



Modell: **SitzMeister Start-Up**

Farbe: schwarz

Möbeltyp: Sitzmöbel
Sitzmöbeltyp: ergonomischer Bürodrehstuhl

Sitzdauer: 8 h

Belastbarkeit: 120 kg

Abmessungen B / T / H min.: 63 / 63 / 107 cm

Zertifizierung: Tüv GS

Gewicht: 14.90 kg

Standardanlieferung: komplett montiert als Chair in a Box, keine Montage erforderlich

Stuhlmechanik: Synchronmechanik
Gegenkrafteinstellung: automatisch: gewichtsgesteuerte Anpassung des Rückenlehnenegendrucks, individuell feinjustierbar

Armlehnen: 2-fach verstellbar (Höhe, Breite), schwarz, mit Kunststoffträger schwarz und weicher Armlauflage

Armlehnen Auflage: Polyurethan schwarz

Sitztyp: Standardsitz, gepolstert, Polsterdicke 50 mm

Sitzverstellung: Sitzhöhe, Sitztiefe

Sitzbreite: 480 mm

Sitzhöhe: stufenlos verstellbar, durch Sicherheitsgasfeder schwarz mit komfortabler Tiefenfederung

Sitzhöhe min. - max.: 400 - 530 mm

Sitztiefe: stufenlos verstellbar

Sitztiefe min. - max.: 440 - 510 mm

Sitzbezug Material: Stoff, Büro+Objekt, Fidivi Bondai, 100 % Polyester, Garn nach Öko-Tex Standard 100

Sitzbezug Strapazierfähigkeit: ≥ 150.000 Scheuertouren Martindale

Rückenausführung: Netz-Rückenlehne, hoch, mit flexiblen Schulterbereich

Rückenverstellung: Rückenneigung, Arretierung der Rückenlehne in Nullposition, Wegbegrenzung nach hinten

Rückenunterstützung: mit integrierter Lordosenstütze zur konstanten Entlastung des unteren Rückens, stufenlos höhenverstellbar

Rückenbreite: 440 mm

Rückenhöhe: nicht verstellbar

Rückenhöhe min. - max.: 630 - 630 mm

Rückenbezug Material: 3D-Klimakonturstrick, Büro+Objekt, 100 % Polyester, Garn nach Öko-Tex Standard 100 Produktklasse 1

Rückenbezug Strapazierfähigkeit: ≥ 100.000 Scheuertouren Martindale

Fuß: 5-Arm Fußkreuz

Fuß Material: Kunststoff

Fuß Oberfläche: schwarz

Fuß Durchmesser: 630 mm

Rolle, Gleiter : Doppel-Lenkrollen $\varnothing 65$ mm

Rolle, Gleiter Typ: weiche Rollen, unbelastet gebremst, universell einsetzbar auf allen Böden, v.a. geeignet für harte und elastische Böden – Parkett, Fliesen, Holz, Laminat, Linoleum, PVC, Vinyl, Stein oder Beton

