



PRODUKTINFORMATION Shift-p-BForm_TY_DE - 03.12.2019 - www.vs-moebel.de

Shift+ Base Vierbeintisch.

Gestell bestehend aus verschweißten Rund-Stahlrohr-Beinen mit zurückgesetzter Rechteck-Stahlrohrzarge, jeweils pulverbeschichtet. Optional mit einer Rohr-in-Rohr-Inbushöheneinstellung (siehe Tabelle). Tische mit 4 Kunststoff-, Filz- oder 2K-Universalgleitern oder mit Gleitern und 4 feststellbaren Rollen. Modell 01448 8-fach stapelbar.

Tischhöhen nach DIN EN 1729 in festen Höhen oder mit Rasterhöheneinstellung mit Inbus-Verschraubung.

Tischplatte jeweils aus einer melaminharz- oder schichtstoffbeschichteten LIGNOpal-Spanplatte mit angeleimter Kunststoffkante oder aus einer festen CDF-Faserplatte bzw. einer hochfesten HPL-Vollkernplatte. Die Ecken sind 25 mm gerundet.

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahl: M1; Platte aus LIGNOpal: L4; HPL-Vollkernplatte: L4; CDF-Faserplatte: L4; Spanplatte mit Schichtstoff: L9.

Weitere Produkte auf dieser Seite: JUMPER Air Move.

	ISO/DIN EN h = 40 ○ 0 h = 53 ● 2 h = 59 ● 3 h = 64 ● 4 h = 71 ● 5 h = 76 ● 6 h = 82 ● 7			
Shift+ Base			01445	01448
b-t			140,8-78,8	
DIN EN			0-2-3-4-5-6-7	
DIN EN höhenverstellbar			59-82	
h weitere			30	
max. Stapel (ST)				8