

NET



Net NT 685 A

Hersteller: RIM CZ a.s.

Net NT 685 A

Stapelbarer Konferenzstuhl mit getrennter Sitz- und Netzrückenlehnenkonstruktion. Modernes und einfach wirkendes Design gewährleistet hochwertiges und bequemes Sitzen.

Sitzfläche Gepolstert mit PUR-Schaum mit einer Stärke von 4 cm und einem Volumengewicht von 45 kg/m³, bezogen mit Stoff oder Leder. Die Vorderkante des Sitzes ist ausreichend abgerundet, um unerwünschten Druck auf den unteren Beinteil des Sitzenden zu vermeiden.
Kunststoffmaterial Polyamid.

Rückenlehne Ergonomisch geformte Rückenlehne, gepolstert mit selbsttragendem Netzstoff, der ausreichende Unterstützung im Lendenbereich bietet und Bewegungsfreiheit bei Neigung gewährleistet. Rückenlehne ohne scharfe Ecken und mit ausreichender Vertiefung in vertikaler Richtung, um unerwünschten Druck auf den Rücken in jeder Sitzposition zu vermeiden.
Kunststoffmaterial Polyamid.

Polsterung Sitz – Nach Auswahl aus dem Angebot an Stoffen oder Leder.

Rückenlehne

- Netzstoff K+ R 482 schwarz, Material 100% Polyester
- Netzstoff K+R, Farben nach Auswahl aus dem Angebot, Material 97 % Polyester, 2 % Polyamid, 1 % Elasthan.
- Selbsttragender luftdurchlässiger Stoff OMEGA, Farben nach Auswahl aus dem Angebot.
- Netz RIB, Farben nach Auswahl aus dem Angebot, 34 % Polyester, 58 % Polyamid, 8 % Polyacryl.

Gestell Stapelbares Federgestell mit Rohrquerschnitt \varnothing 22 x 2,5 mm. Gleiter ohne scharfe Kanten mit der Möglichkeit der Filzverwendung.
Die Oberflächenbeschichtung des Gestells besteht aus widerstandsfähiger Pulverbeschichtung in Schwarz

Kunststoffteile Eingefärbt, schwarz. Das gewährleistet die Farbstabilität auch bei tiefen Kratzern und Rissen.

Optional

- Gestell verchromt
- 044 - Die Armlehnen sind fest, geschlossen und am Gestell des Stuhls befestigt. Material Polyamid.
- Kunststoffgleiter mit Filz

Zertifikat Das Produkt entspricht den europäischen Maß- und Sicherheitsvorschriften.

Garantie 5 Jahre (siehe Geschäftsbedingungen)

Maße (mm)



