

## Technische Beschreibung

### Modell:

S 845 DRWE

### Art:

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



### Eigenschaften und Maße:

- Abmessungen (BxTxH): 69 x 68 x 100 cm bis 110 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 feingeschliffen. 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.  
Die Erhöhung ist mit 10 mm Formsperrholz beklebt, mit zweilagigem Schaumaufbau, 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. Die Gasfeder ist glanzverchromt und wird mit Konus mit dem Drehkreuz zusammengesteckt.

### 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:

21 kg