

FLEXi



FLEXi FX 1114



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

FLEXi FX 1114

Die FLEXi-Kollektion zeichnet sich durch ihre Funktionalität, perfekte Ergonomie und hervorragendes Design aus. FX 1114 ist ein Bürodrehstuhl mit einer höhenverstellbaren Vollpolsterrückenlehne und Synchronmechanik.

Mechanik	ST1 SYNCHRONMECHANIK MIT EINER SEITENEINSTELLUNG Die Mechanik gewährleistet perfekten Komfort und Ergonomie durch reibungslosen Betrieb und optimale Anpassung an jeden Benutzer. Die Sitzfläche und die Rückenlehne folgen Bewegungen des Sitzenden im richtigen Winkelverhältnis mit Arretierungsmöglichkeit in 5 Positionen. Stufenlose Einstellung des Rückenlehnegegendrucks von der Seite im Bereich von ca. 45 - 120 kg Körpergewicht. Integrierte Sitztiefeinstellung im Bereich von 60 mm.
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. Kunststoffmaterial Polyamid. Höhenverstellung des Sitzes im Bereich von 430 - 550 mm.
Rückenlehne	Kunststoffgestell mit Mittelkonsole, in dem eine mit PUR-Schaum gepolsterte Kunststoffplatte mit einer Stärke von 2 cm und ein Volumengewicht von 55 kg/m ³ eingebaut ist, die mit Stoff oder Leder bezogen ist. Die Rückenlehne ist mit dem Easy-Touch-System im Bereich von 60 mm höhenverstellbar. Kunststoffmaterial Polyamid.
Polsterung	Nach Auswahl aus dem Angebot an Stoffen oder Leder.
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• Lumbalstütze - tiefenverstellbar 30 mm• 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 mit höherer Tiefenfederung• Gasfeder für Sitzhöhe 450– 570 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)

