

BSU3020 - OB 3000 FM MEDICAL SUCTION UNIT

- Nuovo aspiratore medicale di secreti OB 3000
- Pompa di aspirazione a doppio pistone – Potenza di aspirazione massima 800 mbar $\pm 10\%$
- Flusso di aspirazione a 33 LPM
- Batteria ai polimeri di litio (inorganica-solida), consente un'autonomia a ciclo libero > di 60 minuti
- Flacone da 1000 ml OB-J composto da un vaso e un adattatore che permette l'utilizzo con le sacche monouso LINER della società Serres
- Possibilità di conoscere lo stato di carica della batteria senza dover accendere il dispositivo. La batteria può essere estratta e sostituita dall'utilizzatore
- L'aspiratore OB 3000 è dotato di controllo a microprocessore interno che consente la memorizzazione dei dati di costruzione del dispositivo e di funzionamento
- Una particolare funzione avvisa l'utilizzatore della necessità di procedere con la revisione programmata di sicurezza
- Completo di cavo di ricarica (11÷25 Vcc)
- Vuotometro analogico fluorescente per poter essere controllato anche in condizioni di scarsa visibilità, disponibile su richiesta anche con scala in mmHg (millimetri di mercurio)
- L'aspiratore può essere dotato di staffa di supporto (conforme alla norma EN 1789) e alimentatore da tensione di rete (universale da 90 a 240 Vac)
- In conformità a tutte le normative vigenti, alla Direttiva 93/42/CEE e alla norma principale di riferimento ISO 10079-1
- Dimensioni: 360x244x195 mm
- Peso: 2,6 kg

Seguono foto aspiratore OB3000

