

**L&C star Stuhl 416****2010-10-22**

Rundrohr

Gestell	Stuhlgestell aus Rundrohr (RR) St 37K nach EN 10305-3 hinterer Fußbügel aus RR 18 x 2; 2 vordere Fußbügel aus RR 18 x 2; auf Gehrung geschnitten, hart verlötet, sauber verschliffen			
Armlehnenbügel	aus RR 18 x 2, mit Fußbügel verschweißt; nach vorn geöffnet; auf Gehrung geschnitten Schichtholz-Armauflage			
Gestell Oberfläche	Chrom Untergrund ca. 20µm Glanznickel und ca. 5 µm Glanzchrom. Gestell vor Verchromung mit entsprechenden Reinigungs-, Entfettungs- und Spülvorgängen behandelt;  Pulverbeschichtung Besonders kratzfeste duroplastische Pulverbeschichtung mit ca.80 µm Schichtdicke.			
Gleiter	Fußbodengleiter aus abriebfestem Kunststoff , Ø 18mm,für universellen Einsatz auf beliebigem Untergrund. <b>wahlweise</b> mit Filzeinlage Geräuscharme Gleiter mit Gleitfläche aus POM/PTFE Gelenkgleiter glatt oder mit Filzeinlage			
Schale	Ergonomisch geformte Sitzschale 10mm stark, 9-fach verleimt; hochdruckverpresste Buchenschichtholzplatten, hochflexibel bei großer Festigkeit aus nachhaltiger, einheimischer Forstwirtschaft.; gerade Schale glatt ,Sitzkante mit Knieradius;			
Polster	Sitz-Lehnen, oder Schalenpolsterdoppel aus 3,5mm starkem Sperrholz mit 10mm starkem FCKW frei geschäumten Polyätherschaum			
Bezüge	nach Hauskollektion			
Holzoberfläche	gebeizt bzw. deckend lackiert nach Kollektion			
Extras	Reihenverbinder am Gestell einschiebbar			
Maße	Sitz-Breite	40 cm	Armlehnenhöhe	66 cm
	Sitz-Tiefe	42 cm	Armlehnenbreite	55 cm
	Höhe	85 cm	Gesamttiefe	55 cm
	Sitzhöhe	42 cm		
	Gewicht	6 kg		