

## **DRÄGER Fabius GS, Narkosearbeitsplatz mit elektronisch gesteuertem und angetriebenem ...**

Artikelnummer: 1003366

**11.900,00 €**  
Nettopreis



### **Produktbeschreibung**

DRÄGER Fabius GS, Narkosearbeitsplatz mit elektronisch gesteuertem und angetriebenem Ventilator, Netzausfallsicherung für 45 Minuten Akkubetrieb. Beatmungsmodi: manuell, spontan, IPPV, PCV, Maße: Breite: 89,5cm x Höhe: 130cm x Tiefe: 82cm, elektronische Messung des Frischgasflows, mit halbgeschlossenem Atemsystem COSY, integriertes Monitoring: insp. O<sub>2</sub>-Konz., Beatm.-Frequenz, Tidalvolumen, AMV, mittlerer und Plateau-Druck, Atemdruckspitzen und PEEP, Frischgasflow, zusätzlich ist der Fabius GS mit folgendem Monitoring ausgerüstet: Dräger Infinity Gamma XL mit Dräger Scio Four Oxi (auf dem Photo nicht abgebildet) zur Messung von EKG, SPO<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>, NIBP, PRESS, Temp. und der Narkosegase (H/I/E/S/D), incl. DRÄGER Vapor 2000, Sevofluran, mit DRÄGER FILL System, DRÄGER Vapor 2000, Isofluran, mit DRÄGER Fill Einfüllvorrichtung, gebraucht

-> [Klicken Sie hier um zur Website zu kommen.](#) <-

