

Focus



Focus FO 642 C

Hersteller: RIM CZ a.s.



Focus FO 642 C

Focus stellt eine klassische Reihe mit unaufdringlichen Formen und hochwertiger Polsterung dar, die es erlaubt, durch interessante Stoffe hervorzuragen. Die einzigartige Form der Rückenlehne unterstützt die Wirbelsäule des Nutzers bestens und macht auch das langdauernde Sitzen problemlos. Der Stuhl erfüllt die Anforderungen an eine einfache und intuitive Bedienung, Pflege und Service.

Mechanik	ST1 SYNCHRONMECHANIK MIT SEITENEINSTELLUNG DES NEIGUNGSSITZES. 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 Rückenlehnendrucks von der Seite im Bereich von ca. 45 - 120 kg Körpergewicht.
Sitzfläche	Ergonomisch geformte Rückenlehne, gepolstert mit PUR-Schaum mit einer Stärke von 5 cm und einem Volumengewicht von 70 kg/m ³ , bezogen mit Stoff, der bequemes Sitzen ermöglicht. Mit leichter Neigung nach vorne in der Grundposition für korrektes Sitzen und einstellbarer Sitztiefe im Bereich von 60 mm.
Rückenlehne	Ergonomisch geformte hohe Rückenlehne, ganzgepolstert mit PUR-Schaum mit einer Stärke von 5 cm und einem Gewicht von 70 kg/m ³ , bezogen mit Stoff. Mit leichter Vorwärtsneigung in der Grundposition für korrektes Sitzen und einstellbarer Sitztiefe im Bereich von 60 mm.
Stoff	Nach Auswahl aus dem Angebot an Stoffen.
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.
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">• Kopfstütze• Kreuz Ø 700 mm – poliertes Aluminium• Weiche Rollen Ø 60 mm• Gasfeder mit Tiefenfederung• Gasfeder für Sitzhöhe 450-570 mm
Zertifikat	Das Produkt entspricht den europäischen Maß- und Sicherheitsvorschriften.
Garantie	5 Jahre (siehe Geschäftsbedingungen)
Verpackung	0,35 m ³
Gewicht	15 kg

Maße (mm)

