



Produktinformation

PantoMove-LuPo HS

Kreuzfußstuhl mit Fußring für ergonomisches Sitzen an hohen Tischen.

Gestell bestehend aus einem Alukreuzfuß und einer Gasfeder mit Höhenverstellung und Kunststoffabdeckung.

Schülerstühle für hohes Sitzen an 71 cm hohen Tischen.

Sitzschale aus doppelwandigem, strukturiertem Polypropylen (LuPo) für angenehmes Sitzen mit Luftpölster-Effekt. Mit verdeckter Sitz-Befestigung und Griffloch.

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

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahlrohr: M1; Sitz und Lehne: C1.

		Sitzhöhen (± 1 cm) für Schülerstühle ● 3 = 35 cm ● 4 = 38 cm ● 5 = 43 cm Bei Rollen 23,5 mm Höhenzuwachs.		
PantoMove-LuPo HS	Lift			31509
		Stufenlos höhenverstellbar		41,1-53,9 cm (3 4 5)
		Sitzschale		M
		Optimale Tischhöhe cm		71