



PRODUKTINFORMATION Shift-p-BFlip_TY_DE - 06.03.2023 - www.vs-moebel.de

Shift+ Base Klapp Tisch.

Konstruktion (FlipTable) aus einer mittig platzierten Stahlrohrtraverse mit einer Gelenk-Konsole. Klapp-Auslösung mit einer Zwei-Hand-Sicherheits-Bedienung unter der Tischplatte auslösbar. Mit einem Beschlag zur Sicherung der Platte in waag- und senkrechter Position.

Gestell bestehend aus zwei gebogenen, pulverbeschichteten Stahlrohren und 4 feststellbaren Rollen.

Tischhöhe in maximal 4 festen Sitz- oder 2 Stehhöhen. Optional höhenverstellbar.

Funktion. Bei hochgeklappter Platte kann eine beliebige Zahl von Tischen raumoptimiert zusammengeschoben werden.

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

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahl: M1; Platte aus Spanplatte: L4,(weiß beschreibbar); HPL-Vollkernplatte: L4; Spanplatte mit Schichtstoff: L9.

Weitere Produkte auf dieser Seite: JUMPER Air Move.

	Tischhöhen (± 2 cm) für Schülertische Sitz (Anhang A) Steh (Anhang C) ● 4 = 64 cm ● C4 = 88 cm ● 5 = 71 cm ● C6 = 106 cm ● 6 = 76 cm ● 7 = 82 cm		
Shift+ Base	b-t cm		01451 141-79
	Fixe Höhen	h Sitz	● 4 ● 5 74cm ● 6
		h Steh	● C4 ● C6
	Höhenverstellbar Typ 1	h Sitz	● 4 ● 5 74cm ● 6
	Höhenverstellbar Typ 2		74cm ● 6 ● 7
		h Steh	● C4 97cm