

Produktbeschreibung

Bürodrehstuhl XENIUM SWIVEL CHAIR MESH 1



Das abgebildete Stuhlmodell kann je nach gewählter Option geringfügig abweichen.

Kurzbeschreibung

- Mechanik **automatische Gewichtserkennung** 45 bis 120 kg
- Gewichtsbelastung bis 150 kg bei Einsatz Gasfeder GL-500N
- **Mesh-Rückenlehne** mit transparentem Netzgewebe
- Tiefenverstellbare Lumbal-/Lordosenstütze
- Sitz- und Rückenschaum Formschaum, optional in B1-Ausführung
- Stoffkollektion: XTREME in 17 Farben preisneutral erhältlich
- Grundmodell ohne Armlehnen, optional 4D-Funktionsarmlehnen
- Gasfeder für Personen zwischen **160 und 190 cm** Körpergröße
- Fußkreuz 5-armig aus poliertem Aluminium
- Rollen preisneutral für harte oder weiche Böden erhältlich

Abmessungen Drehstuhl

- Sitzhöhe: 420 bis 530 mm
- Sitztiefe: 370 bis 470 mm
- Sitzflächentiefe: 495 mm
- Sitzbreite: 465 mm
- Gesamthöhe: 1040 bis 1230 mm
- Rückenlehnenbreite: 445 mm
- Rückenlehnenhöhe: 570 bis 650 mm
- Durchmesser Fußkreuz: 730 mm
- Sitzpolsterstärke: 50 mm

Abmessungen Armlehnen (optional)

- Armlehnenlänge: 235 mm
- Armlehnenbreite: 110
- Verstellbereich in der Höhe: 100 mm
- Verstellbereich in der Tiefe: 40 mm
- Verstellbereich zwischen den Armlehnen: 365 bis 520 mm