



PRODUKTINFORMATION Pareto-C_TY_DE - 22.11.2021 - www.vs-moebel.de

Pareto Höhenverstellbarer, transport-optimierter Arbeitstisch mit C-Fuß.

Konstruktion entsprechend DIN EN 527-1 aus zwei asymmetrisch platzierten Stahlrohrtraversne und verschweißten Konsolen.

Unterbau bestehend aus zwei C-Füßen aus pulverbeschichtetem Metall mit runden, quadratischen oder rechteckigen Säulen und eckig auslaufenden Kufen. Elektromotorische Höhenverstellung mit 1-fach oder 2-fach teleskopierten Säulen, optional mit Display, Memory, Kollisionsschutz und Kindersicherung. Tischbeine abklappbar für den leichten Transport.

Tischplatte aus einer melaminharz-, furnier- oder linoleumbeschichteten Spanplatte mit kantig ausgeprägten Ecken.

Elektrifizierung (optional) erfolgt mittels einer abklappbaren Blech-Kabelwanne mit runder Kabelkette.

Kabelausschluss durch maximal 3 Metall-Auslässen (links, mittig, rechts) oder einer links oder rechts positionierten Kabelklappe. Zubehör für Elektrifizierung (Schuko) und CPU-Halterungen mit Spanngurt.

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahlrohr: M2; Platte aus Spanplatte: L6; Platte aus Linoleum: L8; Platte furniert: F1.

Pareto-C	t = 80	22531	22532	22533	22534	22535			
	t = 90	22541	22542	22543	22544	22545			
	h =	68-118 (1-fach Teleskop)							
	t = 80	21731	21732	21733	21734	21735			
	t = 90	21741	21742	21743	21744	21745			
	h =	65-125 (2-fach Teleskop)							
	b =	120	140	160	180	200	21771	21874	21776
						CPU-Halter	Tischabstandshalter, 1 Paar		
							frontal	seitlich	