

Technische Beschreibung

Tisch B 108

Konsoltisch mit Holzkorpus 117 x 31 cm, Plattenstärke, 19 mm mit einer Unterteilung, Gestell Rundrohr 25 x 2 mm, verchromt

Korpus: 19 mm MDF-Platte, Belag stumpf matt lackiert, Kanten abgedeckt mit Massivholz, Deckplatte und Konsole verdübelt und verleimt

Oberfläche: lackiert mit pigmentiertem Lack nach Zwischenschliff mit Spezialmattlack ablackiert. Der Test erfolgte nach EN 12720 "Möbel - Bewertung der Beständigkeit von Oberflächen gegen kalte Flüssigkeiten".

Gestell: Rundrohr 25 x 2 mm. Präzisionsstahlrohr geschweißt, DIN 2394 ST 34. 4 Schweißbolzen 7 x 34 mm ST 37 K Verbindungen hartgelötet

Oberfläche:

Verchromung: Rohre werden in automatischer Schleifmaschine 5-fach bis Korn 800 geschliffen

Verchromungsaufbau: 15-25 my Nickel + 0,3-0,5 my Chrom

Pulverbeschichtung: 30-50 my

Zusätze: 4 Verbindungsbeschläge Rastex 15/16 vernickelt