

## Technische Beschreibung

**Modell:**

S 845 DRW

**Art:**

Gepolsterter Armlehnen-Drehsessel mit Formsperrholzschale mit Fünfarmdrehkreuz mit Rollen und Wippmechanik

**Eigenschaften und Maße:**

- Abmessungen (BxTxH): 69 x 68 x 82 cm bis 92 cm
- Sitzhöhe: 45 cm bis 55 cm

**Sitzschale:**

Die Sitzschale ist aus Formsperrholz 10 mm in Buche. Die Kanten sind CNC-formgefräst, geschliffen und gerundet. Die Deckfurniere in Eiche oder Nussbaum sind fein geschliffen. Durch das Verpressen entstehen bei der Sperrholzschale Stärken-Differenzen im Normbereich von +/- 0,5 mm nach DIN 68707.

**Oberfläche Holz:**

Farbgebung Hydrobeize. Lackierung: 3-Schichtverfahren (Auftrag von 94-98 g/m<sup>2</sup> nass pro Lackiervorgang). Der Test wurde gemäß DIN EN 12720 „Möbel – Bewertung der Beständigkeit von Oberflächen gegen kalte Flüssigkeiten“ durchgeführt.

**Polsterung:**

Die Sitzschale und Rücken Aufdopplung aus 5 mm Formsperrholz, mit Polyschaum beklebt, mit 200 g Watte und mit genähtem Bezug bezogen.

**Bezugsbedarf:**

Stoff: 110 cm, Leder: 2,31 m<sup>2</sup>

**Gestell:**

Das 5-armige Drehkreuz-Gestell aus Aluminiumdruckguss gibt es in Aluminium poliert oder Aluminium verchromt.

**Mechanik:**

Die Wipp-Mechanik 2,5° nach hinten ist mit einem Handhebel blockier- und höhenverstellbar. Sie ist schwarz pulverbeschichtet mit einer Abdeckung aus Polypropylen und einem Passungsrahmen aus ABS.

**Rollen:**

Es gibt weiche, schwarze Rollen aus Kunststoff die durch einen Sprengring mit dem Drehkreuz verbunden sind.

**Gewicht:**

20 kg