

Leistungsverzeichnis 162H

Spezifizierung: Drehstuhl, Rückenlehne gepolstert



| | | | | |
|------------------|--------------|----------|------|---------|
| Maße in mm | Rückenlehne: | H: | 650 | |
| | | Sitz: | H: | 410-520 |
| | | | B: | 470 |
| | | | T: | 420 |
| | Gesamt: | H: | 1180 | |
| | | B o. Al: | 520 | |
| B m. Al: | | 750 | | |
| | T: | 700 | | |
| Verpackungsdaten | Gewicht | kg | 21,5 | |
| | Volumen | m³ | 0,6 | |

Serienausstattung

Nutzen

| | | |
|--------------------------------|---|---|
| Rückenlehne | Rückenlehne vorne gepolstert: 20 mm Schaum. Rückenlehnenabdeckung Kunststoff, schwarz. | 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 und Rücken gepolstert. Atmungsaktiver Formschaum, FCKW und CKW frei (sortenrein). Sitz: 45 mm Schaum + 10 mm Watte. | Optimales Mikroklima durch unverklebte Polster, atmungsaktiv. |
| Mechanik / Gewichtsregulierung | Autofit-Synchronmechanik mit automatischer Gewichtsregulierung, inklusive Feinjustierung. Die Adjustierung für die Rückstellkraft der Lehne erfolgt automatisch, gesteuert durch das Körpergewicht der Benutzer (härtere oder weichere Grundcharakteristik ist dennoch wählbar). Öffnungswinkel zwischen Sitz und Rücken 126°. Arretierung in 4 Stufen möglich. | Mehrere Nutzer können den Stuhl im Wechsel benutzen, ohne die Gewichtsregulierung immer wieder neu einstellen zu müssen. |
| Sitzhöhereinstellung | Sitzhöhereinstellung stufenlos von 410 - 520 mm. | Auch Personen außerhalb des DIN Bereiches (also größer 192 cm und kleiner 151 cm) können ergonomisch korrekt sitzen. |
| Rollen Ø 65 mm | Harte Rollen, schwarz, lastabhängig gebremst, für weiche Bodenbeläge. (Entsprechend DIN EN 12529). | Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko. |
| Kunststoff- / Metallteile | Fußkreuz und Rückenlehnenanbindung Kunststoff, schwarz. Mechanikgehäuse pulverbeschichtet, schwarz. | Hohe Stabilität, Langlebigkeit. |
| Materialeinsatz | Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar. | Umweltfreundlich. |
| Normen | EN 1335 für Bürodrehstühle und Bürodrehsessel. GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit, Ergonomie und Schadstoff geprüft, BIFMA geprüft. | Hohe Sicherheit und Komfort. |
| Zertifizierung | Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001:2008, VO (EG) Nr. 1221/2009 (EMAS), Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001:2009, OHSAS, EcoVadis Gold, Gesicherte Nachhaltigkeit. Quality Office, Blauer Engel, Bifma e3 level Platin. | Qualitativ hochwertiges Produkt. |
| Garantie und Rücknahme | 10 Jahre Langzeit. Volle Rücknahme und Recyclinggarantie. | Kostenloser Austausch von Teilen, innerhalb der garantierten Zeit. |

Zu allen interstuhl Produkten ist eine Demontageanleitung auf Anfrage verfügbar

Leistungsverzeichnis 162H

Spezifizierung: Drehstuhl, Rückenlehne gepolstert



| | | | | |
|------------------|--------------|----------|------|---------|
| Maße in mm | Rückenlehne: | H: | 650 | |
| | | Sitz: | H: | 410-520 |
| | | | B: | 470 |
| | | | T: | 420 |
| | Gesamt: | H: | 1180 | |
| | | B o. Al: | 520 | |
| B m. Al: | | 750 | | |
| | T: | 700 | | |
| Verpackungsdaten | Gewicht | kg | 21,5 | |
| | Volumen | m³ | 0,6 | |

Optionen

Nutzen

| | | |
|--------------------------|---|--|
| Rollen Ø 65 mm / Gleiter | Weiche, lastabhängig gebremste Doppelrollen für harte Böden (entsprechend DIN EN 12529) oder Pilzgleiter. | Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko. |
| Fußkreuz | Aluminium pulverbeschichtet schwarz, brillantsilber oder poliert. | Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit. |
| Sitztiefenfederung | Sitztiefenfederung auch in unterster Position. | Dämpfung des Hinsetzstoßes, dadurch Schonung der Wirbelsäule. |
| Sitztiefenverstellung | Sitztiefenverstellung (Astiv) im vorderen Sitzbereich um bis zu 50 mm. | Die Auflagefläche für die Oberschenkel großer Personen wird verlängert. |
| Sitzneigeverstellung | Verstellbar um bis zu -4°. | Wirkt bei nach vorn geneigter Arbeitshaltung, insbesondere im EDV-Bereich, dem Nach-Hinten-Kippen des Beckens entgegen. Der grössere Winkel zwischen Oberschenkel und Oberkörper entlastet zusätzlich den Organismus. |
| Lordosenstütze | Verstellbare Lordosenstütze mit fein einstellbarer Air-Pressure-Technologie (Tiefe), 65 mm höhenverstellbar. | Durch Luftdruck kann die in das Rückenpolster integrierte Lordosenstütze in der Tiefe verstellt und an die körperlichen Gegebenheiten der sitzenden Person angepaßt werden. Somit ist eine individuelle Abstützung im LWS Bereich möglich. |
| Armlehnen | 4D T-Armlehnen - Höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, schwenkbar (360°), weich. 2D T-Armlehnen - Höhen- und breitenverstellbar, weich. | Durch die Höhenverstellung der Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-Nackен-Muskulatur erreicht. |
| Bezugsmaterialien | Leder und mehrere Stoffqualitäten. | Bei der Gestaltung des Stuhles stehen mehrere Farben und Bezugsmaterialien zur Auswahl. |
| Zubehör | Kleiderbügel pulverbeschichtet, schwarz. | |

Zu allen interstuhl Produkten ist eine Demontageanleitung auf Anfrage verfügbar