

**Leistungsverzeichnis JC501**

Spezifizierung: Freischwinger, stapelbar

|                  |              |          |     |     |
|------------------|--------------|----------|-----|-----|
| Maße in mm       | Rückenlehne: | H:       | 500 |     |
|                  |              | Sitz:    | H:  | 425 |
|                  |              |          | B:  | 480 |
|                  |              |          | T:  | 435 |
|                  | Gesamt:      | H:       | 910 |     |
|                  |              | B m. Al: | 610 |     |
| T:               |              | 640      |     |     |
| Verpackungsdaten | Gewicht      | kg       | 10  |     |
|                  | Volumen      | m³       | 0,4 |     |



**Serienausstattung**

|                             |   | Nutzen   |
|-----------------------------|---|--|
| Rückenlehne                 | Rückenlehne vorne gepolstert: 25 mm Schaum. Rückenlehnenabdeckung Kunststoff, schwarz.  | Sitzkomfort durch ergonomisch konstruierte Rückenlehne.                          |
| Polsterung                  | Sitz und Rücken gepolstert, atmungsaktiver Formschaum, FCKW- und CKW-frei (sortenrein), Sitz: 50 mm Schaum. Seitenböden immer technisches Gewebe schwarz.   | Optimales Mikroklima durch unverklebte Polster, atmungsaktiv. Guter Sitzkomfort. |
| Gestell                     | Freischwinger-Stahlrohrgestell pulverbeschichtet, schwarz. Stapelbar.   | Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit.   |
| Sitzträger                  | Sitzträger aus Polypropylen.  | Garantiert gute, passgenaue Stapelbarkeit (Schützt darunter liegendes Polster).  |
| Stapelfähigkeit             | Stapelhöhe: 4 Stück.  | Platzsparende Verstaumungsmöglichkeit.   |
| Kunststoffteile             | Schwarz, durchgefärbt.  | Beständiges Erscheinungsbild auch bei intensiver Nutzung.                        |
| Armlehnen                   | Armauflage Kunststoff, schwarz.   | Durch Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-, Nacken Muskulatur erreicht.      |
| Materialeinsatz             | Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.   | Umweltfreundlich.  |
| Produktzertifikate*         | DIN EN 16139 Vierfuß und Freischwinger. GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit, Schadstoff geprüft. Quality Office, Blauer Engel, FEMB level®, Bifma e3 level Platin. *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.          |

**Leistungsverzeichnis JC501**

Spezifizierung: Freischwinger, stapelbar

|                  |              |          |     |     |
|------------------|--------------|----------|-----|-----|
| Maße in mm       | Rückenlehne: | H:       | 500 |     |
|                  |              | Sitz:    | H:  | 425 |
|                  |              |          | B:  | 480 |
|                  |              |          | T:  | 435 |
|                  | Gesamt:      | H:       | 910 |     |
|                  |              | B m. Al: | 610 |     |
| T:               |              | 640      |     |     |
| Verpackungsdaten | Gewicht      | kg       | 10  |     |
|                  | Volumen      | m³       | 0,4 |     |



**Optionen**

**Nutzen**

|                   |   |   |
|-------------------|---|---|
| Gleiter           | Filzgleiter für harte Böden, transparent. | Optimaler Stand des Stuhles. Schonung des Bodens.                                       |
| Bezugsmaterialien | Mehrere Leder- und Stoffqualitäten.       | Bei der Gestaltung des Stuhles stehen mehrere Farben und Bezugsmaterialien zur Auswahl. |
| Gestell           | Freischwinger-Stahlrohrgestell verchromt. | Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit. Wertige Optik.                                     |