

Leistungsverzeichnis 7172

Spezifizierung: Bürodrehstuhl, Synch.,Sitz gep.Rücken netzbespannt

| | | | | |
|------------------|--------------|----------|------|---------|
| Maße in mm | Rückenlehne: | H: | 725 | |
| | | Sitz: | H: | 412-544 |
| | | | B: | 490 |
| | | | T: | 460 |
| | Gesamt: | H: | 1194 | |
| | | B o. Al: | 520 | |
| B m. Al: | | 690 | | |
| Verpackungsdaten | Gewicht | kg | 14,0 | |
| | | Volumen | m³ | 0,17 |
| | | | | |



Serienausstattung

Nutzen

| | | |
|----------------|---|--|
| Rückenlehne | Hohe, netzbespannte Rückenlehne mit schwarzem Rahmen und verstellbarer Lordosenstütze. | Das Netz sorgt für ein angenehmes Mikroklima am Rücken. Die Lordosenstütze kann individuell auf die Körpergröße des Nutzers eingestellt werden. |
| Sitzpolster | Formschaumsitz mit abgeflachten Sitzkanten (Fasen) und einer Schaumdichte von 50gr/dm³. | Die hohe Schaumdichte verhindert das Durchsitzen des Schaumes und erhöht den Sitzkomfort bei langer Sitzdauer. Die Fase an der Sitzvorderkante verhindert Blutstaus in den Oberschenkeln. |
| Stuhlsäule | Gasfeder mit Stahlhülse | Sitzhöhenverstellung zur Anpassung der Sitzhöhe an die Körpergröße des Nutzers. |
| Mechanik | Synchronmechanik. Der Sitz und der Rücken bewegen sich synchron zueinander. Der Stuhl folgt im geöffneten Zustand den Bewegungen des Sitzenden. Die Bewegung kann in jedem beliebigen Winkel arretiert werden. Der Gegendruck der Rückenlehne kann über ein Handrad stufenlos eingestellt werden. | Der Rücken wird ständig gestützt und die Bauchpartie somit entlastet, dadurch werden Verspannungen vermieden und die aufrechte Sitzposition gefördert. Dabei wird eine homogene Druckverteilung in den Wirbeln erzielt. Durch die Synchronbewegung im Sitz kann ein noch größerer Öffnungswinkel erreicht werden. Dies hat zum Vorteil, dass die Zirkulation stärker gefördert wird. Durch den individuell definierbaren Druck kann der Stuhl auf die unterschiedlichen Körpergewichte eingestellt werden, und somit ein ermüdungsfreies. Arbeiten bis über 8 Stunden realisiert werden. Hohe Standsicherheit. |
| Fußkreuz | Kunststoff, Ø640 mm, schwarz | Hohe Standsicherheit. |
| Rollen | Doppelrollen, hart. | Für weiche Böden / Teppich. |
| Stoffbezug | Lucia: Bezugsstoff aus 100% Polyester, 100.000 Scheuertouren, 400g/lfm. | Strapazierfähig und langlebig. |
| Normen | EN 1335 für Bürodrehstühle und Bürodrehsessel. GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit, Schadstoff geprüft. | Hohe Sicherheit und Komfort. |
| Zertifizierung | Blauer Engel | Nachhaltiges Produkt aus umweltbewusster Herstellung |
| Garantie | 3 Jahre Austauschgarantie | |

Leistungsverzeichnis 7172

Spezifizierung: Bürodrehstuhl, Synch.,Sitz gep.Rücken netzbespannt

| | | | |
|------------------|--------------|-----|---------|
| Maße in mm | Rückenlehne: | H: | 725 |
| | Sitz: | H: | 412-544 |
| | | B: | 490 |
| | | T: | 460 |
| | Gesamt: | H: | 1194 |
| B o. Al: | | 520 | |
| B m. Al: | | 690 | |
| T: | | 585 | |
| Verpackungsdaten | Gewicht | kg | 14,0 |
| | Volumen | m³ | 0,17 |



Optionen

Nutzen

| | | |
|-----------|--|---|
| Rollen | Doppelrollen, weich. | Für harte Böden / universal. |
| Fußkreuz | Aluminium poliert oder Stahl verchromt. | Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit, Wertigkeit. |
| Armlehnen | 4D T-Armlehnen, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, schwenkbar, weich. Fixe T-Armlehne, weich. | Die Armlehnen können individuell auf den Nutzer eingestellt werden. Durch Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-, und Nackenmuskulatur gewährleistet. |