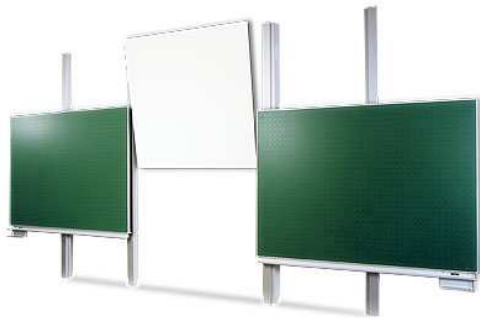


Kategorie: Interaktive Lösungen mit Schultafeln Produkt: Interaktive Tridactatafel



Produktdetails

Schultafel mit zwei Schreibflächen
vertikal und horizontal verschiebbar
1 Projektionsfläche stufenlos neigbar
Gegengewichtsmechanik, bodenständig
Tafelflächen Stahlemaille - magnethaftend
Alu-Griff- und Ablageleiste,
zusatzl. Alu-Ablage an den Pylonen
Alu-Randeinfassung mit Sicherheitsecken

Wichtige Informationen

- eine Übersicht über die möglichen Oberflächenfarben sowie Hilfestellungen für die richtige Auswahl der Lineatur, erhalten Sie im Downloadbereich.
- Dort finden Sie auch wertvolle Montageanleitungen die zur sicheren Planung und Durchführen beitragen.

Erhältlich in den folgenden Maßen:

Name	Abmessung	Format	Klappengröße	Gesamtbreite
TSP-INTW-1602	77 Zoll:174 x 134 cm	4 : 3	97 x 120 cm	395 cm
TSP-INTW-2502	95 Zoll:211 x 134 cm	16 : 9	123 x 120 cm	500 cm
TSP-INTG-1602	77 Zoll:174 x 134 cm	4 : 3	97 x 120 cm	395 cm
TSP-INTG-2502	95 Zoll:211 x 134 cm	16 : 9	123 x 120 cm	500 cm

Bei der Dreiflächenschiebetafel-Anlage lassen sich zwei Tafelflächen und eine interaktive Fläche unabhängig voneinander bewegen. Die beiden Tafelflächen sind vertikal und horizontal verschiebbar. Die Tafelflächen lassen sich bis zur vollständigen Überdeckung vor dem interaktiven Board zusammenschieben. Die Unterbauten zur Wand-Bodenmontage werden bei Wänden in Leichtbauweise erforderlich insbesondere zur Montage von Klappschiebetafeln. Der Unterbau besteht aus zwei Stahlrohrfüßen sowie einer sandfarbenen melaminharzbeschichteten Frontplatte.

Hauptniederlassung

wittler visuelle einrichtungen gmbh
Warmensteinacher Str. 52
12349 Berlin

Internet: www.wittler.biz

Telefon: 030 / 742 30 75 - 0
Telefax: 030 / 742 30 11
E-Mail: info@wittler.biz