

## L&amp;C athos-4 Freischwinger 442

2010-10-22

Gestell	Freischwingergestell aus Rundrohr (RR) St 37K nach EN 10305-3 aus zwei Stücken verbunden mit einer Spannhülse. Die Sitzaufnahme aus RR 25 x 2 aus einem Stück ist angelötet.  Wahlweise schlauchförmige Kunststoffarmauflagen 300mm lang oder formgefräste Schichtholzarmauflagen 40mm breit, 330mm lang.			
Gestell Oberfläche	Chrom Untergrund ca. 20 µm 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 für universellen Einsatz auf beliebigem Untergrund. <b>Wahlweise</b> mit Filzeinlage .			
Schale	Ergonomisch geformter Sitzschale ca 10mm stark, 9-fach verleimte hochdruckverpresste Buchenschichtholzplatten, hochflexibel bei großer Festigkeit aus nachhaltiger, einheimischer Forstwirtschaft. Wahlweise Schale glatt oder mit Lochfräsung im Lehnenbereich.			
Polster	Umpolsterung aus FCKW frei geschäumten Polyätherschnittschaum für Lehne 20mm stark, für Sitz 30mm stark. Sitz-Lehnenpolsterdoppel aus 3,5mm starkem Sperrholz mit 10mm starkem FCKW frei geschäumten Polyätherschaum .			
Bezüge	nach Hauskollektion			
Holzoberfläche	gebeizt nach Kollektion			
Maße	Breite	48 cm	Armlehnenhöhe	63 cm
	Tiefe	43 cm	Armlehnenbreite	56cm
	Höhe	82 cm		
	Sitzhöhe	44 cm		
	Gewicht	7 kg		