



PRODUKTINFORMATION PMove-VF-Schul_TY_DE - 14.12.2020 - www.vs-moebel.de

PantoMove-VF Kreuzfußstuhl für ergonomisches Sitzen.

Gestell bestehend aus einem Alukreuzfuß und einer Gasfeder mit Kunststoffabdeckung. Modell Fix gibt es in fester Sitzhöhe sowie Lift mit Höhenverstellung.

Schülerstühle in einer festen Größe oder höhenverstellbar nach DIN EN 1729.

Sitzschale aus Buchensperrholz mit Antirutschlack, mit sichtbarer Sitz-Befestigung sowie mit Griffloch.

Ausstattung und Optionen. Gleiter oder Rollen für Hart- oder Weichböden oder 2K-Universalgleiter. Optional mit Fußring oder mit besonders ergonomischer 3-D-Wippmechanik. Mit Huckepack-Haken für die Stuhlaufhängung an Tischplatten.

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahlrohr: M1; Sitz und Lehne: H1.

		Größenklasse DIN EN 1729 h = 350 ● 3 h = 380 ● 4 h = 430 ● 5 h = 460 ● 6 h = 510 ● 7 Bei Rollen 23,5 mm Höhenzuwachs.			
PantoMove-VF	Fix		31521		
	Lift			31525	31526
		h DIN EN	6	3-5	5-7
		h mm		328-429	415-567
	Sitzschale		L	M	L