



INFORMATION DE PRODUIT Shift-p-BHRund_TY_FR - 11.09.2023 - www.vs-furniture.com

Shift+ Base Tables semi-circulaires.

Structure composée de pieds en tube d'acier rond et d'un cadre périphérique en tube d'acier carré sur 5 cotés, finition époxy. Certains modèles avec hauteur réglable, tube intégré dans le tube, via clé Allen (voir tableau). Tables équipées de 5 patins en plastique, en feutre ou bi-composants, ou de 5 roulettes dont 2 avec frein.

Table avec 7 hauteurs fixes ou avec réglage en hauteur par crans au moyen d'une clé Allen.

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

Équipement (01443) : Avec une sortie de câble (arrière) et un chemin de câble métallique rabattable et verrouillable.

Options (01443) : Avec serre-câble, prise encastrée, prise à 5 voies et bras de moniteur confort.

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).

Autres produits sur cette page : PantoMove-LuPo.

Shift+ Base		Hauteur d'assise (± 2 cm) pour tables scolaires ○ 0 = 40 cm ● 2 = 53 cm ● 3 = 59 cm ● 4 = 64 cm ● 5 = 71 cm ● 6 = 76 cm ● 7 = 82 cm			
			01442	01443	
		1-p cm	160-78		
		Hauteurs fixes	○ 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 ● 7		
	Hauteur réglable par crans	● 3 ● 4 ● 5 74cm ● 6 ● 7			