



PRODUKTINFORMATION StepByStep-III_TY_DE - 22.11.2016 - www.vs-moebel.de

StepByStep-III Kufentisch, höheneinstellbar.

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

Tischhöhen in 6 Stufen nach DIN EN 1729. Höheneinstellung mit Inbus- oder Handrad-Feststellung.

Tischplatte aus einer melaminharzbeschichteten LIGNOpal-Spanplatte. Mit einer nahtlos angegossenen Sicherheitskante, einer eingegossener Ablageschale und einer integrierten Anschlagschiene jeweils aus (PUR) Polyurethan.

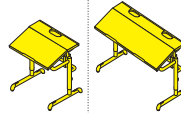
Platten-Funktion. Wartungsfreie, in Stufen schrägstellbare Arbeitsfläche (0°;5°;10°;16°;20°) mit waagrechter Ablage.

Ausstattung und Optionen. Mit Gleitern für Hart- oder Weichböden und Mappenhaken. Sowie mit Sperrholz- bzw. Gitterbuchablage oder Stuhlaufhängung für alle VS-Schulstühle (PantoSwing ab Größe 4).

Warnhinweis. Abhängig von 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 LIGNOpal-PUR: L2.

Weitere Produkte auf dieser Seite: PantoMove-LuPo.

		DIN EN		
		h = 53	● 2	
		h = 59	● 3	
		h = 64	● 4	
		h = 71	● 5	
		h = 76	● 6	
		h = 82	● 7	
StepByStep III	LIGNOpal-PUR	t = 65		
		b		
		DIN EN		
				
			2997	2998
			75	130
			2-3-4-5-6-7	