

Twin Ogi

Paneele für Schreibtische

Akustik

Technische Daten

- Panel Twin – tapicerowany, możliwość wpinania szpilek;
- Element dekoracyjny – pasek tworzywowy, kolor: szary, czarny, biały;
- Konstrukcja – płyta wiórowa pokryta obustronnie pianką poliuretanową;
- Uchwyty do paneli: uchwyt do biurek pojedynczych – przystosowany do montażu do blatów o grubości 16–30 mm; uchwyt do biurek typu bench – metal malowany proszkowo; przystosowany do montażu do blatów o grubości 16–30 mm;
- Opcje z dopłatą – dodatki do listwy funkcyjnej: listwa funkcyjna – max obciążenie: 3,5 kg na punkt, 7 kg na stronę; uchwyt na monitor – metal malowany proszkowo, kolor: M009 – aluminium półmat; piórnik – metal malowany proszkowo; półka – format A4, metal malowany proszkowo; organizator – metal malowany proszkowo
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej

Ausgewählte Konfiguration

ZUT01

Höhe: 350 mm

Breite: 990 mm

Länge: 30 mm

Befestigungselement-Farbe: Aluminium Halbmatt RAL 9006

Stoff: NE-9 Grün

Leiste für Zubehör: Ohne Leiste für Zubehör

Befestigungselement-Typ: Halter für Einzeltisch Ogi

Nachhaltigkeit



Garantie

Die Garantie deckt Sachmängel der Ware ab, die sich zum Zeitpunkt ihrer Übergabe an den Käufer an der Ware befanden und die während der Garantiezeit offengelegt wurden: 5 Jahre ab dem Datum der Übergabe der Ware für alle .mdd-Möbel, 2 Jahre ab dem Datum der Übergabe der Ware für alle elektrischen Komponenten, Stoffe und Outdoor-Möbel.

Montageanleitungen



- Drewno wykorzystane do produkcji naszych paneli pozyskujemy od producentów posiadających certyfikaty FSC/PEFC.
 - Możliwość obicia tkaninami pochodzącymi z recyklingu.
 - Stalowe stopy i elementy mocujące malowane są przy użyciu farb proszkowych, co zmniejsza emisję lotnych związków organicznych.
-

Materialzusammensetzung mit Verpackung

- MFC: 74%
- Stal: 11%
- Tworzywo sztuczne: 2%
- Tkanina: 6%
- Tektura: 1%
- Pianka poliuretanowa: 5%

*badania dla przedstawiciela gamy

Recyclinganteil

4%

Recyclingfähigkeit

- Recycling: 35%
 - Downcycling: 65%
-

Verpackung

Skład materiałowy: karton

Zdatność do recyklingu: 100%

Technische Daten des Stoffes

NE-9 Grün



| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------------------|
| Preisgruppe | I |
| Material | 100% Polyester |
| Stoffgewicht | 366g/m2 |
| Scheuertouren | PN-EN ISO 12947 - 2:2 100,000 |
| Reibechtheit nass/trocken | Skala 1-5, Max. 5 • EN ISO 105x12 (nass/trocken) |
| | 4-5 |
| Hersteller | OPTEX |
| Garantie des Stoffherstellers | 10 Jahre |