

# Arbejdskabine med sug

## Varenr. 60.10

Arbejdskabinen anvendes for bortsug af dampe og gasser fra kemikalier, opløsningsmidler m.m. Skabet tilsikrer ved sin spaltesug konstruktion, samt trinløse støjsvage lufthastigheds-regulering, et optimalt luftflow i hele skabets bredde.

Ved aktivering af den indbyggede timerfunktion afbrydes ventilationen automatisk efter 30 minutter, herigennem opnås en besparelse i energi.

Den skrå løft- og sænkbare glasluge er ved hjælp af den indbyggede kontravægt ophængning legende nem at betjene. Dette betyder en god ergonomi ved siddende arbejde. Det indbyggede lysarmatur giver et godt og kraftigt arbejdslys.

Skabet er beregnet for bordmontering og giver derved fri benplads. Hvis der er behov for individuel indstilling af arbejdsøjde, kan skabet monteres på et Toico hæve- sænkebord.

Alle flader er af et rengøringsvenligt materiale og alle installationer er skjulte for nemmere rengøring.

Arbejdskabinen tilfredsstiller Arbejdstilsynets krav om lufthastighed og har indbygget kontrolovervågning. Glaslugen har et spaltestop på 25mm fra bordkant for at undgå at fingre kommer i klemme.



### Produktinformation Varenr. 60.10

|                |   |
|----------------|---|
| Materiale:     | MDF hvidlakeret standard hvid                           |
| Glasluge:      | 5mm hærdet glas, skråstillet rudetræk med kontravægt    |
| Timerfunktion: | Stop 30 minutter efter aktivering                       |
| Arbejdslys:    | 18W lysstofarmatur                                      |
| Ventilator     | Lavtrykstype 750 m <sup>3</sup> /h, afkast Ø160mm i top |
| Spænding:      | 230V, 50 Hz   |
| Styring:       | ES 512, undertrykmåling                                 |
| Vægt:          | 50 kg   |
| Mål:           | B: 100 H: 60 D: 90 cm Arbejdsåbning H:50 x B 96 cm      |

### Funktion

Arbejdskabine med indbygget, topmonteret lavtryksventilator og indbygget arbejdslys samt kontrolanordning. Den indbyggede styring regulerer trinløst ventilatorens hastighed afhængig af glaslugens position, så der er en konstant lufthastighed på 0,5 m/sek. i lugeåbningen, hvilket foreskrives af Arbejdstilsynet. Kontrolanordningen overvåger sugets funktion og ved udfald af ventilator afgives akustisk og visuel alarm.