

Artikelnummer: 307956

Kurzbeschreibung: Labordrehstuhl Labster 9103, Integralschaum, grau

Langbeschreibung: Labordrehstuhl Labster 9103, Integralschaum: Der neue Spezialist für Ihr Labor Labster ist der weltweit erste echte Laborstuhl. Im Gegensatz zu sonst üblichen Laboradaptionen von Büro- oder Werkstattstühlen ist Labster speziell für die Anforderungen im Labor ausgelegt. Labster hat keine Ecken und Kanten. Dafür sorgt sein neuartiges, fugenloses Gestaltungskonzept, bei dem sogar die Mechanik unter einer abwaschbaren Soft-Cover-Verkleidung verschwindet.

Durchgehendes Hygienic Design. Quasi fugenlos, ohne Ritzen und Spalten, Soft Cover Verkleidung

der Mechanik und Bedienelemente. Komplett abwaschbar und desinfektionsmittelbeständig. Labster mit Rollen, mit Auto-Motion Technik, Sitz und Rücken aus Kunstleder schwarz, Gasfederhöhenverstellung von 400-510 mm, Rückenlehnenhöhe 300 mm. Ergonomisch geformte Rückenlehne zur Entlastung der Wirbelsäule und Muskulatur mit eingearbeiteter Lendenwirbelstütze.

Rückenlehnenhöhenverstellung bequem und leicht im Sitzen zu bedienen. Ergonomisch geformte Sitzfläche. Mit integrierter Beckenstütze und abgerundeter Sitzvorderkante.

Geschlossener Sternfuß aus Kunststoff, platingrau. Lastabhängig gebremste, weiche Doppelrollen für harte Böden. Integralschaumpolster (PU) mit fugenloser Polstertechnik.

Abwaschbar und desinfektionsmittelbeständig. Sitzmaße: B 430 x T 410 mm Gewicht: 10 kg



EAN/GTIN: 4016849354095