



Mechanik:

- Synchron-Sitzmechanik mit automatischer Andruckregulierung
- ermöglicht eine dynamische Sitz- (6°) und Rückenneigebewegung (20°)
- in 5 Positionen arretierbar
-

Sitz:

- ergonomischer Formsitz mit Kaltschaumpolster, 50 mm stark
- bezogen mit Stoff, Leder oder Kunstleder aus der bemefa-StoffmusterAuswahl
- Sitzinnenteil aus PP-Kunststoff mit integriertem Schiebesitz
- Sitzverkleidung mit PP-Kunststoffverschalung, schwarz
- Sitzhöhenverstellung durch Sicherheitsgaslift, ca. 43 – 56 cm
- Sitztiefenverstellung durch Schiebesitz um 6 cm

Rückenlehne:

- ergonomisch geformte Netz-Rückenlehne
- engmaschiges Nylon-Netz, schwarz
- Bespannungsrahmen und Lehnstab aus PP-Kunststoff, schwarz
- Höhenverstellung um 6 cm, per Spannhebel über Raster
- Lordosenstütze im unteren Lendenwirbelbereich, senkrecht dem Rücken anpassbar

Gestell:

- Modelle + KS: Nylon-Fußkreuz, schwarz, Ø 68 cm
- Modelle + S oder P: Alu-Druckguss-Fußkreuz, Ø 68 cm, poliert (P) oder pulverbeschichtet in schwarz (S)
- Doppelrollen Ø 65 mm, lastabhängig gebremst nach DIN EN 12529, harte Lauffläche für weiche Böden
- wahlweise Doppelrollen Ø 65 mm, weiche Lauffläche für harte Böden, graue Lauffläche

Ausstattung:

- Modelle + AL: mit 2D-Armlehnen, höhen- 10 cm und breitenverstellbar je 5 cm, mit PU-Armauflage und PP-Kunststoffkörper und Armlehnenträger, schwarz

Gewicht:

- Modelle ohne Armlehnen ca. 12 kg / Modelle mit Armlehnen ca. 13 kg

Maße in cm:

