



INFORMATION DE PRODUIT Pareto-C\_TY\_FR - 14.01.2021 - www.vs-furniture.com

## Pareto table de travail réglable en hauteur, optimisée pour le transport avec pied en C.

Structure selon DIN EN 527-1 composée de deux traverses en tube d'acier placées de manière asymétrique et de consoles soudées.

Piètement composé de deux pieds métalliques en C, finition époxy, avec colonnes rondes, carrées ou rectangulaires et des patins angulaires effilés. Réglage électrique de la hauteur avec une ou deux colonnes télescopiques, en option avec écran, mémoire, protection anticollision et dispositif de verrouillage de sécurité enfant. Pieds de table rabattables pour un transport aisé.

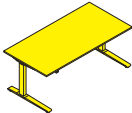
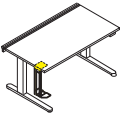
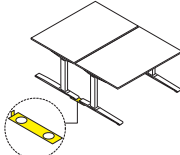
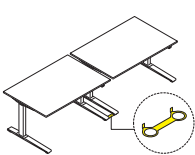
Plateau de table en LIGNOpal, panneau de particules fines mélaminé, plaqué ou recouvert de linoléum avec coins anguleux.

Électrification (en option) effectuée au moyen d'une goulotte à câbles en tôle rabattable avec chaîne porte-câbles.

Sortie de câble par le biais de max. jusqu'à 3 sorties (gauche, centre, droite) ou d'une E-box à gauche ou à droite.

Accessoires pour électrification (SCHUKO) et support disque dur avec sangle de maintien.

Les groupes de matériaux suivants sont à disposition : Structure en tube d'acier : M2; Plateau en panneau de particules fines : L6; Plateau en linoléum : L8; Plateau plaqué : F1.

										
Pareto-C	p = 80	22531	22532	22533	22534	22535				
	p = 90	22541	22542	22543	22544	22545				
	h =	68-118 (téléscope simple)								
	p = 80	21731	21732	21733	21734	21735				
	p = 90	21741	21742	21743	21744	21745				
	h =	65-125 (téléscope double)								
							21771	21874	21776	
l =	120	140	160	180	200	Support UC	Espaceurs, 1 paire frontal	latéral		