

ERGO-2 / COMPACT-2 / GOTTFIRD

Augstumā regulējams, elektriskais

2-kāju/motoru rāmis taisnstūra galdu virsmām

Praktisks, stabils un uzticams augstumā regulējams rāmis biroja galdiem. Kvalitatīvs produkts ilgstošai lietošanai ar ļoti zemu enerģijas patēriņu.



MADE IN EUROPE

Tehniskā specifikācija



Galda virsma

Platums: 1000-1600 mm
Dziļums: 600-800 mm



Regulācijas diapazons

470 mm



Lielākā caurule

Apakšā, četrstūra



Pakojums

Iepakots izjauktā veidā
vienā kartona kastē



Pacelšanas ātrums

30 mm/s



Pacelšanas augstums

680-1150 mm



Cauruļu izmēri

70x50, 60x40 mm



Pēda

Garums 630 mm



Enerģijas patēriņš

Gaidīšanas režīmā ~0.05W



Trokšņu līmenis

< 48 db



Standarta toņi



Balts
RAL9016



Pelēks
RAL9006

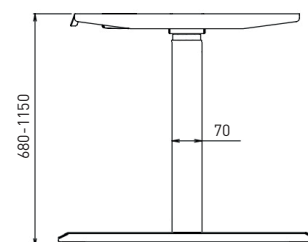
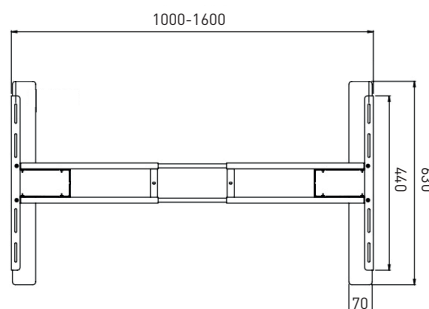


Melns
RAL9005



Celtspēja

100 kg



ERGO-2 / COMPACT-2 / GOTTFIRD

Augstumā regulējams, elektriskais

2-kāju/motoru rāmis taisnstūra galdu virsmām



MADE IN EUROPE

PRODUKTA APRAKSTS

Elektriski augstumā regulējams rāmis biroja galdiem. Paredzēts lietošanai iekštelpās.

- Rekomendējams galda virsmas platums: no 1000 līdz 1600mm (ieteicamie soļi 1000; 1200; 1400; 1600)
- Rekomendējams galda virsmas dziļums: no 600 līdz 800mm
- Pacelšanas ātrums: 30mm/s
- Enerģijas patēriņš gaidīšanas režīmā: apt. 0,05w
- Trokšņu līmenis: <48db
- Regulācijas diapazons: 470mm
- Min/max augstums (bez galda virsmas): no 680 līdz 1150mm. Atmiņa 2 programmējamiem augstumiem.
- Drošība: Automātiskā apstāšanās sistēma sadursmes gadījumā.
- Celtspēja max: 100kg
- Pēdas garums: 630mm. Pēda ar regulāciju galda līmeņošanai pie nelīdzenām grīdām (-0/+10mm)
- Pacelšanas kolonnas cauruļu izmēri: 70x50; 60x40mm
- Pieejamie toņi (noliktavas programma): Pelēks RAL9006, Balts RAL9016, Melns RAL9005
- Individuālais iepakojums: Iepakots izjauktā veidā vienā kartona kastē 78x22x12cm.
Svars (brut/net) 22,00/20,50kg
- Industriālais iepakojums: 30 kartona kastes uz EUR paliktņa. Paliktņa augstums 91cm. Svars 610kg. Nedrīkst novietot paliktņi uz paliktņa!

Rāmis izstrādāts saskaņā ar EN standartu normām:

EN 527-2:2016 Biroja mēbeles – Biroja rakstāmgaldi – 2.daļa: Drošība, stabilitāte un funkcionalitāte

Testēšanas metode pēc EN 1730 Mēbeles – Biroja rakstāmgaldi

Elektroniskā aprīkojuma atbilstība normām pēc RoHs, Reach, EMC direktīva, UL962, CHINA RoHS