

Leistungsverzeichnis JC367

Spezifizierung: Drehstuhl, hoch, Softback, FlexGrid, FLEXTECH

| | | | | |
|------------------|--------------|----------|------|---------|
| Maße in mm | Rückenlehne: | H: | 665 | |
| | | Sitz: | H: | 420-530 |
| | | | B: | 500 |
| | | | T: | 460 |
| | Gesamt: | H: | 1240 | |
| | | B o. Al: | 500 | |
| B m. Al: | | 725 | | |
| | T: | 630 | | |
| Verpackungsdaten | Gewicht | kg | 16,7 | |
| | Volumen | m³ | 0,7 | |



Serienausstattung

| | | Nutzen |
|----------------------|--|---|
| Kunststoffteile | Durchgefärbt, schwarz, hellgrau. | Dadurch Farbechtheit auch bei tiefen Kratzern und Schrammen. |
| Rückenlehne | Rücken hoch, Softback schwarz. | |
| Polsterung | Sitzpolster: 55 mm Schaum. Atmungsaktiv durch unverklebte Polster. | Sehr guter Sitzkomfort. |
| Mechanik | Synchronmechanik arretierbar mit FLEXTECH Inside. Großer Öffnungswinkel zwischen Sitz und Rücken bis max 118° mit zusätzlicher Seitenneigung 5°. | Synchronmechaniken von Interstuhl sind so konzipiert, dass sie den Körper in jeder Sitzhaltung optimal unterstützen und gleichzeitig den Wechsel zwischen verschiedenen Sitzhaltungen erleichtern. Dies wird durch FLEXTECH zusätzlich gefördert und ermöglicht ein 3D dynamisches Sitzen. |
| Sitzhöhereinstellung | Sitzhöhereinstellung, stufenlos von 420 - 530 mm. Sicherheitsgasfeder selbsttragend. | Auch Personen außerhalb des DIN Bereiches (also größer 192 cm und kleiner 151 cm) können ergonomisch korrekt sitzen. |
| Gewichtsregulierung | Von 40 - 125 kg, stufenlos verstellbar. | Komplettes Spektrum mit einer 360 Grad Drehung des Handrades einstellbar. Individuelle Anpassung der Rückenlehne und des Gegendrucks auf Größe und Gewicht der sitzenden Person. |
| 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. |
| Sitzneigeverstellung | Integrierte Sitzneigefunktion durch FLEXTECH Inside, seitlich 5°, nach vorne 5°. | Durch die Neigung wird das Becken steiler gestellt, die Wirbelsäule wird aufgerichtet, Rundrücken vermieden, FLEXTECH erweitert das Bewegungsspektrum in alle Richtungen. |
| Rollen Ø 65 mm | Harte Doppelrollen, schwarz, lastabhängig gebremst, für weiche Bodenbeläge. (Entsprechend DIN EN 12529). | Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko. |
| Fußkreuz | Kunststoff durchgefärbt, schwarz. | Dadurch Farbechtheit auch bei tiefen Kratzern und Schrammen. |
| Stuhlsäule | Säulenfarbe entspricht Farbe Fußkreuz. | Durchgängige Farbgebung des gesamten Modells. |
| Materialeinsatz | Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar. | Umweltfreundlich. |

Leistungsverzeichnis JC367

Spezifizierung: Drehstuhl, hoch, Softback, FlexGrid, FLEXTECH

| | | | | |
|------------------|--------------|----------|------|---------|
| Maße in mm | Rückenlehne: | H: | 665 | |
| | | Sitz: | H: | 420-530 |
| | | | B: | 500 |
| | Gesamt: | T: | 460 | |
| | | H: | 1240 | |
| | | B o. Al: | 500 | |
| B m. Al: | | 725 | | |
| Verpackungsdaten | Gewicht | kg | 16,7 | |
| | | Volumen | m³ | 0,7 |
| | | | | |



Normen EN 1335 für Bürodrehstühle und Bürodrehsessel. GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit, Schadstoff und Ergonomie geprüft. BIFMA.

Hohe Sicherheit und Komfort.

Zertifizierung Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001:2015, VO (EG) Nr. 1221/2009 (EMAS), Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001:2015, Arbeitssicherheitsmanagementsystem DIN EN ISO 45001:2018, Energiemanagementsystem DIN EN ISO 50001:2018, EcoVadis Gold, Gesicherte Nachhaltigkeit, Quality Office, Blauer Engel, Bifma e3 level Platin.

Qualitativ hochwertiges Produkt.

Garantie 10 Jahre Garantie gemäß unseren Garantieleistungen.

Garantiert gleichbleibende Qualität während der gesamten Nutzungsdauer.

Leistungsverzeichnis JC367

Spezifizierung: Drehstuhl, hoch, Softback, FlexGrid, FLEXTECH

| | | | | |
|------------------|--------------|----------|------|---------|
| Maße in mm | Rückenlehne: | H: | 665 | |
| | | Sitz: | H: | 420-530 |
| | | | B: | 500 |
| | | | T: | 460 |
| | Gesamt: | H: | 1240 | |
| | | B o. Al: | 500 | |
| B m. Al: | | 725 | | |
| | T: | 630 | | |
| Verpackungsdaten | Gewicht | kg | 16,7 | |
| | Volumen | m³ | 0,7 | |



Optionen

Nutzen

| | | |
|-----------------------|---|--|
| Rollen | Weiche, lastabhängig gebremste Doppelrollen für harte Böden (Entsprechend DIN EN 12529). | Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko. |
| Fußkreuz | Aluminium poliert und Kunststoff hellgrau. | Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit. Wertige Optik. |
| Sitztiefenverstellung | Verschiebbare Sitzfläche zur individuellen Einstellung der Sitztiefe. Verstellbereich 60 mm. | Die Sitztiefe kann individuell eingestellt werden, um eine optimale Auflagefläche der Oberschenkel zu gewährleisten. |
| Armlehnen | 2D T-Armlehnen, höhen- und breitenverstellbar, weich. 3D T-Armlehnen höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, weich. 4D T-Armlehnen, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, schwenkbar, weich. Auto Flow Armlehnen, höhen- und breitenverstellbar, weich. | 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 oder hellgrau. | |