



**INFORMATION DE PRODUIT** S901-KeilPla-UQVC\_TY\_FR - 06.12.2016 - www.vs-furniture.com

## Serie 901 Table cunéiforme avec étrier U carré, caisson.

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

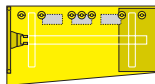
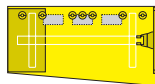
Plateau en panneau de particules fines LIGNOpal (mélaminé), placage ou revêtement linoléum avec chants plastique ou bois. Coins à arêtes. Plateau amovible en option.

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 étrier en U renversé en tube d'acier carré, finition époxy et d'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.

...-UQVC ...-VCUQ	Les tables indiquées en gris clair ne sont pas réalisables avec les structures portantes de la liste.		
L : étrier en U en tube d'acier carré	p = 85 / 70	21540	
R : pour raccordement avec caisson	p = 95 / 80	21544	
L : pour raccordement avec caisson	p = 85 / 70		21541
R : étrier en U en tube d'acier carré	p = 95 / 80		21545
	Emplacement moniteur	à gauche	à droite
	h =	72	
	l =	180	