



Modell: agilis XL  
Artikelnummer: AG12-7-001-M180-2  
Farbe: schwarz



Möbeltyp: Sitzmöbel  
Sitzmöbeltyp: ergonomischer Bürodrehstuhl  
Sitzdauer: 8 h  
Belastbarkeit: 200 kg  
Abmessungen B / T / H min.: 71 / 71 / 111 cm  
Zertifizierung: Tüv GS  
Gewicht: 23.30 kg  
Standardanlieferung: komplett montiert als Chair in a Box, keine Montage erforderlich

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

Armlehnen: 4-fach verstellbar (Höhe, Pad-Breite, Pad-Tiefe, Pad-Rotation), schwarz, mit Aluminiumträger und weicher Armla Auflage  
Armlehnen Auflage: Polyurethan schwarz

Sitztyp: Standardsitz XXL, gepolstert  
Sitzverstellung: Sitzhöhe  
Sitzbreite: 580 mm  
Sitzhöhe: stufenlos verstellbar, durch verstärkte Sicherheitsgasfeder schwarz mit komfortabler Tiefenfederung  
Sitzhöhe min. - max.: 400 - 530 mm  
Sitztiefe: nicht verstellbar  
Sitztiefe min. - max.: 500 - 500 mm  
Sitzbezug Material: Echtleder, Büro+Objekt, Prestige M, Rindsleder 1,1 - 1,4 mm, pigmentiert  
Sitzbezug Strapazierfähigkeit: keine Veränderungen nach 30.000 Knickungen

Rückenausführung: Vollpolster-Rückenlehne XXL, hoch  
Rückenverstellung: Rückenhöhe, Rückenneigung, Arretierung der Rückenlehne in 3 Stufen nach hinten, u.a. in Nullposition  
Rückenunterstützung: mit integrierter Lordosenstütze zur konstanten Entlastung des unteren Rückens  
Rückenbreite: 500 mm  
Rückenhöhe: nicht verstellbar  
Rückenhöhe min. - max.: 700 - 700 mm  
Rückenbezug Material: Echtleder, Büro+Objekt, Prestige M, Rindsleder 1,1 - 1,4 mm, pigmentiert  
Rückenbezug Strapazierfähigkeit: keine Veränderungen nach 30.000 Knickungen

Fuß: 5-Arm Fußkreuz  
Fuß Material: Aluminium  
Fuß Oberfläche: poliert  
Fuß Durchmesser: 710 mm  
Rolle, Gleiter : Doppel-Lenkrollen Ø 75 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