

# 炉边椅 TOGO

设计师

Michel Ducaroy

## 技术规格

### 结构

由 3 种不同密度的泡棉组成（聚醚泡沫 21 千克/立方米 - 3.2 千帕和 28 千克/立方米 - 4.8 千帕；高回弹聚氨酯泡沫 26 千克/立方米 - 1.4 千帕-26 kg/m<sup>3</sup> - 1.4 kPa）。

### 封套

超大封套采用聚酯纤维绗缝。尽管理论上可以由专业人员拆卸，但我们强烈建议只在我们的工厂对该产品进行操作服务，以确保座椅完美契合。

### 舒适性

通过纽扣缝线加强泡沫的弹性。柔软而有支撑力。转角座椅具有特别的包裹性。

### 面料

平纹或印花面料均可。建议使用布或皮革。

### 质量

最高质量的聚醚泡沫。大量使用聚酯绗缝。



### 规格

高度 700 毫米 | 宽度 870 毫米 | 深度 1,020 毫米 |  
基座高度 380 毫米 | 基座 1 个座位 | 重量 11 千克