



INFORMATION DE PRODUIT Shift-p-BFlip_TY_FR - 01.03.2018 - www.vs-furniture.com

Shift+ Base Table pliante et table à quatre pieds.

Table pliante :

Structure composée d'une traverse centrale en tube d'acier et d'une console articulée. Déverrouillage du dispositif de pliage à deux mains avec levier de sécurité, sous le plateau de table. Avec ferrure de blocage du plateau en position horizontale et verticale.

Plateau de table en LIGNOpal, panneau de particules fines mélaminé avec chants collés en plastique (MS) ou plateau en fibres CDF très robuste ou panneau plein HPL. Les coins sont arrondis 25 mm.

Structure composée de deux tubes d'acier cintrés, finition époxy ou chromé, et de 4 roulettes blocables.

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.

Table à quatre pieds (Cross) :

Structure composée de pieds en tube d'acier rond et d'un cadre en tube d'acier carré positionné en retrait, finition époxy.

Table avec 4 roulettes blocables.

Hauteurs de table selon DIN EN 1729.

Plateau de table en LIGNOpal, panneau de particules fines mélaminé avec chants collés en plastique (MS) ou plateau en fibres CDF très robuste ou panneau plein HPL. 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 particules fines : L4; CDF-panneaux de fibres : L4.

Autres produits sur cette page : NF-Move.

	ISO/DIN EN h = 53 ● 2 h = 59 ● 3 h = 64 ● 4 h = 71 ● 5 h = 76 ● 6 h = 82 ● 7			
Shift+ Base			01445	01446
	l-p		140,8-78,8	
	h		2-3-4-5-6-7 (59-82)	5-6-7