

L&C athos-3 Freischwinger 442

2010-10-22

| | | | | |
|--------------------|--|------|-----------------|------|
| Gestell | <p>Freischwingergestell aus Rundrohr (RR) St 37K nach EN 10305-3 aus zwei Stücken verbunden mit einer Spannhülse und 2 eingeschweißten Gewindebuchsen im Armlehnenbügel für die Befestigung der Rückenlehnenstrebe.</p> <p>Die Sitzaufnahme aus RR 25 x 2 aus einem Stück ist angelötet. Der Aufnahmebügel für die Rückenlehne besteht aus Flach 25 x 5.</p> <p>Wahlweise: Schlauchförmige Kunststoffarmauflagen 300mm lang oder formgefräste Schichtholzarmauflage n40mm breit, 330mm lang.</p> | | | |
| Gestell Oberfläche | <p>Chrom</p> <p>Untergrund ca.20 µm Glanznickel und ca. 5 µm Glanzchrom. Gestell vor Verchromung mit entsprechenden Reinigungs-,Entfettungs-und Spülvorgängen behandelt. Der Aufnahmebügel ist extra verchromt.</p> <p>Pulverbeschichtung:</p> <p>Besonders kratzfeste duroplastische Pulverbeschichtung mit ca.80 µm Schichtdicke.</p> <p>Der Aufnahmebügel ist extra pulverbeschichtet.</p> | | | |
| Gleiter | <p>Fußbodengleiter aus abriebfestem Kunststoff für universellen Einsatz auf beliebigem Untergrund.</p> <p>wahlweise mit Filzeinlage</p> | | | |
| Sitz/Lehne | <p>Ergonomisch geformter Sitz und Lehne ca 10mm stark 9-fach verleimte hochdruckverpresste Buchenschichtholzplatten, hochflexibel bei großer Festigkeit aus nachhaltiger, einheimischer Forstwirtschaft.</p> <p>Wahlweise glatt oder mit Lochfräsung im Lehnenbereich.</p> | | | |
| Polster | <p>Umpolsterung ausPolyätherschnittschaum für Lehne 20mm stark, für Sitz 30mm stark Sitz-Lehnenpolsterdoppel aus 3,5mm starkem Sperrholz mit 10mm starkem FCKW frei geschäumten Polyätherschaum</p> | | | |
| Bezüge | nach Hauskollektion | | | |
| Holzoberfläche | gebeizt nach Kollektion | | | |
| Maße | Sitz-Breite | 48cm | Armlehnenhöhe | 63cm |
| | Sitz-Tiefe | 43cm | Armlehnenbreite | 56cm |
| | Höhe | 82cm | | |
| | Sitzhöhe | 44cm | | |
| | Gewicht | 7kg | | |