



PRODUKTINFORMATION StepByStep-I_TY_DE - 27.01.2021 - www.vs-moebel.de

StepByStep-I Kufentisch, höheneinstellbar.

Gestell aus pulverbeschichtetem Stahlrohr mit asymmetrisch platzierter Säule (C-Form) auf Stahlkufen mit Kunststoff-Trittschutz. Alle Stahlrohre im Rund-Profil.

Tische mit einer 6-stufigen Höheneinstellung mit Inbus- oder Handrad-Feststellung, jeweils nach DIN EN 1729.

Tischplatte aus melaminharzbeschichteter Spanplatte mit einer nahtlos angegossener Sicherheitskante aus (PUR) Polyurethan. Optional mit einer extrem widerstandsfähigen LIGNOdur-Sicherheitsplatte mit weich gerundeten Kanten. Platten-Funktion. Feste waagrechte Platte.

Ausstattung und Optionen. Mit Gleitern für Hart- und Weichböden oder 2K-Universalgleitern und Mappenhaken. Sowie mit Gitterbuchablage oder verschiedenen Stuhlaufhängungen.

Warnhinweis. Abhängig von Plattentypen und Gleitern kann die Tischhöhe leicht variieren. PUR-Kanten sind extrem widerstandsfähig, können aber mit der Zeit Farbveränderungen aufweisen.

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahlrohr: M1; Platte aus LIGNOdur: L1; Platte aus Spanplatte-PUR: L2.

Weitere Produkte auf dieser Seite: PantoSwing-LuPo.

		Größenklasse DIN EN 1729					
StepByStep I	LIGNOdur	t = 50					
		t = 65					
	Spanplatte-PUR	t = 65					
		b	75	70	130	75	130
		h DIN EN	2-7				