



INFORMATION DE PRODUIT Shift-p-B4Bein_TY_FR - 08.01.2020 - www.vs-furniture.com

Shift+ Base Tables à quatre pieds, empilables.

Structure composée de pieds en tube d'acier rond orientés partiellement vers l'extérieur, soudés à un cadre central en tube d'acier carré, finition époxy. Partiellement avec hauteur réglable tube dans le tube via clé Allen (voir tableau). Tables équipées de 4 patins en plastique, en feutre ou bi-composants, ou avec patins et 2 roulettes avec freins.

Hauteur de table selon DIN EN 1729 à hauteurs fixes ou réglables par crans via clé Allen.

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

Fonction : Les formes concaves-convexes offrent de nombreuses possibilités de configurations en cercle, en rangée et en groupe. En position de rangement, il est possible d'empiler 6 tables. Elles sont dotées d'une butée de protection sous le cadre.

Avertissement : Maximum 3 tables empilées et sans contrainte peuvent être déplacées sur roulettes !

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 : PantoMove-LuPo.

	ISO/DIN EN h = 40 ○ 0 h = 53 ● 2 h = 59 ● 3 h = 64 ● 4 h = 71 ● 5 h = 76 ● 6 h = 82 ● 7			
Shift+ Base	Forme		01440	01441
	Bouchon		convexe	concave
	l-p		noir	argenterie
	DIN EN		96,7-59,1	
	DIN EN réglable en hauteur		0-2-3-4-5-6-7	
	autres h		59-82	
	max. ST (Empliées transportables max.)		30	
			6 (3)	