



INFORMATION DE PRODUIT Shift-p-BHRund_TY_FR - 08.01.2020 - 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.

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 ou panneau HPL très robuste 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 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				01442	01443
	l-p			160-78	
	DIN EN			0-2-3-4-5-6-7	
	DIN EN réglable en hauteur			59-82	
	autres h			30	