



**PRODUKTINFORMATION** InteractiveTeach\_TY\_DE - 10.10.2023 - www.vs-moebel.de

## InteractiveTeach Medien-Lehrerarbeitsplatz mit Stauraum.

Arbeitsplatz bestehend aus einem seitlichen und einem hinteren Unterbau und einer Tischplatte mit großzügig dimensionierter Kabelklappe.

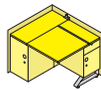
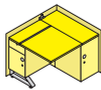
Korpus, Wange und Tischplatte aus einer melaminharzbeschichteten Spanplatte mit angeleimter Kunststoffkante. Seitlicher Unterbau (links oder rechts) bestehend aus einem Korpus mit Materialauszug und CPU-Stauraum hinter einer verschließbaren Flügeltür. Seitlich mit einer verschiebbaren Blende für den freien Zugang zur Verkabelung der CPU. Von oben ermöglicht ein verschiebbares Tischplattensegment den Zugang zu weiteren Stauraum (z.B. für eine Dokumentenkamera). Hinterer Unterbau mit einer verschließbaren Flügeltür, bestehend aus einem oberen Kabelfach für Kabelreserven und Hardware-Peripherie. Das Fach ist durch die Kabelklappe in der Tischplatte (siehe unten) von oben zugänglich. Unten mit einem weiteren Stauraum; ausgestattet mit einem Einlegeboden und Halterungen zur Kabelführung. Korpus mit gebogenem Beinbügel aus Stahlblech.

Tischplatte aus drei Segmenten. Seitlich mit einem verschiebbaren Teil für den oberen Zugang zum Unterbau. Hinten mit einer Kabelklappe (hinterer Unterbau) sowie nutzerseitig mit der Arbeitsfläche. Tischplatte mit einem Zargenrahmen aus Halboval-Stahlrohr.

Ausstattung. Optional mit Monitorhalter „Flo“.

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahl: M1; Korpus und Front aus Spanplatte: L4; Wange aus Spanplatte: L6.

Weitere Produkte auf dieser Seite: PantoMove-LuPo, RondoLift-Q.

				
<b>InteractiveTeach</b>			<b>04441</b>	<b>04442</b>
	Gesamt / Tisch b-h-t		104-80-94 / 65-74-65	
	Stauraum Unterbau seitlich b-h-t		35-74-90	
	Stauraum Unterbau hinten b-h-t		63-29-13	
	Stauraum für Kamera b-h-t		35-74-35	
	Kabelklappe b-t		63-20	
	Position Unterbau seitlich		links	rechts