



INFORMATION DE PRODUIT Shift-p-BStandStud_TY_FR - 08.11.2023 - www.vs-furniture.com

Shift+ Base Table d'écolier assis-debout à hauteur réglable.

Structure composée de patins en acier, soudés, en forme de U, finition époxy et d'une colonne centrale. Patins standard avec 4 roulettes dont 2 avec freins. En option avec voile et/ou porte document (voir tableau).

Fonction : Le vérin à gaz est déclenché à l'aide d'un levier placé sous le plateau. Le levier est équipé d'un couvercle de protection contre le déclenchement involontaire.

Hauteur de table deux hauteurs fixes ou hauteur réglable en continu via un vérin à gaz intégré.

Plateau en panneau de particules fines mélaminé ou stratifié avec chants en plastique collés ou panneau compact en HPL à cœur massif.

Équipement : Au choix, avec un casier à livres en tôle d'acier pliée sur trois côtés sous le plateau de la table et / ou avec un panneau de particules fines ou en HPL.

Les groupes de matériaux suivants sont à disposition : Structure en acier : M1; Plateau en panneau de particules fines : L4; HPL-panneau de stratifié : L4; Panneau de particules avec stratifié : L2,(blanc inscriptible).

Shift+ Base			01452	01453
	Hauteurs fixes cm		91,5 (110,2)	
	Hauteur réglable en continu cm			74-117
	l-p cm			75-65
	En option		Porte-document	
			Voile	
			Recharge	