

Tisch M 330.13

Tischplatte:

Spanplatte 25 mm, Oberseite Kunstharzbelag nach Kollektion bemagt,
Unterseite mit Gegenzug

Kanten:

Einleimer Buche massiv 5 mm, gefast, naturlackiert

Vierbein-Gestell:

Standrohr: Stahl-Rundrohr Ø 30 x 2.5 mm

Zarge: Stahl-Rechteckrohr 50 x 15 x 2 mm, mit Standrohr verschweisst

Oberfläche: glanzverzinkt oder pulverbeschichtet RAL 9006
weissaluminium

Fussuntersätze: Kunststoffgleiter schwarz

Tischhöhe: 75 cm

Tischgrösse:

80 x 70 cm

80 x 80 cm

120 x 80 cm

130 x 65 cm

140 x 70 cm

160 x 80 cm

180 x 70 cm

180 x 80 cm

200 x 70 cm

200 x 80 cm

Ausstattungsvarianten:

Tischplatte:

Spanplatte 25 mm, Oberseite Kunstharzbelag nach Kundenkollektion,
Unterseite mit Gegenzug

Oberfläche Metallgestell:

- Gestell pulverbeschichtet nach RAL Kollektion
- Gestell industrie verchromt

Tisch M 338.16

Tischplatte:

Spanplatte 25 mm, Oberseite Kunstharzbelag nach Kollektion bemag,
Unterseite mit Gegenzug

Kanten:

Einleimer Buche massiv 10 mm, gefast, naturlackiert

Vierbein-Gestell:

Standrohr: Stahl-Rundrohr \varnothing 30 x 2.5 mm

Zarge: Stahl-Rechteckrohr 50 x 15 x 2 mm, mit Standrohr verschweisst

Oberfläche: glanzverzinkt oder pulverbeschichtet RAL 9006
weissaluminium

Fussuntersätze: Kunststoffgleiter schwarz

Tischhöhe: 75 cm

Tischgrösse:

140x70x70x70 cm

160x80x80x80 cm

Mehrpreise:

Tischplatte:

Spanplatte 25 mm, Oberseite Kunstharzbelag nach Kundenkollektion,
Unterseite mit Gegenzug

Oberfläche Metallgestell:

- Gestell pulverbeschichtet nach RAL Kollektion
- Gestell industrieverchromt

Tisch M 330.20

Tischplatte:

Spanplatte 25 mm, Oberseite Kunstharzbelag nach Kollektion bemag,
Unterseite mit Gegenzug

Kanten:

Einleimer Buche massiv 5 mm, gefast, naturlackiert

Vierbein-Gestell:

Standrohr: Stahl-Vierkantrohr 35x35x2 mm

Zarge: Stahl-Rechteckrohr 45x25x2, mit Standrohr verschraubt

Oberfläche:

glanzverzinkt oder pulverbeschichtet RAL 9006
weissaluminium

Fussuntersätze:

Kunststoffgleiter schwarz

Tischhöhe:

75 cm

Tischgrösse:

80 x 70 cm

80 x 80 cm

120 x 80 cm

130 x 65 cm

140 x 70 cm

160 x 80 cm

180 x 80 cm

200 x 70 cm

200 x 80 cm

Tisch M 330.40

Tischplatte:

Spanplatte 25 mm, Oberseite Kunstharzbelag nach Kollektion bemag,
Unterseite mit Gegenzug

Kanten:

Einleimer Buche massiv 5 mm, gefast, naturlackiert

Vierbein-Gestell:

Standrohr: Stahl-Vierkantrohr 35x35x2 mm

Zarge: Stahl-Vierkantrohr 35x35x2 mm, mit
Standrohr verschweisst

Oberfläche:

glanzverzinkt oder pulverbeschichtet RAL 9006
weissaluminium

Fussuntersätze:

Kunststoffgleiter schwarz

Tischhöhe:

75 cm

Tischgrösse:

80 x 70 cm

80 x 80 cm

120 x 80 cm

130 x 65 cm

140 x 70 cm

160 x 80 cm

180 x 80 cm

200 x 70 cm

200 x 80 cm

Ausstattungsvarianten:

Tischplatte:

Spanplatte 25 mm, Oberseite Kunstharzbelag nach Kundenkollektion,
Unterseite mit Gegenzug

Tischplatte:

Tischplatte mit Schlitz 650x49 mm und eingeleimten Gummihohl-
profilen 25x20 mm, schwarz

Oberfläche Metallgestell:

- Gestell pulverbeschichtet nach RAL Kollektion
- Gestell industrie verchromt

Kabelkanal

Kabelkanal aus Kunststoff inkl. Deckel

Länge: unter 1000 mm

Länge: über 1000 mm

PC-Halterung:

2 Haltebügel aus Stahlblech für Rechner, Oberfläche glanzverzinkt

Hocker 222.06 C

Sitz drehbar

Sitz:

- aus Kunststoff, weiss, rot oder schwarz, Ø 32 cm
- aus Buche, schichtverleimt, naturlackiert

Hockergösse:

“C” Mittel- und Oberstufe

Höhenverstellung:

von 43 bis 57 cm mit Gasdruckfeder, Hebekraft 300 Newton

Untergestell:

Standrohr: Stahl Rundrohr Ø 38x2mm

Fuss: 5 Ausleger aus Stahlblech, Länge 260 mm

Oberfläche: glanzverzinkt

Fussuntersätze:

5 Doppelaufrollen Ø 5 cm mit Lauffläche aus

- Gummi (harter Boden) **oder** Kunststoff (weicher Boden)

Hocker 222.07

Sitz drehbar

Sitz:

- aus Kunststoff, weiss, rot oder schwarz, Ø 32 cm
- aus Buche, schichtverleimt, naturlackiert

Untergestell:

Standrohr: Stahl Rundrohr Ø 38x2mm

Fuss: 5 Ausleger aus Stahlblech,

Oberfläche:

Glanzverzinkt oder pulverbeschichtet RAL 9006 weissaluminium

Fussuntersätze:

- Gummigleiter (harter Boden) **oder** Kunststoffgleiter (weicher Boden)

Höhenverstellung Hockergösse "B":

von 35 bis 47 cm mit Gasdruckfeder, Hebekraft 150 Newton

Höhenverstellung Hockergösse "C":

von 43 bis 63 cm mit Gasdruckfeder, Hebekraft 300 Newton

Ausstattungsvarianten M 222.06 + M 222.07:

Oberfläche:

- pulverbeschichtet nach RAL Farbkarte
- industrieverchromt

Fussring A1002064

zu Hocker M222.06C und M 222.07

Ausführung: Stahlrohr, Ø 40 cm

Oberfläche: industrieverchromt

Befestigung: mit Klemmhebel stufenlos am
Säulenrohr feststellbar

Hocker M 222.84

stapelbar

Sitz: aus Buche
aus Kunststoff, schwarz, weiss oder rot
Ø 32 cm

Vierbein-Gestell: Stahl-Rundrohr 20x1,5 mm

Oberfläche: industrieverchromt

Fussuntersätze: Kunststoffgleiter schwarz

Sitzhöhe: 44 cm