

## Technische Beschreibung

**Modell:**

A 1760

**Art:**

Einzelstisch

**Eigenschaften und Maße:**

- Plattenformate:

Tiefen: 80 / 90 / 100 / 125 cm

Längen: 180 / 200 / 220 cm

Bootsformplatte: 125 x 200 cm, Ecken gerundet R=20cm

Weitere Plattenformate auf Anfrage

- Tischhöhe: 74 cm

**Beschreibung:**

Systemtisch, mit werkzeugloser Beinverriegelung

**Tischplatten:**

30 mm stäbchenverleimte Tischlerplatte mit Spanplattendeck oben und unten, beidseitig messerfurniert 0,6 mm oder Schichtstoff (HPL) 0,8 mm. Furnierkante oder 2 mm ABS-Kante. 4 x Verbindungsplatte 5mm Flachstahl galvanisch verzinkt zur Aufnahme der Gestellelemente.

**Oberfläche:**

Beize - Hydro-Beize

Lack - beidseitig 2-schichtig UV-phys. trocknender Hydro-Acryllack

Der Test erfolgte nach EN 12720 "Möbel - Bewertung der Beständigkeit von Oberflächen gegen kalte Flüssigkeiten".

**Kanten- und Eckenausführungen:**

Kanten gerade, Kanten gerundet (R 60 mm), Plattenkante durchgehend unterseitig abgeschrägt, Plattenkante durchgehend unterseitig abgeschrägt + gerundet (R 60 mm)

**Gestellelemente:**

Gestellelement mit 45° Beinstellung bestehend aus 2 Beinen mit jeweils einem Verbinder zur werkzeuglosen Montage an die Tischplatte. Verbunden mit zwei Stück Winkelknoten sowie einer Traverse.

Tischbeine aus Aluminiumguss, hochglanzpoliert oder pulverbeschichtet.

Verbindergehäuse aus Aluminiumdruckguss EN AC-46100, pulverbeschichtet mit 2 Stk.

Drehgriffen aus Zinkdruckguss, RAL 9005 schwarz, KTL beschichtet, sowie 2 Stk.

Riegelmechaniken aus Edelstahl.

Traverse aus Aluminiumrechteckrohr, pulverbeschichtet RAL 9005.

Winkelknoten aus Aluminiumguss, pulverbeschichtet RAL 9005.

Abdeckblech aus geprägtem Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9005.

Tischbeine optional mit Auslass für magnetisch befestigtes Kabelinlay erhältlich.

Kabelinlay aus Stahlblech, RAL 9005 schwarz pulverbeschichtet.

**Sonstiges:**

Für das Programm A 1750 steht ein Plattenwagen für den Transport von 10 Platten (bis max. Tiefe 100 cm sowie ein Wagen für Gestellelemente (2 Stk. 45° Beinstellung + 6 Stk. 0° Beinstellung) sowie ein Wagen für Gestellelemente (8 Stk. 0° Beinstellung) zur Verfügung.

**Gleiter:**

Höhenverstellbare Gleiter. Federgelagertes Gleitergehäuse (PA12, schwarz) mit Achtkant-Gleiter zur Höhenverstellung, Material PA 6 schwarz, Gewinde M 8 x 40 mm, Optional mit Filzgleitfläche erhältlich. Dem Tisch liegt ein gekröpfter Gabelschlüssel zur Höhennivellierung ohne Anheben des Tisches bei.