



INFORMATION DE PRODUIT LiteTable-ST-Schul_TY_FR - 03.02.2023 - www.vs-furniture.com

LiteTable-ST Table empilable.

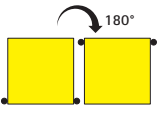
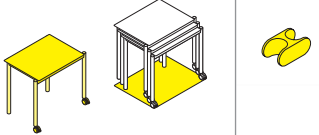
Structure composée de pieds en tube d'acier rond et d'un cadre périphérique en tube d'acier carré, finition époxy. Grâce à la structure du piètement (pieds de table placés par paire à l'intérieur comme à l'extérieur), la table est empilable et peut également être tournée pour une configuration en rangée continue. Table dotée d'embouts pour sol dur ou moquette ou embouts universels bi-composants et en option 2 roulettes pour les pieds placés à l'extérieur.

Table avec 7 hauteurs fixes.

Plateau de table avec panneau compact en HPL ou panneau LIGNOpal mélaminé et chants de sécurité en polyuréthane coulés sans soudure (PUR). Ou avec un plateau LIGNOpal, panneau de particules fines mélaminé ou stratifié et chants en plastique collés. Plateau au choix avec des coins anguleux ou arrondis.

Avertissement : Maximum 4 tables empilées et sans contrainte peuvent être déplacées sur roulettes !

Les groupes de matériaux suivants sont à disposition : Structure en acier : M1; Plateau en panneau de particules fines : L4; Plateau en panneau de particules fines PUR : L2; Panneau de particules avec stratifié : L9; HPL-panneau de stratifié : L4. Autres produits sur cette page : Compass-VF.

		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		* l-p surface utile		
LiteTable-ST	PUR/KU	p = 55 cm		21090		21003
	KU	p = 65 cm			21091	
		l cm		70	75	
		Hauteurs fixes		○ 0 ● 2 ● 3 ● 4 ● 5 ● 6 ● 7		
		max. empilabilité		8		
		max. empilable l* cm		78	83	
		max. empilable p* cm		82	92	
	Poids min. kg		13,5	15		