

## L&amp;C hugo Stuhl 419

2014-07-23

Gestell	Stuhlgestell aus Rundrohr (RR) St 37K nach EN 10305-3 2 Fußbügel aus RR 18 x 2,0 mittig verschweißt		
Gestell Oberfläche	Chrom Untergrund ca. 20 µm Glanznickel und ca. 5 µm Glanzchrom. Gestell vor Verchromung oder Pulver beschichtet 80 µm nach Ral-Karte		
Gleiter	Fußbodengleiter aus abriebfestem Kunststoff , Ø 18mm,für universellen Einsatz auf beliebigem Untergrund. <b>wahlweise</b> mit Filzeinlage		
Schale	Sitzschale im 2K Thermoplastspritzguss aus Polypropylen hergestellt, neuartiger 2 Komponenten –Sandwich Aufbau mit hoher Spezial-Glasfaser Verstärkung im Kern, mit Knieradius, pflegeleichte Oberfläche, voll Recyclingfähigkeit Vorderseite feine Struktur, Rückseite Hochglanz		
Kunststoffschale	weiss oder schwarz		
Maße	Sitz-Breite	44cm	
	Sitz-Tiefe	40cm	Gesamtbreite 53cm
	Höhe	83cm	Gesamttiefe 52cm
	Sitzhöhe	46cm	
	Gewicht	4kg	

stapelbar bis 5 Stück auf Stapelwagen 10 stück