

Aparat de ventilatie artificiala

I.D.: 45339027

Data publicarii 27.03.20 Coduri CPV 42520000-7 33100000-1

Pretul estimativ: 70.000,00 RON - 70.000,00 RON

Descriere: Aparat de ventilatie artificiala LYRA x1 Ventilator compact actionat de turbina cu multiple functii, acopera ventilatia invaziva si non-invaziva si este adecvat pentru tratarea majoritatii tipurilor de pacienti. Modurile de ventilatie APRV, PRVC, NIV sunt disponibile pentru toate tipurile de pacient, de la neonatal la adult. Conceptul inovativ al valvei de expiratie ofera usurinta si eficienta in procesul de sterilizare. Este prevazut cu umidificator termostatat. Caracteristici tehnice: Alimentare cu oxigen 280-600kPa (conector autocuplant NIST) si 220V,50Hz. Dimensiuni: 336 mm x 330 mm x 345 mm (664 mm x 600 mm x 1370 mm cu carucior) Greutate: ~9,5 kg (~31 kg cu carucior) Afisaj: 12,1" color tactil, 1280 x 800 pixeli Moduri de ventilatie invaziva : VCV, PCV ,VSIMV, PSIMV, CPAP/PSV, PRVC, V+SIMV, BPAP, APRV. Moduri de ventilatie noninvaziva : PCV, PSIMV, CPAP/PSV, BPAP, APRV. O2%: 21 - 100% Volum Tidal: adult: 100 - 2000 ml; pediatric: 20 - 300 ml, neo 2-300ml Frecventa 1-80rpm, neo 1-150rpm, PEEP 1-45cmH2O sau oprit. Suspini: interval 20s - 180min Alarmer: volum Tidal, nolum pe minut, presiune cai respiratorii, apnee, frecventa, conc Oxigen. Trend: tabelar si grafic; 72h O baterie interna (optional doua): Li-Ion, 11,25 VDC, 6400 mAh, autonomie 3h de functionare Altele: Rs232, Ethernet, port USB, chemare asistenta , garantie 2 ani