

Avento

mit Höhenverstellung und
zentralen Bremsmechanismus

20321 Der höhenverstellbare Avento Ruhesessel ist mit einem zentralen Bremsmechanismus ausgestattet. Der Duo-line Mechanismus ermöglicht es, die Rückenlehne und Beinstütze separat zu verstellen.

Gestell mit Höhenverstellung

- Solide, geschweißte Metallkonstruktion, serienmäßig ausgestattet mit 2 Aufnahmehülsen für Infusionshalter (Ø 19 mm) und mit einem Halter für die abnehmbare Kopfstütze.
- Alle Seiten und Ecken sind abgerundet.
- 4 Levina Design Laufrollen Ø 125 mm. Die Designbremsen sind mit einem zentralen soft brake Mechanismus ausgestattet. Die Bremsen befinden sich zentral und an beiden Seiten des Sessels. Das Bremspedal kann an der Vorderseite des Sessels betätigt werden.
- Stabile Höhenverstellung mittels Paralleltragarme.
- Die beiden Seiten sind mit einfach erreichbaren Fußschaltern ausgestattet. Dieser Fußschalter aktiviert eine Hydraulikpumpe, die eine Höhenverstellung zwischen 52 und 80 cm (Sitzhöhe) ermöglicht.
- Ausziehbare Fußstütze mit Kippschutz aus Kunststoff und Antirutsch-Struktur.
- Die Design Schutzkappe ermöglicht eine schnelle und einfache Reinigung des Gestells.

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 Doppelnah.

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 Doppelnah.
- 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.
- Esstablentbefestigungen 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.

Duo-line Mechanismus:

- Ermöglicht es, die Rückenlehne und Beinstütze separat zu verstellen. Die Rückenlehne kann mittels eines Hebels auf der rechten Seite geneigt werden. Die Beinstütze kann mittels eines Hebels auf der linken Seite geneigt werden.
- Verriegelung in jeder Position möglich.
- Der Sitz kippt bis zu 20 Grad, wenn der Relaxmechanismus betätigt wird.
- Die Gasfedern minimieren die benötigte Betätigungskraft des Mechanismus.
- Dank der teleskopischen Beinstütze werden die Beine optimal unterstützt.

Farben

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

Zubehör

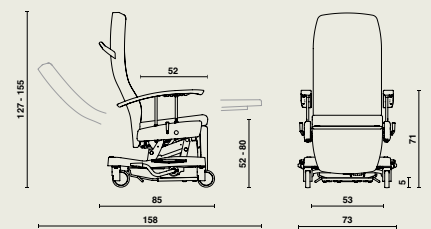
Bitten Sie uns um unsere
reichhaltige Zubehörliste.



Maße

20321 | Metallruhesessel mit Höhenverstellung

- 73 x 85-158 x H 127-155 cm
- Sitzhöhe: 52-80 cm
- Sitztiefe: 52 cm
- Sitzbreite: 53 cm
- Höhe der Armlehnen: 71-52 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

- Doppelrollen Ø 125 mm.
- Sitzpolster mit viskoelastischem Schaum und bi-elastischem Bezug.
- Schwenkbare verbreitete Armlehnen.
- Zubehörhaken und / oder Befestigungsbügel.
- Ohrenbacken.
- Rückenlehne mit abnehmbarer Kopfstütze.
- Esstablent Elice.
- Infusionshalter (1- oder 2-teilig).
- Essbretthalter auf Rückenlehne.
- Urin-Flaschenhalter und / oder Sauerstoffflaschenhalter.
- Raising & sitting assist
- Rückenlehne mit höhenverstellbarem und abnehmbarem Kopfstütz-/Nackenkissen.
- Aufnahmehülse für Infusionshalter Ø 32 mm auf beiden Seiten
- Aufnahmehülse für Infusionshalter Ø 32 mm auf der rechten Seite (Ø 19 mm auf der linken Seite)
- Sauerstoffflaschenhalter (Ø 147 mm, H 222 mm)

