Lenso E-move

20052 Der elektrisch verstellbare ZenSo E-move Sessel ist mit einem zentralen Bremsmechanismus ausgestattet.



- Solide, geschweißte Metallkonstruktion, ausgestattet mit 2 Aufnahmehülsen für Infusionshalter (Ø 19 mm).
- Alle Seiten und Ecken sind abgerundet.
- 4 Linea Doppellaufrollen Ø 100 mm mit Richtungsfeststeller. Die Rollen sind mit einem zentralen Bremsmechanismus ausgestattet. Die Bremsen befinden sich zentral und an beiden Seiten des Sessels. Das Bremspedal kann an der Vorderseite
- des Sessels betätigt werden.
- Ausziehbare Fußstütze mit Kippschutz aus Kunststoff und Antirutsch-Struktur.
- Die Design Schutzkappe ermöglicht eine schnelle und einfache Reinigung des Gestells.

Rückenlehne

- Ergonomisch vorgeformte Schale aus Schichtholz, Dicke 12 mm.
- Mit feuerhemmendem Schaum gepolstert. 2 Zonen mit
- unterschiedlicher Densität optimieren den Sitzkomfort.
- Ergonomischer Schiebebügel aus Kunststoff.
- Völlig gepolsterte Rückenlehne mit doppelter Steppnaht.

Sitz und Beinstütze

- Sitz und Beinstütze aus einem Stück, leicht abnehmbar ohne Werkzeug.
- Sitz und Beinstütze in MDF-Platte, Dicke 12 mm, gepolstert mit feuerhemmendem Schaum mit 3D-Struktur für optimalen Sitzkomfort.
- Komplett gepolstert mit doppelter Steppnaht
- Der abgerundete Sitz vorn behindert den Blutkreislauf

- Optimale Beinunterstützung dank der teleskopischer Beinstütze (+70 mm), die auch Falten in der Polsterung
- Sitzhöhe: freie Wahl (42,5 cm, 45 cm oder 47,5 cm)
- Wahl zwischen zwei verschiedenen Sitztiefen: 46 cm (small) oder 50 cm (large).

Höhenverstellbare Armlehnen

- Ergonomische Armlehnen erleichtern das Hinsetzen und Aufstehen.
- Essbrettbefestigungen gehören zur Standardausstattung.
- Höhenverstellbare Holzarmlehnen in 4 Positionen mittels 2 massiver Stahlachsen.
- Verriegelung nach unten, mittels eines Federhebels.
- In niedrigster Position auf gleicher Höhe mit der Sitzfläche.

E-move Mechanismus:

- Zwei antriebselemente kippen die Rückenlehne, den Sitz und die Beinstütze in eine 'Zero Gravity' Position (*).
- Die Rückenlehne und Beinstütze können auch individuell verstellt werden.
- Der Winkel zwischen dem Sitz und der Rückenlehne variiert zwischen 95° (Sitzposition) und 120° (Zero Gravity Position).
- Der Sitz kippt bis zu 20 Grad, wenn der Relaxmechanismus aktiviert wird.
- Die Liftfunktion unterstützt der Benutzer optimal wenn er sitzen oder aufstehen will.
- Der ZenSo E-lift lasst sich mittels einer intuitiven Handbedienung einfach betätigen.
- Die Bedienung der Rücken-, Bein- und Simultanfunktion erfolgt über einen Handschalter oder eine integrierte Bedienung (nur bei geschlossenen, gepolsterten Seiten).

Farben

Bitten Sie uns um Unser reichhaltiges Angebot an Farben. Musterkarte + Muster auf Anfrage erhältlich.

Zubehör

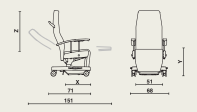
Bitten Sie uns um unsere reichhaltige Zubehörliste.

(*) "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.



ZenSo E-move:

- 68 x 71/151 cm
- Höhe: abhängig von der gewählten Rückenhöhe
- Sichere Arbeitslast: 150 kg



Sitztiefe X	Sitzhöhe Y	Rücken- lehne Z	Geeignet für Körpertyp
46 cm	42,5 cm	84	< 164 cm
46 cm	45 cm	84 cm	164 - 176 cm
50 cm	45 cm	84 cm	
50 cm	47,5 cm	84 cm	> 176 cm

Materialien und Gestaltung

- Holz: Schichtholz, MDF-Platte.
- Metall: epoxybeschichtet (schwarz).
- Kunststoff.
- Feuerhemmender Schaum.
- Bezug: siehe Kollektion.
- Beständig gegen die üblichen Reinigungsprodukte und Desinfektionsmittel.

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

Optionen

- Sitzpolster mit viskoelastischem Schaum und bielastischem Bezug. Anatomisches Reduktionskissen für Beinstütze.
- Das obere Rückenteil ist abnehmbar
- Haken für Zubehör. Fixationsbügel
- Halter für Esstablett auf der Rückseite.
- Batterie (1800 mAh oder 4000 mAh). Gepolsterten Seiten.
- Gepolsterten Seiten + Armlehnen aus Kunststoff oder Holz.
- Integrierte Bedienung (nur mit gepolsterten Seiten). Zusätzliche Handschalterhalterung.
- Antistatische Vorderrolle
- Aufnahmehülse für Infusionshalter Ø 32 mm auf beiden
- Aufnahmehülse für Infusionshalter Ø 32 mm auf der rechten Seite (Ø 19 mm auf der linken Seite)

