



PRODUKTINFORMATION MedC-GF-10-BoVisu_TY_DE - 06.05.2024 - www.vs-moebel.de

VisuBoard mit fahrbarem, gasfeder-höhenverstellbarem Trägersystem inklusive Stauraum.

Mobile Einheit bestehend aus einem Stahlgestell mit einem Korpus aus melaminharzbeschichteten Spanplatten. Korpus mit abschließbaren Schubkästen. 4 Doppellenkrollen (100kg Tragkraft je Rolle, bzw. 300kg Gesamttragkraft) davon 2 mit Fußbremse.

Pylonenpaar (Säulenpaar) aus stranggepressten, natureloxierten Aluprofilen. Gasfederunterstützte Höhenverstellung, leicht, geräuscharm und wartungsfrei in den Säulen laufend. Board vor den Pylonen vertikal verschiebbar.

Whiteboard mit rundumlaufendem Aluprofil und großer Stift- bzw. Schammablage. Auch mit klassischen Boardmarken beschreibbar.

Interaktive Beamer von Epson ermöglichen, je nach Modell (vergl. Produktinformation) das Arbeiten am Whiteboard mit Stift- oder Hand.

Optional mit einem Soundsystem, Kabelsets, Brenner und Mini-PC.

Service: Inklusive Fracht, fachgerechter Montage, Beamereinstellung, Übergabe mit Funktionstest und abschließender Boardkalibrierung.

VisuBoard	Trägersystem + Board		71202			
	Beamer		71169	71167	71158	71159
	Hersteller		Epson			
	Beamertyp		EB-770Fi	EB-760Wi	EB-685Wi	EB-695Wi
	Projektionsdiagonale		16:9	16:10		
	Projektionsfläche b-h		200-120			
	Gesamtbreite		204			
	für Mindestraumhöhe		282			