



Mechanik:

- Synchron-Sitzmechanik mit Andruckregulierung über Handrad - Schnellverstellung durch nur 2 Umdrehungen, 45 bis 120 kg Körpergewicht
- ermöglicht eine dynamische Rücken- (25°) und Sitzneigebewegung im Verhältnis 2,7:1 in 4 Positionen arretierbar

Sitz:

- ergonomischer Sitz mit Formschaumpolster 40 mm stark
- bezogen mit Stoff, Leder oder Kunstleder aus der bemefa-StoffmusterAuswahl
- kratz- und UV-beständige Kunststoffaußenschale, schwarz
- Sitzpolster leicht austauschbar
- Sitzhöhenverstellung durch Sicherheitsgaslift, ca. 45 – 60 cm
- Sitztiefenverstellung durch Schiebeseit um 6 cm

Rückenlehne:

- ergon. geformte Rückenlehne mit Formschaumpolster 30 mm stark
- bezogen mit Stoff, Leder oder Kunstleder aus der bemefa-StoffmusterAuswahl
- kratz- und UV-beständige Kunststoffaußenschale, schwarz
- Höhenverstellung um 7 cm, per Auslöseknopf an Rückenunterseite, rechts

Gestell:

- Modelle + KS: Nylon-Fußkreuz, schwarz, Ø 68 cm
- Modelle + P oder +S: Alu-Druckguss-Fußkreuz, Ø 68 cm, poliert (P) oder pulverbeschichtet in schwarz (S)
- Doppelrollen Ø 60 mm, lastabhängig gebremst nach DIN EN 12529, serienmäßig harte Lauffläche für weiche Böden, schwarze Lauffläche, wahlweise weiche Lauffläche für harte Böden, graue Lauffläche

Ausstattung:

- Modelle + AL: mit 2D-Armlehnen, höhen- (10 cm), breitenverstellbar (je 4 cm, mit PU-Auflage)

Gewicht:

- ohne Armlehnen ca. 15 kg, mit Armlehnen ca. 16 kg

Maße in cm:

