

Leistungsverzeichnis XL117

Spezifizierung: Drehsessel hoch, verlängerte Sitzfläche, Synchron

| | | | | |
|------------------|--------------|----------|------|---------|
| Maße in mm | Rückenlehne: | H: | 700 | |
| | | Sitz: | H: | 455-565 |
| | | | B: | 550 |
| | | | T: | 500 |
| | Gesamt: | H: | 1255 | |
| | | B o. Al: | 610 | |
| B m. Al: | | 755 | | |
| Verpackungsdaten | Gewicht | kg | 29,5 | |
| | | Volumen | m³ | 0,75 |



Serienausstattung

| Serienausstattung | | Nutzen |
|----------------------|---|--|
| Kunststoffteile | Durchgefärbt, schwarz. | Beständiges Erscheinungsbild auch bei intensiver Nutzung. |
| Rückenlehne | Rückenlehne hoch gepolstert. 75 mm Schaum. | Verstärkte und atmungsaktive Rückenlehne. |
| Polsterung | Sitzpolster: 80 mm Schaum. Verlängerte Sitzfläche (um 40 mm). | Atmungsaktiv durch unverklebte Polster. Sehr guter Sitzkomfort. |
| Mechanik | Synchronmechanik, arretierbar. Öffnungswinkel zwischen Sitz und Rücken: 91,8° - 117,5°. Rückenlehnenarretierung in 3 Positionen und Abholmechanik. | Synchronmechaniken von Interstuhl sind so konzipiert, dass sie den Körper in jeder Sitzhaltung optimal unterstützen und gleichzeitig den Wechsel zwischen verschiedenen Sitzhaltungen erleichtern. Die Rückenlehne kann auch nach Lösen der Arretierung nicht unbeabsichtigt nach vorne schnellen. |
| Sitzhöhereinstellung | Sitzhöhereinstellung stufenlos von 455 - 565 mm. Sicherheitsgasfeder selbsttragend. | Die Sitzhöhe überschreitet die maßlichen Anforderungen der DIN EN 1335. Der Stuhl ist damit für größere Nutzer (> 180 cm) besser geeignet. |
| Gewichtsregulierung | Gewichtsregulierung 80 - 200 kg, stufenlos. | Individuelle Anpassung der Rückenlehne und des Gegendrucks auf Größe und Gewicht der sitzenden Person. |
| 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, insbesondere für Personen > 180 cm. |
| Sitzneigeverstellung | Verstellbar, zwei Positionen (-0,5° und +5,5°). | Durch die Neigung wird das Becken steiler gestellt, die Wirbelsäule wird aufgerichtet, Rundrücken vermieden. |
| Lordosenstütze | Höhen- (100 mm) und tiefenverstellbare (15 mm) Lordosenstütze. | Die in das Rückenpolster integrierte Lordosenstütze kann in der Höhe und in der Tiefe verstellt und an die körperlichen Gegebenheiten der sitzenden Person angepasst werden. Somit ist eine individuelle Abstützung im LWS Bereich möglich. |
| Rollen Ø 65 mm | Universal- Doppelrollen schwarz, lastabhängig gebremst, für alle Bodenbeläge geeignet. (Entsprechend DIN EN 12529). | Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht unbeabsichtigt weg. |
| Fußkreuz | Aluminiumfußkreuz, pulverbeschichtet schwarz. | Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit auch bei intensiver Nutzung. |
| Armlehnen | 2D T-Armlehnen, höhen- (100mm), und breitenverstellbar (60mm), weiche Auflage. | Durch Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-, Nackenmuskulatur erreicht. |

Leistungsverzeichnis XL117

Spezifizierung: Drehsessel hoch, verlängerte Sitzfläche, Synchron

| | | | | |
|------------|------------------|----------|------|---------|
| Maße in mm | Rückenlehne: | H: | 700 | |
| | | Sitz: | H: | 455-565 |
| | | | B: | 550 |
| | | | T: | 500 |
| | Gesamt: | H: | 1255 | |
| | | B o. Al: | 610 | |
| | | B m. Al: | 755 | |
| | | T: | 770 | |
| | Verpackungsdaten | Gewicht | kg | 29,5 |
| | | Volumen | m³ | 0,75 |



Materialeinsatz Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.

Umweltfreundlich.

| | | |
|-----------------------------|--|---|
| Produktzertifikate* | EN 1335 für Bürodrehstühle und Bürodrehsessel (Sitzhöhe, -tiefe nicht DIN EN 1335-1 konform), DIN 4573. GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit (exklusive Sitztiefe, Sitzneige), Schadstoff und Ergonomie geprüft, Blauer Engel, BIFMA, FEMB level®. * alle Standards entsprechen der derzeit gültigen Fassung. | Hohe Sicherheit und Komfort. |
| 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. | Zertifizierte Qualität. |
| Garantie | 10 Jahre Garantie gemäß unseren Garantieleistungen. | Garantiert gleichbleibende Qualität während der gesamten Nutzungsdauer. |
| Garantie bei 24h Einsatz | 5 Jahre Garantie bei einer Nutzung von 24 Stunden/Tag an 220 Arbeitstagen. Bei ganzjähriger 24-Stunden/Tag-Nutzung beträgt die Langzeitgarantie 3 Jahre, davon 1 Jahr Vollgarantie. | Kostenloser Austausch von Teilen, innerhalb der garantierten Zeit. |
| Bezugsmaterialien | Erhältlich in Climatex Ultra oder Rind-Nappa-Leder schwarz. | Farbgestaltung durchgehend schwarz. |