



Information de produit

JUMPER Ply Move HS

Chaise pivotante avec anneau de pied pour une assise ergonomique à des tables hautes.

Structure composée d'un piètement cruciforme en aluminium et d'un vérin à gaz avec habillage plastique pour le réglage de la hauteur.

Chaises d'élève pour une assise surélevée aux tables de 71 cm de hauteur.

Coque d'assise en contreplaqué (Ply) avec peinture antidérapante, fixation de siège masquée et lumière de préhension.

Équipement et options. Patins ou roulettes pour sol dur ou moquette ou embouts universels bicomposants. Avec anneau repose-pieds et mécanisme à bascule 3D particulièrement ergonomique. Modèle avec un vérin à gaz plus léger adapté aux enfants. Crochet pour la suspension des chaises sur le plateau de table.

Les groupes de matériaux suivants sont à disposition : Piètement aluminium 5 branches : M1; Assise et dossier : H1.

		<p>Hauteur d'assise (± 1 cm) pour chaises scolaires</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 3 = 35 cm ● 4 = 38 cm ● 5 = 43 cm <p>Avec roulettes, hauteur supplémentaire 23,5 mm.</p>	
JUMPER Ply Move HS	Lift		33553
		Hauteur réglable en continu	41,7-56,9cm (3 4 5)
		Coque assise	M
		Hauteur de table optimale cm	71