

## Technische Beschreibung

**Modell:**  
S 285/1

**Art:**  
Schreibtisch

**Eigenschaften und Maße:**  
- Abmessungen (BxTxH): 164 x 76 x 73 cm  
- Höhe mit Gleiter + 1,5 cm

**Ausführungen:**

- 1 großer Korpus rechts außen
- 2 Fachböden rechts außen

**Platte und Fachböden:**  
Platte 107 x 72 x 2,2 cm; Fachböden 73 x 42 x 2,2 cm in Spanplatte mit Echtholz furnier Buche, Esche, Eiche oder Nussbaum oder MDF mit Grundierfolie für decklackiert, mit Verbindungsbeschlag Rastex

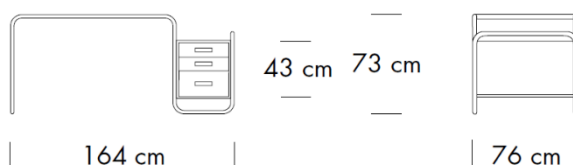
**Oberfläche:**

- Decklackiert; Lackierung: 3-schichtig mit pigmentiertem Decklack (Auftrag 94-98 gr/m<sup>2</sup> nass, je Lackiervorgang)
- Buche, Esche oder Nussbaum furniert, bei Farbgebung Hydrobeize, Lackierung: 3-schichtig (Auftrag 94-98 gr/m<sup>2</sup> nass, je Lackiervorgang Eiche, Nussbaum wahlweise auch geölt)
- Esche offenporig lackiert 3-schichtig (Auftrag 94-98 gr/m<sup>2</sup> nass, je Lackiervorgang)
- Alle Oberflächen erfüllen DIN EN 12720 „Möbel – Bewertung der Beständigkeit von Oberflächen gegen kalte Flüssigkeiten“

**Gestell:**

Präzisionsstahlrohr 25 x 2 mm, DIN 2394 BKW ZSTE 420. Verchromung: Rohre werden in automatischer Schleifmaschine 5-fach bis Korn 800 geschliffen. Verchromungsaufbau: 15-25µ Nickel + 0,3 – 0,5µ Chrom. Pulverbeschichtung: 30-50µ.

**Gewicht mit Korpus:** 20 kg



| Zusätze:  | Korpus Groß |
|---|-------------|
| Schubladen Massivholz Buche Natur, 4-seitig gedübelt, 100/13mm, lackiert, Boden MDF furniert Buche 7mm, 45° Fase am Vorderstück | 3           |
| Schubladen mit kugelgelagertem Vollauszug, Nennlänge: 500 mm, Werkstoff: Stahl, Oberfläche: verzinkt, mit Silent System         | 3           |
| Schnäpper, Quadro 25 V6, Kunststoff schwarz   | 3           |
| Schließzylinder NEU AB 11-2012  | 1           |
| Schließstange 212mm   | 1           |
| Distanzrolle 286, 20 x 13 x 7 x 9 mm Chrom  | 6           |
| Möbelgriff hochglanzpoliert   | 3           |

Gestell ist mit Bohrungen für Gleiter vorbereitet. Bei Pulverbeschichtung: Gleiter POM-Kunststoff oder Filzgleiter. Schwarz oder transparent.