

MediCLine Ergo 2000



**DANSK GASTEKNIK**  
*Medical - Laboratorie - Industri*

# MediCLine Ergo 2000

- Enkelt og diskret

Med et æstetisk design kan vægpanelet indgå som et diskret og selvstændigt møblelement i forskellige miljøer og samtidig være fuldt udstyret til optimal patientpleje og komfort.

Alle komponenter er integreret i samme modul, hvilket tilgodeser både pleje- og patientbehov.

El- og gasudtag er skjult bag en dæklade, der kan forskydes.

Vægpanelet findes i to forskellige udførelser til betjening af én eller to senge.

## Design og komfort

Et overskueligt og lettilgængeligt panel. Almenbelysningen kan placeres bag en polycarbonat difusser skærm øverst på panelet.

En læselampe kan monteres på en robust bevægelig arm, der er indkapslet for at beskytte patienten.

Natbelysningen kan placeres længst nede på vægpanelet.

Mulighed for forskellige farver og finish tilbydes - f.eks. trælook, eloxeret aluminium m.m.

## Fleksibilitet og vedligeholdelse

Den kraftige aluminiumsprofil beskytter panelet mod utilsigtet slag og stød.

Alle typer tilbehør er tilpasset panelets modulopbygning.

Belysningssystemet kan anbringes på én af rummets øvrige vægge og anvendes som ekstra belysning.

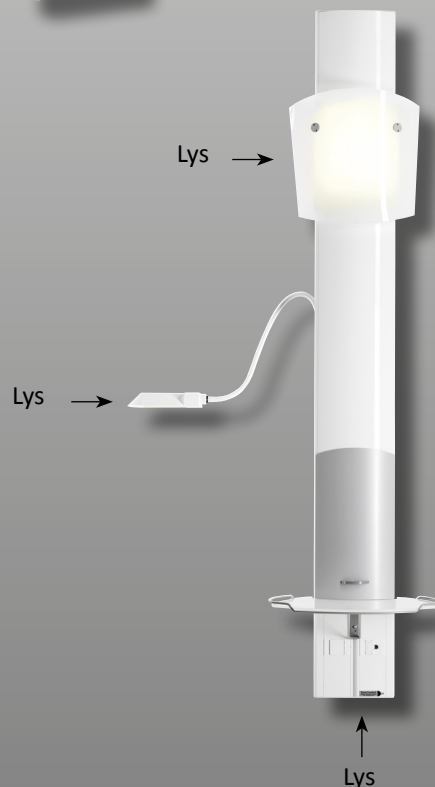
## Hygiejne og sikkerhed

De runde former og en glat overflade letter rengøringen og tilsikrer en høj hygiejnestandard.

Høj brugersikkerhed. Panelet er fremstillet i henhold til krav i det medicinske EU-direktiv 93/42/EEC.

## Tilbehør

- Lampe
- Hylde
- Skuffer
- Ophængningsskinne til dropstativ etc.



## Tekniske data

- MediCLine Ergo 2000

**Materiale:** Ekstruderet aluminium

**Overfladebehandling:** Eloxeret/lakeret

**Farve:** Hvid med gråt skydelåg eller efter ønske

**Længde:** Efter kundens ønske

### Panelopbygning

Basisprofil med to lodrette, adskilte sektioner til el- og gasudtag. To endeprofiler til top og bund.

Lågprofil til afdækning af panelfront.

Forskydningsbar lågsektion til afskærmning af gasudtag.

Uplight belysning på panelets øverste del er beskyttet med en polycarbonat diffuserskærm.

### Gasudtag

Rørføring og tilhørende gasudtag er monteret i basisprofilets gassektion.

Den enkelte gasart/afkast fremgår af den anvendte farve/farvekombination på udtagets plastrondel.

### El-udtag

Elkabler, klemrækker og udtag til svag- og stærkstrøm er monteret i basisprofilets el-sektion.

De enkelte el-komponenter er placeret i sikkerhedsmæssig korrekt afstand til gasudtagene.

De to lågsektioner er tilsluttet jord via basisprofilets bund.

### Tilslutning af panel

Tilslutning af panelets elkabler og gasrør kan ske via tilslutningskanal fra panelets over- eller underside samt fra gavlenden. Direkte tilslutning kan ske via panelets bagside.

**Spændingsforsyning:** 230 V / 25 A

