



PRODUKTINFORMATION DigitalBookb-GG-16_TY_DE - 12.09.2023 - www.vs-moebel.de

DigitalBookboard-GG 1.6 Höhenverstellbares Trägersystem mit 6 seitlichen Tafelflächen für VS-Displays

Schiebegerüst mit einem Rahmen aus stranggepressten, natureloxierten Aluprofilen und einer Frontblende aus Spanplatte. Gegengewichte aus Stahl oder Kunststoff, leicht, geräuscharm und wartungsfrei im Korpus laufend. Display und Tafelflügel sind vertikal verschiebbar.

Aufstellung. Wandmontage.

6 Tafelflächen aus Stahlblech, schraublos eingefasst mit abgerundeten Profilen und Schmutzauffangrinne, jeweils aus schwarzeloxiertem Aluminium. In den Ecken mit Sicherheitskappen aus Kunststoff.

VS-Displays des Typs E2 in den Größen 75" und 86".

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

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

| | | | | |
|-------------------------|------------------|---------|---------|---------|
| | | | | |
| DigitalBookboard-GG 1.6 | Trägersystem | | 71539 | |
| | Display | | 71568 | 71569 |
| | | | VS-S-E2 | |
| | Displaydiagonale | | 75" | 86" |
| | Display b-h | | 171-102 | 196-116 |
| | b geschlossen | | 342 | 392 |
| | Flügel b-h | | 86-102 | 100-120 |
| h | | 180-268 | 182-267 | |