



**PRODUKTINFORMATION** Pareto-T\_TY\_DE - 06.10.2020 - [www.vs-moebel.de](http://www.vs-moebel.de)

## Pareto höhenverstellbarer, transport-optimierter Arbeitstisch mit T-Fuß.

Konstruktion entsprechend DIN EN 527-1 aus zwei mittig platzierten Stahlrohrtraversen und verschweißten Konsolen. Unterbau bestehend aus zwei T-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, Kollisionschutz 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. Kabelauslass 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-T	t = 80	22551	22552	22553	22554	22555	
	t = 90	22561	22562	22563	22564	22565	
	h =	68-118 (1-fach Teleskop)					
	t = 80	21751	21752	21753	21754	21755	
	t = 90	21761	21762	21763	21764	21765	
	h =	65-125 (2-fach Teleskop)					
					21771	21875	21776
	b =	120	140	160	180	200	
					CPU-Halter	Tischabstandshalter, 1 Paar	
						frontal	seitlich