

Avento

mit Höhenverstellung und individuellen Bremsen

15610 Der höhenverstellbare Avento Ruhesessel ist mit individuellen Bremsen ausgestattet. Der Ergo-line Mechanismus kippt simultan die Rückenlehne, den Sitz und die Beinstütze in eine 'Zero Gravity' Position.

Gestell mit Höhenverstellung

- Solide, geschweißte Metallkonstruktion.
- Alle Seiten und Ecken sind abgerundet.
- 4 Levina Laufrollen Ø 100 mm, jede Rolle mit einzelner Bremse.
- Stabile Höhenverstellung mittels Paralleltragarme.
- Die beiden Seiten sind mit einfach erreichbaren Fußschaltern ausgestattet. Dieser Fußschalter aktiviert eine Hydraulikpumpe, die eine Höhenverstellung zwischen 48 und 76 cm (Sitzhöhe) ermöglicht.

Sitz

- Abnehmbarer Sitz in melaminharzbeschichteter MDF-Platte, Dicke 12 mm.
- Mit feuerhemmendem Schaum gepolstert. 2 Zonen mit unterschiedlicher Densität optimieren den Sitzkomfort.
- Dank des abgerundeten Sitzes wird der Blutkreislauf nicht gehindert.
- Völlig gepolsterter Sitz mit Doppelnaht.

Rückenlehne und Beinstütze

- Ergonomisch vorgeformte Schale aus Sperrholz, Dicke 12 mm.
- Mit feuerhemmendem Schaum gepolstert. 2 Zonen mit unterschiedlicher Densität optimieren den Sitzkomfort.
- Völlig gepolsterte Rückenlehne mit Doppelnaht.
- Ergonomischer Schiebebügel aus Kunststoff an der Rückenlehne.
- Beinstütze in Sperrholz, Dicke 10 mm, gepolstert mit feuerhemmendem Schaum und mit Bezug.

Höhenverstellbare Armlehnen

- Ergonomische Armlehnen aus Kunststoff erleichtern das Hinsetzen oder Aufstehen.
- Esstablettbefestigungen gehören zur Standardausstattung.
- Höhenverstellung in 4 Positionen mittels 2 massiver verchromter Stahlachsen.
- Verriegelung nach unten, mittels eines Federhebels.
- In niedrigster Position auf gleicher Höhe mit der Sitzfläche.

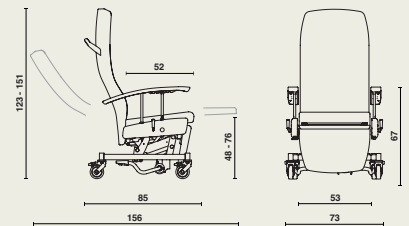
Ergo-line Mechanismus:

- Kippt simultan die Rückenlehne, den Sitz und die Beinstütze in eine 'Zero Gravity' Position (*).
- Der Winkel zwischen dem Sitz und der Rückenlehne variiert zwischen 97° (Sitzposition) und 120° ('Zero Gravity' Position).
- Der Sitz kippt bis zu 24 Grad, wenn der Relaxmechanismus aktiviert wird.
- Eine Gasfeder minimisiert die benötigte Betätigungskraft des Mechanismus.
- Verriegelung in jeder Position möglich, mittels eines Hebels, der von beiden Seiten einfach zu betätigen ist.
- In der Sitzposition ist die Beinstütze zur Förderung des Aufstehens nach innen gekippt.

Maße

15610 | Metallruhesessel mit Höhenverstellung

- 73 x 85-156 x H 123-151 cm
- Sitzhöhe: 48 - 76 cm
- Sitztiefe: 52 cm
- Sitzbreite: 53 cm
- Höhe der Armlehnen: 67 - 48 cm
- Sichere Arbeitslast: 150 kg



Materialien und Gestaltung

- Metall: epoxybeschichtet (hellgrau).
- Kunststoff.
- Holz: Sperrholz, MDF-Platte.
- Schaum: CMHR und CM Schaum (feuerhemmend).
- Bezug: siehe Kollektion.
- Beständig gegen die üblichen Reinigungsprodukte und Desinfektionsmittel

Weitere Informationen über die **Materialien** und **Konstruktionen**: Bitten Sie uns um unsere Materialdateien.

Zubehör und Optionen

- Sitzpolster mit viskoelastischem Schaum und bi-elastischem Bezug.
- Schwenkbare verbreitete Armlehnen.
- Zubehörhaken und / oder Befestigungsbügel.
- Ohrenbacken.
- Rückenlehne mit abnehmbarer Kopfstütze.
- Aufstehfunktion mit Verriegelung.
- Esstablett Elice.
- Essbretthalter auf Rückenlehne.
- Aufnahmehüls für Infusionshalter und Infusionshalter.
- Halter für die abnehmbare Kopfstütze.
- Verriegelung des Ergo-line Mechanismus.
- Rückenlehne mit höhenverstellbarem und abnehmbarem Kopfstütz-/Nackenkissen.

Farben

Unser reichhaltiges Angebot an Farben steht Ihnen zur Verfügung. Musterkarte + Muster auf Anfrage erhältlich.

Zubehör

Bitten Sie uns um unsere reichhaltige Zubehörliste.

(* 'Zero Gravity' Position möglich: Diese Sitz-/Liegeposition ist auf Daten der NASA gegründet. In dieser neutralen Körperposition befinden alle Muskelkräfte sich in einem biomedizinischen Gleichgewicht. Quelle: "From outer space to you", Omni, März 1994.

