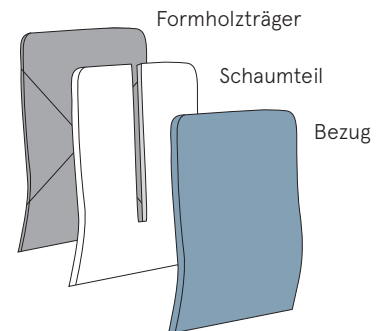


Med ME 14 Kyphosenlehne



Aufbau der Rückenlehne bei diskretem Stoffüberzug: > nicht sichtbar <



Die LÖFFLER Med Kyphosenlehne unterstützt Menschen mit vertikalen Verkrümmungen in der Wirbelsäule (bedingt auch bei Skoliose). Durch die geteilte Rückenlehne erhält die Wirbelsäule den notwendigen Raum. Die vollständig kaschierte Polsterung sorgt für ein diskretes Erscheinungsbild. Die Druckentlastung der Wirbelsäule sorgt für wiedergewonnene Freude am Sitzen.



Mechanik:

- patentierte ERGO TOP®-Technologie (ähnliches Sitzen wie auf einem Gymnastikball)
- Synchronmechanik mit Schiebesitz
- rundum bewegliche Sitzfläche

Ausstattung:

- Rückenlehne 8-fach höhenstellbar
- Rückenlehne in 5 Positionen arretierbar
- Sitztiefenverstellung und -dämpfung
- seitliche Federkraftverstellung von 45 - 120 kg
- ergonomischer Muldensitz
- Sitzausführung Standard
- schwarzes oder poliertes Aluminiumfußkreuz und Gasfeder
- weiche Doppelaufrollen Ø 65 mm, geeignet für alle Bodenbeläge
- Verfügbar in 2 cm Kaltschaum oder 4 cm viskoelastischem Memory-Schaum
- Bezugsstoffe nicht verklebt, Rückenlehne verklebt
- Bezugsstoffe wahlweise aus der LÖFFLER Stoffmuskarte
- zweifarbige Bezugwahl (Sitz und Rücken) ohne Mehrpreis bei gleicher Stoffkategorie
- Bedienungsanleitung am Stuhl

Ausstattung optional:

- Fixierung der ERGO TOP®-Technologie
- Armlehnen aus der Preisliste „Ausstattung“ frei wählbar
- kurzer Sitz auf Anfrage
- Aufpolsterung der Rückenlehne und Sitz
- Sitzausführungen aus der Med Preisliste

Maße (bei LÖFFLER Med Rücken):

Sitzhöhe:	435–515 mm
Sitzbreite:	470 mm
Sitztiefe:	460–510 mm
Rückenlehnenhöhe ab Sitz:	500–570 mm
Rückenlehnenbreite:	410 mm
Armlehnen über Sitz:	200 - 300 mm
Gesamthöhe:	1010–1170 mm
Gesamtbreite:	680 mm
Gesamttiefe:	680 mm

