



reddot winner 2024



GERMAN  
DESIGN  
AWARD  
WINNER  
2024

**VITRINTEC**<sup>®</sup>  
*wall solutions*

Passen Sie den  
Raum an Ihre  
Bedürfnisse an.

**ZIGZAK**

M O B I L E W A L L S

# MOBILE WÄNDE ZIGZAK

Die mobile Wand garantiert eine funktionelle Raumaufteilung und sorgt gleichzeitig für hohe akustische Parameter. Der Bedienkomfort ist mit den eingebauten einflügeligen Türen gesichert, dank derer die Wände den Raum beliebig unterteilen können ohne dass zusätzliche Übergänge gewährleistet werden müssen. Die Module können einfach manuell oder halbautomatisch verschoben und erweitert werden. Die Profile der mobilen Wand sind so erstellt worden, dass sie möglichst viel Transparenz bieten – etwa 87% der gesamten Fläche. Der größte Vorteil der mobilen ZigZak-Wände ist ihre Vielseitigkeit, die eine Anpassung der Module an jeden Raumtyp und Einrichtungsstil ermöglicht. Die Wahl zwischen Glas-, Voll- oder Mischfüllung (Glas- und undurchsichtige Module) gibt Architekten und Innenarchitekten völlige Freiheit bei der Gestaltung moderner Räume.

Vitrintec-Kunden haben außerdem die Möglichkeit, den Grad der Transparenz der Glaswand im ZigZak-System zu verändern, wenn sie sich für eine Wand mit integrierter LCD-Folie entscheiden.

Füllung	Schalldämmung Rw
Glas ESG 6 + ESG 6	39dB
Glas VSG 44.2Si + ESG6	44dB
Glas VSG 55.2Si + VSG 44.2	48dB
Glas VSG 66.2Si + VS66.2Si	50dB
Möbelplatte 18 mm + akustischer Einsatz <i>Die Schalldämmung hängt von der verwendeten Füllung ab</i>	von 43dB bis 54dB
MDF-Platte 12 mm + akustischer Einsatz	45dB

## SPEZIFIKATION

Technische Parameter	Ganzglaswand	Vollwand
Glas-/Paneeldicke	6-12 mm	12-18 mm
Finish	Transparentes Glas, Milchglas, LCD-Folie	Laminat, Furnier, Tapete, Blech
Schalldämmung	Rw bis = 50 dB	Rw bis = 54 dB
Breite und Höhe der Türdurchgangsbeleuchtung der einflügeligen Tür	900 mm x 2,100 mm	900 mm x 2,100 mm
Schienenfarbe	jede Farbe aus der RAL-Palette	jede Farbe aus der RAL-Palette
Rahmenfarbe	jede Farbe aus der RAL-Palette	jede Farbe aus der RAL-Palette