



Produktinformation

StepByStep-III

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.

Tischplatte aus einer melaminharzbeschichteten 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 Spanplatte-PUR: L9.

Weitere Produkte auf dieser Seite: PantoMove-LuPo.

		Tischhöhen (± 2 cm) für Schülertische ● 2 = 53 cm ● 3 = 59 cm ● 4 = 64 cm ● 5 = 71 cm ● 6 = 76 cm ● 7 = 82 cm			
StepByStep III	Spanplatte-PUR	t = 65 cm		02997	02998
		b cm		75	130
		Höhenverstellbar in Stufen			