



INFORMATION DE PRODUIT Shift-p-BFlip_TY_FR - 30.03.2020 - www.vs-furniture.com

Shift+ Base Table pliante.

Structure (FlipTable) composée d'une traverse centrale en tube d'acier et d'une console articulée. La table peut être pliée à l'aide d'un mécanisme de sécurité à deux mains sous le plateau de table. Avec ferrure de blocage du plateau en position horizontale et verticale.

Structure composée de deux tubes d'acier cintrés, finition époxy et de 4 roulettes avec freins.

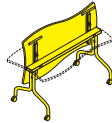
Hauteurs de table selon DIN EN 1729.

Fonction. En position verticale du plateau, un nombre illimité de tables peuvent être juxtaposées pour optimiser l'espace.

Plateau en LIGNOpal, panneau en particules fines mélaminé ou stratifié avec chants en plastique collés ou panneau compact en fibres CDF ou panneau HPL très robuste à cœur massif. Les coins sont arrondis 25 mm.

Les groupes de matériaux suivants sont à disposition : Structure en acier : M1; Plateau en LIGNOpal : L4; HPL-panneau de stratifié : L4; CDF-panneaux de fibres : L4; Panneau de particules avec stratifié : L9.

Autres produits sur cette page : JUMPER Air Move.

	ISO/DIN EN h = 71 ● 5 h = 76 ● 6 h = 82 ● 7		
Shift+ Base			01446
	l-p		140,8-78,8
	DIN EN		5-6-7