

# OPERATIONSBORD

## RiEye Mk2

MIKROKIRURGI



MADE IN SWEDEN

## OPERATIONSBORD - RiEye Mk2

- **Högkvalitativt operationsbord för optimal arbetsmiljö och patientsäkerhet inom mikrokirurgi**
- **Utvecklat i nära samarbete med ledande kliniker som ställer höga krav på enkelhet i användning och bästa möjliga ergonomi**
- **Innehåller smarta innovationer och förbättringar som gett unika prestanda i många avseenden**
- **Flera användningsområden med fokus på kirurgiska ingrepp kring patientens huvud**

RiEye Mk2 med modern attraktiv design är ergonomiskt och funktionellt utvecklad i samarbete med flera ledande svenska och internationella kliniker. Bordet har ett brett användningsområde och kan användas stationärt i operationssalen eller som mobil enhet enligt "roll-in roll-out" metoden.

Stor vikt har lagts på utformningen av bordet och tillbehören där fokus har varit att ge stor rörelsefrihet för kirurg och assisterande personal kring patientens huvud. Det patenterade viktlösa huvudstödet är bekvämt för patienten och den unika ergonomiska utformningen minskar förberedelsestiden inför operation. Tack vare släta ytor och smarta skarvar, samt dynor som enkelt kan tas bort, är bordet lätt att hålla rent och hygieniskt.

Bordet har en ny typ av hjulupphängning och står stadigt även på ojämna golv med sitt unika adaptiva chassi. Med en ergonomiskt placerad centralstyrd broms låses samtidigt alla fyra hjulen i operationsläge. Ska bordet flyttas kan det även enkelt flyttas i sidled tack vare lättroterbara hjul.

Handkontrollen har en intuitiv utformning med enkla funktionsval där rygg-, ben- och sittdyna samt höjd kan regleras individuellt. Speciella funktionsknappar finns också för chock- och nolläge samt för möjlighet att förprogrammera sex egna inställningar.



## TEKNISK INFORMATION

RiEye Mk2 finns i tre olika basmodeller; R5 – när det är ont om plats eller om bordet ska gå att fälla som en stol, R6 - standard modell med hög mobilitet och patientkomfort och R7 – med förlängd dyna för benen lämplig för längre operationer under narkos.

### ALLMÄNT

Elektriskt tvåpelarsystem med adaptivt chassis	
Vikt basenhet utan tillbehör	95 kg
Liftpacitet patient	300 kg
Strömförsörjning	Batteri 24V / 10Ah
Extern laddare	100 - 240V
Batteri kapacitet med 75kg patient	> 40 operationer

Hjulbas längd x bredd	750 x 600 mm
Bredd dynor	450 mm
Längd bord R5	1400 mm
Längd bord R6	1500 mm
Längd bord R7	1650 mm
Huvudstöd – längdomfång	120 - 450 mm
Höjjustering bord	500 - 900 mm
Trendelenburg elektrisk	-18 °
Minnespositioner	6 valbara

### TILLBEHÖR

Elektrisk broms *	Alternativ till pedaler
Körhantag	Förenklar transport av bordet
Breddare ryggdyna	Anpassning till patienten
Grindar fällbara	Ökar patientsäkerheten
Kuddar för benstöd	Ger ökad komfort för patient
Bälten	Om patienten behöver fixeras
Specialmadrasser	Komfort vid längre operationer
Fotkontroll *	Finjustering för kirurgen
Hållare handkontroll	Bekvämt och praktiskt
Elektriskt huvudstöd *	Finjustering för kirurgen
Handledsstöd	Avlastning för kirurgen
Alternativa huvudstöd	Mjukt och "Rubens Pillow"
Skena tillbehör sits	Ökar flexibiliteten
Narkosarmstöd	Tryckavlastning för patient
Droppställning	Flexibel med dubbla krokare
Täckbåge	Med eller utan luftanslutning

För full information, se separat tillbehörsbroschyr

\* Val vid beställning av nytt bord