

## L&amp;C stendal-2 Freischwinger 401

2010-10-22

Gestell	<p>Gestelle aus Rundrohr (RR) St 37K nach EN 10305-3  Fußbügel aus RR 25 x 2 und einem Lehnenbügel aus RR 22 x 1,5 umlaufend verschweißt.  <b>wahlweise</b> stapelbar  zwei Fußbügel aus RR 25 x 2 mit einer Spannhülse verbunden.</p> <p>Armlehnenbügel aus RR 22 x 1,5 aus einem Stück angeschweißt.</p> <p>PUR-Schaumstoffarmauflagen schwarz</p>			
Gestell Oberfläche	<p>Chrom  Untergrund ca.20 µm Glanznickel und ca. 5 µm Glanzchrom.  Gestell vor Verchromung mit entsprechenden Reinigungs-,Entfettungs-und Spülvorgängen behandelt.</p> <p>Pulverbeschichtung  Besonders kratzfeste duroplastische Pulverbeschichtung mit ca.80 µm Schichtdicke.</p>			
Gleiter	<p>Fußbodengleiter aus abriebfestem Kunststoff für universellen Einsatz auf beliebigem Untergrund  <b>wahlweise</b> mit Filzeinlage</p>			
Sitz/Lehne	<p>Sitz / aus geformten Sperrholz mit Knieradius, Rückenlehne Sperrholz  Rückenlehne halbrund ausgeformt mit Griffloch</p>			
Polster	<p>Polsterung aus Polyätherschnittschaum  Rückenlehne 20mm stark  Sitz 30mm stark</p>			
Bezüge	<p>nach Hauskollektion</p>			
Maße	Sitzbreite	43 cm	Armlehnenhöhe	67 cm
	Sitztiefe	44 cm	Armlehnenbreite	58 cm
	Höhe	87 cm		
	Sitzhöhe	45 cm		
	Gewicht	7 kg		