

# Viga

## biurko z regulacją wysokości

Biurka

### Dane techniczne

- Blat - grubość 30 mm, fornir/HPL;
- Noga drewniana - dąb, profil 80x40mm;
- Stelaż elektryczny - metal, kolor: czarny; udźwieg 100kg - przy nacisku rozłożonym równomiernie na blat, regulacja w zakresie 760 - 1270 mm;
- Obudowa mechanizmu - MDF, kolor: czarny;
- Panel sterowania - panel sterujący z pamięcią 4 wysokości; możliwość zmiany czułości systemu antykolizyjnego w obrębie 3 poziomów: Low, Medium, High;
- Specyfikacja techniczna stelaża: podnoszenie - 40 mm/s Super Soft-Start-Stop, napęd - 2 silniki z synchronizacją, sterowane przez mikroprocesor, zabezpieczeniem przed przeciążeniem, termiczny czujnik pracy silnika, zabezpieczenia - ISP - Intelligent System Protection, normy - EN 527-2, dyrektywy - 206/95EC, UI508 1999, UL. 1004 R7 06, WE DC 2004/108WE, zasilanie - 230V, moc 300W, zużycie w trybie Stand - by 0.3W;
- Kontener - wieniec górny (19mm, fornir/HPL) i korpus zewnętrzny - grubość 14 mm, fornir/HPL (HPL - Fenix); wieniec dolny i korpus wewnętrzny - grubość 19 mm, fornir; front - grubość 13 mm, fornir;
- Szafka managerska - wieniec górny (19mm, fornir/HPL) i korpus zewnętrzny - grubość 14 mm, fornir/HPL (HPL - Fenix); wieniec dolny i korpus wewnętrzny - grubość 19 mm, fornir; front przesuwny - grubość 18 +13 mm, system samodomyku, fornir;
- Szafka managerska (dostęp do szafki z dwóch stron) - Viga: wieniec górny (19mm, fornir/HPL) i korpus zewnętrzny - grubość 14 mm, fornir/HPL (HPL - Fenix); wieniec dolny i korpus wewnętrzny - grubość 19 mm, fornir; front przesuwny - grubość 18 +13 mm, system samodomyku, fornir;
- V03LR, V04LR, V05LR, V06LR, V09LR, V10LR, V37LR, V38LR - szafka managerska po lewej stronie; V03PR, V04PR, V05PR, V06PR, V09PR, V10PR, V37PR, V38PR szafka managerska po prawej stronie; boki szafki managerskiej i kontenera zawsze w kolorze czarny Fenix;
- V07LR, V08LR - kontener po lewej stronie; V07PR, V08PR - kontener po prawej stronie; korpus zewnętrzny kontenera zawsze w kolorze czarny Fenix;
- Szyna na kable - metal malowany proszkowo;
- Kręgosłup do prowadzenia kabli - tworzywo, kolor: czarny; mocowany do blatu i szyny kablowe;
- Blenda (opcja z dopłatą) - grubość 13 mm, fornir; uchwyt - metal malowany proszkowo, kolor: czarny;
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej



### Gwarancja

Okres gwarancji liczony jest od dnia wydania towaru Kupującemu i wynosi: 5 lat dla wszystkich mebli .mdd, 2 lata dla komponentów elektrycznych, tkanin oraz mebli z kategorii outdoor.

### Instrukcje montażu



---

## Wybrana konfiguracja

### V04LR

**Wysokość:** 757 mm

**Szerokość:** 2200 mm

**Głębokość:** 1800 mm

**Viga:** Biurko z szafką

**Kolor blatu:** Fornir dąb naturalny

**Kolor wieńca górnego:** FENIX Czarny mat

**Kolor korpusu wewnętrznego i frontu:** Fornir dąb naturalny

**Kolor nóg drewnianych:** Fornir dąb naturalny

**Rodzaj wtyku:** Wtyk europejski PL

**Zarządzanie kablami:** Mediabox M06H EU (2x230V, 1xUSB A, 1xHDMI) x 1

**Kolor mediaboxu / przepustu kablowego:** Czarny półmat RAL 9005

---

## Odpowiedzialność ekologiczna

- 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.
- 

## Skład materiałowy z opakowaniem

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

\*badania dla przedstawiciela gamy

---

## Zawartość z recyklingu

4%

---

---

## Zdatność do przetwarzania

- Recycling: 10%
  - Downcycling: 90%
- 

## Opakowanie

Skład materiałowy: karton

Zdatność do recyklingu: 100%

---

## Dane techniczne tkaniny