



**INFORMATION DE PRODUIT** FlipTable2-TR-Edu\_TY\_FR - 11.09.2023 - www.vs-furniture.com

## FlipTable-TR Table debout et assise avec pied en T et colonne en tube rond et plateau rabattable.

Construction composée d'une traverse en tube d'acier noir placée au centre et d'une console articulée. Déclenchement du pliage par une commande de sécurité à deux mains sous le plateau de table. Avec une ferrure pour bloquer le plateau en position horizontale et verticale et, en option, avec un raccord de table.

Table avec 4 hauteurs d'assise fixes, ou 2 hauteurs debout.

Plateau de table en panneau de particules revêtu de résine de mélamine, de stratifié ou de placage ou en panneau HPL à âme pleine. Panneaux de particules avec chants en plastique ou en bois massif et en partie avec chants arrondis en PUR (voir tableau). Les coins sont angulaires ou arrondis en option.

Piètement composé d'une colonne en tube rond revêtue par poudre et d'un patin revêtu par poudre ou chromé avec roulettes blocables.

Fonctionnement. Lorsque le plateau est relevé, il est possible de faire coulisser un nombre quelconque de tables pour optimiser l'espace.

Remarque. Les chants en PUR sont extrêmement résistants, mais peuvent présenter des changements de couleur avec le temps.

Les groupes de matériaux suivants sont à disposition : Structure en acier : M1; Plateau en panneau de particules fines : L6; Plateau en panneau de particules fines, HPL : L4; Plateau plaqué : F1; Panneau de particules avec stratifié : L2,(blanc inscriptible).

	Hauteur d'assise ( $\pm 2$ cm) pour tables scolaires <b>Assis (Annexe A) Debout (Annexe C)</b> ● 4 = 64 cm ● C4 = 88 cm ● 5 = 71 cm ● C6 = 106 cm ● 6 = 76 cm							
FlipTable-TR	p = 70 cm	KU		22125	22126	22127	22128	22129
	p = 80 cm			22130	22131	22132	22133	22134
	p = 90 cm			22135	22136	22137	22138	22139
	Hauteurs fixes	h Assis		● 4 ● 5 74cm ● 6				
		h Debout		● C4 ● C6				
l cm			140	160	180	200	220	