

Leistungsverzeichnis JC357

Spezifizierung: Drehstuhl, hoch, Softback, Autolift, FlexGrid

| | | | | |
|------------------|--------------|----------|-------|---------|
| Maße in mm | Rückenlehne: | H: | 705 | |
| | | Sitz: | H: | 415-525 |
| | | | B: | 500 |
| | | | T: | 480 |
| | Gesamt: | H: | 1235 | |
| | | B o. Al: | 510 | |
| B m. Al: | | 705 | | |
| | T: | 620 | | |
| Verpackungsdaten | Gewicht | kg | 13,97 | |
| | Volumen | m³ | 0,6 | |



Serienausstattung

| | | Nutzen |
|----------------------|--|--|
| Kunststoffteile | Durchgefärbt, schwarz, hellgrau. | Beständiges Erscheinungsbild auch bei intensiver Nutzung. |
| Rückenlehne | Rücken hoch, Softback schwarz. | |
| Polsterung | Sitzpolster: 50 mm Schaum. Atmungsaktiv durch unverklebte Polster. | Sehr guter Sitzkomfort. |
| Mechanik | Autolift-System (in Verbindung mit Synchronmechanik), Winkelbegrenzung in 3 Stufen mit automatischer Gewichtsregulierung (45 - 120 kg), inklusive Feinjustierung. Öffnungswinkel zwischen Sitz und Rücken bis max. 120°. | Optimale Unterstützung, die gleichzeitig den Wechsel zwischen verschiedenen Sitzhaltungen erleichtert. Mehrere Nutzer können den Stuhl im Wechsel benutzen, ohne die Gewichtsregulierung immer wieder neu einstellen zu müssen. Die Anpassung der Rückstellkraft der Synchronmechanik erfolgt automatisch. Eine zusätzliche Feinjustierung ist möglich. Beim Zurücklehnen des Körpers wird die Sitzfläche insgesamt leicht angehoben, damit der Benutzer anschließend bei optimaler Körperabstützung sanft nach hinten gleiten kann. |
| Sitzhöhereinstellung | Sitzhöhereinstellung, stufenlos von 415 - 525 mm. Sicherheitsgasfeder selbsttragend. | Personen mit einer Körpergröße von 151 - 192 cm (Bereich DIN EN 1335) können eine für sie optimal ergonomische Sitzhöhe individuell einstellen. |
| Lordosenstütze | Höhen- und tiefenverstellbar. | Durch eine mechanische Drehbewegung kann das in den Rückenrahmen integrierte FlexGrid in der Tiefe und durch ein einfaches Verschieben in der Höhe verstellt u. an die körperlichen Gegebenheiten der sitzenden Person angepasst werden. Somit ist eine individuelle Abstützung im LWS Bereich möglich. |
| Rollen Ø 65 mm | Harte Doppelrollen, schwarz, lastabhängig gebremst, für weiche Bodenbeläge. (Entsprechend DIN EN 12529). | Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg. |
| Fußkreuz | Kunststoff durchgefärbt, schwarz. | Beständiges Erscheinungsbild auch bei intensiver Nutzung. |
| Stuhlsäule | Säulenfarbe entspricht Farbe Fußkreuz. | Durchgängige Farbgebung des gesamten Modells. |
| Belastbarkeit | Für ein Nutzergewicht bis 150kg, GS-zertifiziert. | |
| Materialeinsatz | Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar. | Umweltfreundlich. |

Leistungsverzeichnis JC357

Spezifizierung: Drehstuhl, hoch, Softback, Autolift, FlexGrid

| | | | |
|------------------|--------------|------|---------|
| Maße in mm | Rückenlehne: | H: | 705 |
| | Sitz: | H: | 415-525 |
| | | B: | 500 |
| | | T: | 480 |
| Gesamt: | H: | 1235 | |
| | B o. Al: | 510 | |
| | B m. Al: | 705 | |
| | T: | 620 | |
| Verpackungsdaten | Gewicht | kg | 13,97 |
| | Volumen | m³ | 0,6 |



Hohe Sicherheit und Komfort.

Produktzertifikate* EN 1335 für Bürodrehstühle und Bürodrehsessel. GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit, Schadstoff und Ergonomie geprüft. BIFMA, Quality Office, Blauer Engel, FEMB level®, Bifma e3 level Platin. * alle Standards entsprechen der derzeit gültigen Fassung.

Unternehmenszertifizierung* Qualitätsmanagementsystem ISO 9001, Umweltmanagementsystem ISO 14001, VO (EG) Nr. 1221/2009 (EMAS), Arbeitssicherheitsmanagementsystem ISO 45001, Energiemanagementsystem ISO 50001, EcoVadis Silver. * alle Standards entsprechen der derzeit gültigen Fassung.

Garantie 10 Jahre Garantie gemäß unseren Garantieleistungen.

Zertifizierte Qualität.

Garantiert gleichbleibende Qualität während der gesamten Nutzungsdauer.

Leistungsverzeichnis JC357

Spezifizierung: Drehstuhl, hoch, Softback,Autolift, FlexGrid

| | | | | |
|------------------|--------------|----------|-------|---------|
| Maße in mm | Rückenlehne: | H: | 705 | |
| | | Sitz: | H: | 415-525 |
| | | | B: | 500 |
| | Gesamt: | T: | 480 | |
| | | H: | 1235 | |
| | | B o. Al: | 510 | |
| Verpackungsdaten | Gewicht | kg | 13,97 | |
| | | Volumen | m³ | 0,6 |
| | | | | |



Optionen

Nutzen

| | | |
|----------------------|--|--|
| Rollen | Weiche, lastabhängig gebremste Doppelrollen für harte Böden (Entsprechend DIN EN 12529). | Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg. |
| Fußkreuz | Aluminium poliert und Kunststoff hellgrau. | Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit. Wertige Optik. |
| Sitzhöhereinstellung | Sitzhöhereinstellung stufenlos: Stuhlsäule nieder: 395 - 490 mm, Stuhlsäule hoch: 490 - 620 mm. Sicherheitsgasfeder selbsttragend. Hohe und niedere Stuhlsäulen sind immer schwarz. | Auch Personen mit einer Körpergröße kleiner 151 cm und größer 192 cm können eine für sie optimal ergonomische Sitzhöhe individuell einstellen. |
| Sitztiefeverstellung | Verschiebbare Sitzfläche zur individuellen Einstellung der Sitztiefe. Verstellbereich 60 mm. | Die Sitztiefe kann individuell eingestellt werden, um eine optimale Auflagefläche der Oberschenkel zu gewährleisten. |
| Sitzneigeverstellung | Verstellbar, +4,4°. | Durch die Neigung wird das Becken steiler gestellt, die Wirbelsäule wird aufgerichtet, Rundrücken vermieden. |
| Armlehnen | 2D T-Armlehnen, höhen- und breitenverstellbar, wie Kunststoff-Farbe, mit weicher Auflager. 4D T-Armlehnen, höhen-, breiten-und tiefenverstellbar, schwenkbar, wie Kunststoff-Farbe, mit weicher Auflage. | Durch Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-, Nackenmuskulatur erreicht. |
| Bezugsmaterialien | Mehrere Stoffqualitäten und Leder in diversen Farben. | Vielfältige Möglichkeiten zur Gestaltung des Stuhles. |
| Zubehör | Kleiderbügel, schwarz.. | |