



**INFORMATION DE PRODUIT** S901-SinusPla-CFVC\_TY\_FR - 06.12.2016 - www.vs-furniture.com

## Serie 901 Table sinus avec pied en C, caisson.

Structure avec traverse en tube d'acier, positionnement parallèle au chant arrière, et consoles soudées.

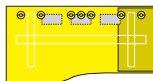
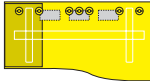
Plateau en panneau de particules fines LIGNOpal (mélaminé), placage ou revêtement linoléum avec chants plastique ou bois. Coins à arêtes ou arrondis. Plateau amovible en option.

Électrification (en option) via 1.) Clips pour câble en plastique ou 2.) Goulotte en textile accessible des deux côtés.

Passe-câble (en option) via 1.) Maximum 4 sorties de câble en métal ou 2.) Boîtier électrique pour alimentation secteur et raccordement au réseau, à gauche, au centre et à droite.

Structure portante (positionnement voir tableau) comprenant un pied en C, acier finition époxy et un dispositif d'accrochage latéral pour caissons.

Les groupes de matériaux suivants sont à disposition : Structure en tube d'acier : M2; Plateau en LIGNOpal MS/HE : L6; Plateau en linoléum : L8; Plateau plaqué : F1.

...-CFVC ...-VCCF	Les tables indiquées en gris clair ne sont pas réalisables avec les structures portantes de la liste.		
L : Pied en C	p = 85 / 70	21550	
R : pour raccordement avec caisson	p = 95 / 80	21554	
L : pour raccordement avec caisson	p = 85 / 70		21551
R : Pied en C	p = 95 / 80		21555
	Emplacement moniteur	à gauche	à droite
	h =	72 (-)	
	l =	180	