

Technische Beschreibung

Auszugstisch S 1072

Auszugstisch / Plattenstärken: 30 mm mit Furnierkante oder auf 60 mm aufgedoppelt mit 5 mm Massivumleimer (Spantischlerplatte), alternativ 31 mm (3-Schicht-Massivholzplatte) / Gestell Stahlrohr-Beinbügel 28 x 2,5 mm, verchromt oder pulverbeschichtet, mit Verstellgleitern / zwei Einlageplatten 90 x 50 x 3 cm komfortabel mittels Klappmechanik (Butterfly) einhändig ausklappbar / Tischgröße 200 x 100 cm / ausgezogen 290 x 100 cm; Tischhöhe 75 cm (inkl. Stellgleiter)

Halbplatten:

Plattengröße: 2 Stück, 100 x 100 cm (für Tischgröße 200 x 100 cm)

a.) Halbplatte | Spantischlerplatte

-Plattenstärke: 30 mm (kantig oder mit Eckradius R 50 mm) 30 mm Spantischlerplatte beidseitig geschliffen, IF 20 / Belag: Oberfläche beidseitig 0,6 mm Messerfurnier / alternativ: 0,8 mm Schichtstoff (HPL) / Umleimer: 1 mm Furnierkante

-alternative Plattenstärke: 60 mm (kantig) 30 mm Spantischlerplatte beidseitig geschliffen, IF 20 / Belag beidseitig 0,6 mm Messerfurnier / alternativ: 0,8 mm Schichtstoff (HPL) / Plattenrand mit 1 x 30 mm Spantischlerplatte auf 60 mm aufgedoppelt / Umleimer: 5 mm Massivkante umlaufend / Hinweis: die Klappeinlagen sind bei dieser Version 30 mm stark!

alternativ:

b.) Halbplatte | 3-Schicht-Massivholzplatte

-Plattenstärke: 31 mm beidseitig geschliffen

Klappeinlagen:

Plattengröße: 2 Stück 50 x 90 cm (für Tischvergrößerung von 200 x 100 cm auf 290 x 100 cm)

a.) für o.g. Halbplatten aus Spantischlerplatte

Plattenstärke: 30 mm

Spantischlerplatte beidseitig geschliffen, IF 20 / Belag: Oberfläche beidseitig 0,6 mm Messerfurnier / alternativ: 0,8 mm Schichtstoff (HPL) / Kanten umlaufend mit 1 mm Furnierkante bzw. mit 5 mm

Massivumleimer verarbeitet (überfurniert) /
Platten längsseitig mit 2 Einbohrbändern verbunden

b.) für o.g. Halbplatten aus 3-Schicht-Massivholzplatte

Plattenstärke: 31 mm Spantischlerplatte beidseitig geschliffen, IF 20 /
Belag: Oberfläche beidseitig 0,8 mm Schichtstoff (Resopal D 0547-60
Chocolate) / Kanten umlaufend mit 5 mm Massivumleimer in der
entsprechenden Holzart verarbeitet (überbeschichtet) / Platten längsseitig
mit 2 Einbohrbändern verbunden