

MADE IN
ITALY



BSU108

OB2012 FM MSU WB EU

- Aspiratore medicale di secreti OB2012 dotato di:
 - flacone di secreti OB-J per sacche monouso 1000 ml SERRES®
 - staffa di supporto e ricarica OB WB (conforme alla norma EN 1789)
 - alimentatore esterno da tensione di rete EU con spina volante a 2 poli (alimentazione di rete compresa tra 100 e 240 Vca)
- Potenza di aspirazione nominale: 800 mbar (80 kPa) ±10%
- Flusso di aspirazione nominale: 30 LPM a regime ad aria libera ±10%
- Tempo di funzionamento massimo (a ciclo libero): 60 minuti ±10%
- Grado di protezione contro l'ingresso di liquidi e solidi: IP34d
- Funzionamento/carica: 12÷15 Vcc
- Pompa a pistone priva di manutenzione
- Batteria ermetica al piombo
- Può essere dotato di cavo di ricarica completo di spina accendisigari e connettore volante a 2 poli
- Dimensioni: 350 mm (l) x 240 mm (h) x 120 mm (p)
- Peso: 4,6 kg completo degli accessori, senza la staffa di supporto
- Dispositivo medico in classe IIa in conformità al Regolamento (UE) 2017/745 (MDR), a tutte le normative vigenti e alle norme principali di riferimento

DIR/QM – Rev. 02_12/06/2023

Manuale d'uso del dispositivo disponibile online nella pagina [eIFU](#)

Per ulteriori informazioni e/o dati tecnici relativi al prodotto, fare riferimento alla Oscar Boscarol srl