



ZASTOSOWANIE

Opieka domowa

Akumulatorowy

Transport pacjenta

CE 0123

MOBILE, zminiaturyzowany inhalator akumulatorowo-sieciowy do aerozoloterapii, wyposażony w zintegrowany system „VRS” (system redukcji drgań). Urządzenie o obniżonym poziomie hałasu i wysokiej wydajności. W zestawie torba umożliwiająca transport oraz przechowywanie. Inhalator wyposażony w wbudowaną ładowarkę do akumulatorów AA (ładowanie podczas pracy z sieci) Urządzenie przystosowane do pracy z sieci ~230V lub z akumulatorów.

AKCESORIA W ZESTAWIE

- Zasilacz zewnętrzny ~230V
- Zasilacz samochodowy 12V
- Wbudowana ładowarka
- Nebulizator HI-FLO SP 0165
- Maski dla dorosłych SP 0089/01
- Maski pediatryczne SP 0090/01
- Ustnik SP 0166
- Wąż silikonowy SP 0092/01
- Filtr powietrza SP 0182
- Torba transportowa SP 0177

PARAMETRY TECHNICZNE

Sprężarka	bezolejowa i bezobstugowa sprężarka tłokowa
Zasilanie	z sieci 230V/ 50-60 Hz - 100 VA w samochodzie z gniazdka 12V 8x akumulatorki AA (brak w zestawie)
Czas pracy z baterii	od 40 do 90 min. (baterie 1600-2500 mAh)
Czas ładowania	od 3,5 do 7 godzin
Pobór energii	38,5VA
Maksymalne ciśnienie	2 bar 29 psi 200 kPa
Ciśnienie operacyjne	0,8 bar 11,6 psi 80 kPa
Maksymalny przepływ powietrza	12 l/min
Operacyjny przepływ powietrza	4 l/min
Neb-rate z 4 ml roztworu	0,35 ml/min
Masowa mediana średnicy aerodynamicznej	3 µm (MMAD) zgodnie z EN-13544-1
Frakcja wdychana (<5 µm)	> 75%
Cykl pracy	30 min praca / 30 min przerwa
Poziom hałasu (norma EN 13544-1)	ok. 50 dB
Waga	0,56 kg (bez baterii)
Wymiary	9,5 x 14 x 7 cm
Miejsce produkcji	Włochy



Italian
Medical
Touch
MADE IN ITALY

Producent: CA-MI (Włochy)