

MECHANIK

Innovative ERGO TOP-Technologie mit rundum beweglicher Sitzfläche (ähnliches Sitzen wie auf einem Gymnastikball)

Synchronmechanik mit Sitztiefenverstellung

AUSSTATTUNG

Der ESDS-Drehstuhl verhindert, durch elektrostatische Ableitung, die elektrostatische Entladung über den Körper an empfindliche Bauelemente, EGB / ESDS-Tauglichkeit gemäß EN 61340-5-1:2007

Ableitwiderstand $< 1 \times 10^6 \text{ Ohm}$

Ergonomischer Muldensitz

Sitztiefenverstellung

Stufenlose Sitzhöhenverstellung inklusive Sitztiefendämpfung

Rückenlehnenhöhe in 8 Positionen einstellbar

Sitzöffnungswinkel der Rückenlehne in 5 Positionen arretierbar

Anlehndruck der Rückenlehne von 45-120 kg einstellbar

Aluminiumfußkreuz und Gasfeder poliert

Weiche leitfähige Doppelaufrollen $\varnothing 65 \text{ mm}$, geeignet für alle Bodenbeläge

Bezugsstoffe nicht verklebt

Bezugsstoffe wahlweise aus leitfähigen Stoffen oder leitfähigem Kunstleder in schwarz aus LÖFFLER TEXTILES

Sitz und Rücken in frei wählbaren Farbkombinationen möglich (kein Aufpreis bei gleicher Stoffgruppe) - rückseitige Naht bei Kunstleder

Bedienungsanleitung am Stuhl

AUSSTATTUNG OPTIONAL

Fixierung der ERGO TOP-Technologie

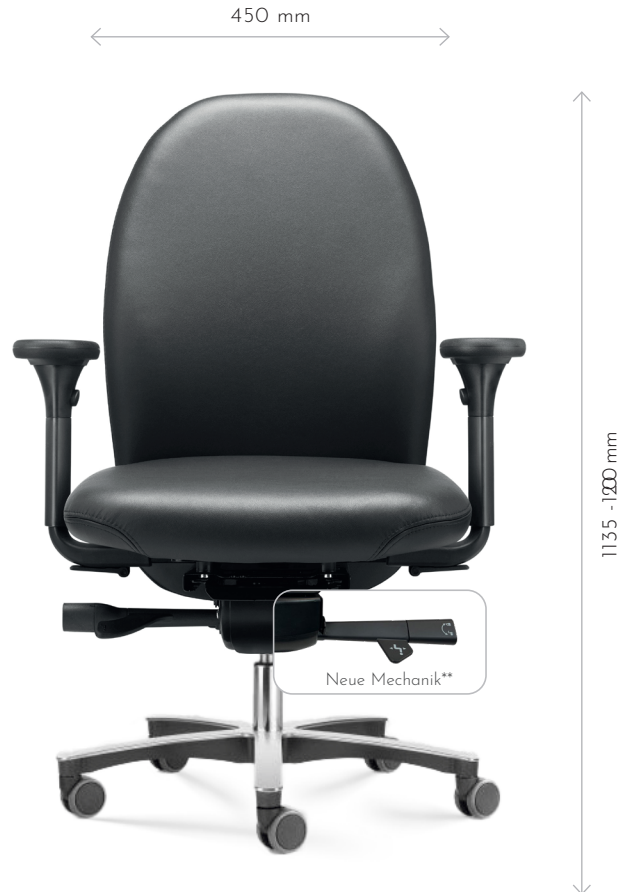
Sitzfläche 430 mm oder runde Sitzfläche

Armlehnen leitfähig, gepolstert und höhenverstellbar

Lordosenstütze in der Tiefe bis 35 mm verstellbar

ABMESSUNGEN

Sitzhöhe:	450-535 mm
Sitzbreite:	480 mm
Sitztiefe:	430-495 mm
Rückenlehnenhöhe ab Sitz:	520-590 mm
Rückenlehnenbreite:	450 mm
Armlehnen über Sitz:	200-300 mm
Gesamthöhe:	1135-1200 mm
Gesamtbreite:	710 mm
Gesamttiefe:	680 mm



** seit 2023. Gleiche Funktionen, optimiertes Design und einfacheres Handling.

* 30 Jahre Garantie auf alles, ausgenommen Bezugsmaterialien. Mehr Informationen auf www.loeffler.de/garantie/

Abbildungen mit Optionen. Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten. Stand 05/2023