaum, Amerikanischer Nussbaum, Eiche, Makassar
- **Dekore DBS / HPL:** Buche natur, Ahorn Honig, Kirsche hell, Nussbaum hell, Eiche hell