



Duo-Media_TY_DE - 25.07.2013 - www.vs-furniture.com

PRODUKTINFORMATION

**Duo-Media
Computertisch.**

Gestell aus pulverbeschichtetem Stahlrohr mit seitlich platzierter Doppelsäule (C-Form) auf Stahlkufen mit Kunststoff-Trittschutz. Alle Stahlrohre im Flachoval-Profil. Tisch wahlweise mit Bodenmontage.

Gestühlgröße in der Tischhöhe 72 cm.

Tischplatte aus einer melaminharzbeschichteten LIGNOpal-Spanplatte mit angeleimter (KU) Kunststoffkante.

Funktion. Tischplatte mit verschließbarem Schiebemechanismus (12 cm) für den Zugang zum Kabelschacht. Kabelausschluss mittels Dichtungsprofil über die gesamte Tischbreite zwischen Platte und Blende.

Ausstattung und Optionen. Lochblech-Steigkanal, zur werkzeugfreien Montage zwischen den Doppelsäulen. Innenseite aus Voll-, Außenseite aus pulverbeschichtetem Lochblech. Steigkanal nur bei geöffnetem Kabelschacht des Computertisches zu öffnen. Vertikale Kabelführung bestehend aus 3 Kunststoff-Kabelclips, zum Aufschieben auf die Tischbeine. CPU-Winkel und CPU-Box zur Befestigung an den Tischbeinen.

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahlrohr: M1,2; Platte aus LIGNOpal-KU/BU: L2.

Weitere Produkte auf dieser Seite: PantoMove-LuPo.

Duo-Media	t = 80	21470	21471	21472	21473	21474	21475		21476	21477	21478	21479	21480
	b	80	90	120	140	160	180						
	h			72									
	b-h-t									23-44,9-57	22-44,9-52,8		
									CPU-Winkel	CPU-Box	Steigkanal	Kabelführung	