



StepByStep-I_TY_DE - 02.04.2013 - www.vs-furniture.com

PRODUKTINFORMATION

**StepByStep-I
Kufentisch, höheneinstellbar.**

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

Gestühlsgrößen nach DIN ISO 5970 und CEN.

Gestell-Funktion. Höheneinstellung in Stufen mit Inbus- oder Handrad-Feststellung.

Tischplatte aus melaminharzbeschichteter LIGNOpal-Spanplatte mit einer nahtlos angegossener Sicherheitskante aus (PU) Polyurethan. Optional mit einer extrem widerstandsfähigen LIGNOdur-Sicherheitsplatte mit weich gerundeten Kanten.

Platten-Funktion. Feste waagrechte Platte.

Ausstattung und Optionen. Mit Gleitern für Hart- oder Weichböden, mit Mappenhaken, sowie mit Sperrholz- bzw. Gitterbuchablagen. Bei den Modellen mit LIGNOdur-Platten optional mit Stuhlaufhängungen für BasicGlide, LuPoGlide, PantoSwing (ab Größe 4) und PantoMove.

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

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahlrohr: M1,2; Platte aus LIGNOdur: L1; Platte aus LIGNOpal-PU: L1.

Weitere Produkte auf dieser Seite: PantoSwing-LuPo.

		ISO/DIN EN				
		h = 53 ● 2				
		h = 59 ● 3				
		h = 64 ● 4				
		h = 71 ● 5				
		h = 76 ● 6				
		h = 82 ● 7				
StepByStep I	LIGNOdur-KU	t = 50	2904	2905	2993	2994
	LIGNOpal-PU	t = 65				
		b	70	130	75	130
		h	2:3-4:5-6:7			