



## BSU150ST

### OB2012 FA MSU

- Medizinisches Sekretabsauggerät OB2012 ausgestattet mit:
  - Autoklavierbarer Sekretbehälter OB-J FA 1000 ml mit Überlaufventil und direkt im Deckel eingesetztem Schutzfilter, sterilisierbar max 30 Zyklen
  - einem Ladekabel komplett mit Zigarettenanzünderstecker und 2-poligem Stecker
- Nennsaugleistung: 800 mbar (80 kPa)  $\pm 10\%$ .
- Nominaler Saugfluss: 30 LPM bei freier Luftgeschwindigkeit  $\pm 10\%$ .
- Maximale Betriebszeit (Freizyklus): 60 Minuten  $\pm 10\%$ .
- Schutzgrad gegen das Eindringen von Flüssigkeiten und Festkörpern: IP34d
- Betrieb: 12÷15 Vdc
- Wartungsfreie Kolbenpumpe
- Hermetische Blei-Säure-Batterie
- das Absauggerät kann mit der Wandhalterung OB WB (nach EN 1789) und einem externen Netzgerät mit 2-poligem Stecker (Netzspannung zwischen 100 und 240 Vac) ausgestattet werden
- Abmessungen: 350x240x120 mm
- Gewicht: 4,6 kg inklusive Anbauteile, ohne Halterung
- Medizinprodukt der Klasse IIa gemäß der Verordnung (EU) 2017/745 (MDR), allen anwendbaren Vorschriften und den wichtigsten Referenznormen

DIR/QM – Rev. 02\_12/06/2023

User manual available on the [eIFU](#) webpage

Für weitere Informationen u/o technische Daten zum Produkt wenden sie sich an Oscar Boscarol srl