



INFORMATION DE PRODUIT Jumper-Air-S-Level_TY_FR - 07.11.2023 - www.vs-furniture.com

JUMPER Air Level

Chaise à patins pour une assise ergonomique à des tables hautes.

Structure en tube d'acier rond cintré, finition époxy ou chromée, avec repose-pieds réglable en hauteur par crans sans outil (en option pour le modèle 33409) pour une adaptation à la bonne taille de l'élève. Deux traverses robustes entre les patins assurent un guidage précis et doux du repose-pieds.

Chaise d'élève pour une assise surélevée aux tables de 71 ou 76 cm. Disponibles en 2 tailles fixes avec 4 réglages de repose-pieds.

Coque assise en polypropylène structuré double paroi (Air) pour une assise confortable avec effet de coussin d'air. Fixation du siège masquée et lumière de préhension.

Équipement et options. Patins pour sol dur ou moquette ou embouts universels bicomposants ou, en option, patins avec éléments interchangeables. Empilage maximum des chaises avec repose-pieds en « position de rangement » (ST), voir tableau. Repose-pieds en option avec protection contre le déclenchement.

Recommandation. JUMPER Air Level peut être combiné avec des tables scolaires (sans casier ni dispositif de suspension de chaise) d'une hauteur de 71 ou 76 cm.

Les groupes de matériaux suivants sont à disposition : Structure en tube d'acier : M1,(chromé); Assise et dossier : C4.

	Hauteur d'assise (± 1 cm) pour chaises scolaires ● 2 = 31 cm ● 3 = 35 cm ● 4 = 38 cm ● 5 = 43 cm ● 6 = 46 cm					
JUMPER Air Level		33407	33406	33405	33408	33409
Hauteurs fixes		2 3	4	2 3	4 5	6
Coque assise		S	M	S	M	L
Distance entre assise et sol cm		48	51,2	53,6	53	46
Distance entre assise et position du pied h cm		31 35	38	31 35	38 43	46
Hauteur de table optimale cm		71		76		
Empilabilité		3		4		