

# Viga

## Tisch

Tische

### Technische Daten

- Blat - Viga: grubość 30 mm, fornir/HPL, Viga M: płyta melaminowana 28 mm, obrzeża ABS 2 mm;
- Możliwość klejenia obrzeży w technologii laserowej lub klejem PUR – prosimy o kontakt z Biurem Obsługi Klienta, jeśli wytyczne przetargu lub projektu wymagają klejenia laserowego;
- Noga drewniana - dąb, profil 80 x 40 mm;
- Regulator poziomu - regulacja w zakresie 5 mm;
- Opcje z dopłatą Viga: mediabox M06 - 2 x 230V + USB charger, kolor: czarny; mediabox M06H - 2 x 230V + HDMI + USB, kolor: czarny; top access M10 - kolor: FENIX - czarny mat, MDF; Opcje z dopłatą Viga M: top access M15 - 3 x USB C; mediabox M14H - 2 x RJ45 (class E, cat. 6) + 1 x USB + 1 x HDMI + 4 x 230V; mediabox m14 - 2 x RJ45 (class E, cat. 6) + 1 x USB + 3 x USB C + 4 x 230V; mediabox M06H - 2 x 230V + HDMI + USB, kolor: aluminium anodowane, biały i czarny; M05: top access, aluminium;
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej

### Ausgewählte Konfiguration

#### V220SM

**Höhe:** 740 mm

**Breite:** 2200 mm

**Länge:** 1100 mm

**Farbe der Platte:** Dunkle Walnuss

**Gestell-Farbe:** Furnier Eiche Schwarz

**Kabelführung:** Ohne Mediabox

**Farbe der Mediabox / Kabeldurchlass:** Nicht betrifft

### 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



- Aluminium i materiały na blat są pozyskiwane z surowców z recyklingu.
- Aluminiowe belki i brak PVC zwiększają możliwości recyklingu mebli z kolekcji Viga.
- Dzięki wykończeniu naturalnym fornirem o grubości ponad 1 mm, blaty można łatwo przeszlifować i odnowić.

---

## Materialzusammensetzung mit Verpackung

- MFC: 88%
- Stal: 4%
- Tworzywo sztuczne: 2%
- Tektura: 6%

\*badania dla przedstawiciela gamy

---

## Recyclinganteil

4%

---

## Recyclingfähigkeit

- Recycling: 10%
- Downcycling: 90%

---

## Verpackung

Skład materiałowy: karton

Zdatność do recyklingu: 100%

---

## Technische Daten des Stoffes