

FLEXi



FLEXi FX 1102 A



Design: Massimo Costaglia (IT)
Hersteller: RIM CZ a.s.

FLEXi FX 1102 A

Die FLEXi-Kollektion zeichnet sich durch ihre Funktionalität, perfekte Ergonomie und hervorragendes Design aus. FX 1102 A ist ein Bürodrehstuhl mit einer höhenverstellbaren Netzrückenlehne und Synchronmechanik.

Mechanik	Selbsteingestellte SELF1 mit der Synchronsitzbewegung. Die Mechanik eignet sich für Arbeitsplätze, an denen sich häufig sitzende Personen wechseln. Der Gegendruck wird automatisch je nach dem Gewicht der sitzenden Person im Bereich von 50 bis 120 kg eingestellt, mit der Möglichkeit zur Blockierung und einem Verstellbereich der Rückenlehne in 4 Positionen. Maximaler Neigungswinkel der Rückenlehne 20°, synchronisierte Sitzbewegung im Bereich von 6,5°.
Sitzfläche	Die Polsterung besteht aus PUR-Schaum mit einer Stärke von 5 cm und einem Volumengewicht von 70 kg/m ³ , der mit Stoff oder Leder bezogen ist. Der Sitz hat eine ausreichend abgerundete Vorderkante, die unerwünschten Druck auf die Beinunterteile verhindert. Er hat eine ergonomische Form für richtiges und bequemes Sitzen. Integrierte Sitztiefeinstellung im Bereich von 60 mm. Kunststoffmaterial Polyamid. Höhenverstellung des Sitzes im Bereich von 435–555 mm.
Rückenlehne	Ein Kunststoffgestell mit einer zentralen Konsole, bezogen mit hochfestem Netzstoff für eine gute Rückenunterstützung und zur Gewährleistung einer guten Luftzirkulation. Die Rückenlehne ist mit dem Easy-Touch-System im Bereich von 60 mm höhenverstellbar. Lumbalstütze höhenverstellbar im Bereich 40 mm. Kunststoffmaterial Polyamid.
Polsterung	Sitz – Nach Auswahl aus dem aktuellen Angebot an Stoffen und Leder für das ausgewählte Produkt. Rückenlehne – Mesh – Nach Auswahl aus dem aktuellen Angebot für das ausgewählte Produkt.
Fußgestell	5-Armiges stabiles schwarzes Fußkreuz ø 700 mm, Material Polyamid.
Rollen	Harte Doppelrollen mit einem Durchmesser von Ø 60 mm, schwarz, lastabhängig gebremst für weiche Bodenbeläge (gemäß DIN EN 12529). Der Stuhl bleibt beim Lösen unbeweglich, wodurch das Risiko eines Unfalls minimiert wird.
Kunststoffteile	Eingefärbt, schwarz. Das gewährleistet die Farbstabilität auch bei tiefen Kratzern und Rissen.
Armlehnen	080 2F - Vollkunststoff-Armlehnen in T-Form, Material Polyamid, höhenverstellbar im Bereich von 6 cm. Die Stützfläche der Armlehnen aus weichem PU-Schaum, höhenverstellbar im Bereich von 5 cm. 087 3F - Multifunktionale Vollkunststoff-Armlehnen in T-Form, Material Polyamid, höhenverstellbar im Bereich von 8 cm. Die Stützfläche der Armlehnen aus weichem PU-Schaum, durch Drücken der seitlichen Taste auf der Armlehnenfläche kann die Stützfläche um 3 cm in der Breite und um 5 cm nach vorne verschoben werden.
Optional	<ul style="list-style-type: none">• Kunststoffausführung weiß- Rückenlehne, Sitz, Kopfstütze.• Kleiderbügel schwarzer / weißer Kunststoff DO 021• Weiche Lumbalstützeunterlage• Kreuz ø 700 mm – weißer Kunststoff• Kreuz ø 700 mm – poliertes Aluminium• Weiche Doppelrollen mit einem Durchmesser von Ø 60 mm, schwarz, lastabhängig gebremst für harte Bodenbeläge. (Gemäß DIN EN 12529)• Universalrollen mit einem weißen Ring• Gasfeder mit Tiefenfederung• Gasfeder für Sitzhöhe 465– 585 mm
Zertifikat	Das Produkt entspricht den europäischen Maß- und Sicherheitsvorschriften gemäß der Norm EN 1335. Alle Materialien sind einfach voneinander trennbar und sortierbar für Recyclingzwecke. Der Stuhl erfüllt die Anforderungen an eine einfache und intuitive Bedienung, Pflege und Service.

GREENGUARD Gold

Garantie 10 Jahre (siehe Geschäftsbedingungen)

Verpackung 0,24 m³

Gewicht 15 kg

Maße (mm)

