



**PRODUKTINFORMATION** Jumper-Ply-S-Level\_TY\_DE - 06.03.2023 - www.vs-moebel.de

## JUMPER Ply Level Kufenstuhl für ergonomisches Sitzen an hohen Tischen.

Gestell aus einem gebogenen, pulverbeschichtetem oder verchromtem Rundstahlrohr mit einer werkzeugfrei, rasterhöhenverstellbaren Fußstütze (bei 33409 optional) für die Größenanpassung. Zwei stabile Querstreben zwischen den Kufen gewährleisten eine präzise und verkantungsfreie Führung der Fußstützen.

Schülerstühle für hohes Sitzen an 71 bzw. 76 cm hohen Tischen. In festen Größen mit jeweils 4 Fußstützen-Einstellungen. Sitzschale aus Buchensperrholz (Ply) mit Antirutschlack, verdeckter Sitzbefestigung und Griffloch.

Ausstattung und Optionen. Gleiter für Hart- oder Weichböden oder 2K-Universalgleiter bzw. optional Wechselgleiter mit austauschbaren Gleitelementen. Maximale Stapelmenge mit Fußstütze in oberer „Parkposition“ (ST) siehe Tabelle.

Empfehlung. Der JUMPER Ply Level wird mit Schultischen (ohne Buchablage und Stuhlaufhängung) der Höhe 71 bzw. 76 cm kombiniert.

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

JUMPER Ply Level	33457		33456		33455		33458		33459
	2	3	4		2	3	4	5	6
Fixe Höhen									
Sitzschale	S		M		S		M		L
Abstand Sitz zu Boden cm	48		50,3		52,9		53		46
Abstand Sitz zu Fußposition h cm	31	35	38		31	35	38	43	46
Optimale Tischhöhe cm		71					76		
Stapelbarkeit		3				4			3