

## APARAT DE VENTILATIE MOBIL

I.D.: 51387036

---

Data publicarii	09.11.20	Coduri CPV	33100000-1
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 100.000,00 RON - 100.000,00 RON

---

Descriere: Conditii refuzate: CONFORM ANUNT - ADV1177077 CARACTERISTICI TEHNICE - MODEL HAMILTON T1 Aparatul este destinat ventilarii mecanice pentru adulti, copii si nou nascuti in ATI si pentru transport intra si interspitalicesc Aparat ventilatie: a. Greutate max.6,5kg cu maner si baterie b. Maner de transport c. Autonomie min 4 ore cu posibilitatea de extindere a autonomiei la 8 ore prin instalarea unui acumulator suplimentar. d. Aparatul nu necesita aer comprimat sau un alt gaz motor ca sa functioneze (turbina integrata) e. Aparatul poate fi conectat atat la sursa de oxigen de inalta presiune (2,8-6 bar) cat si la joasa presiune sub 15 l/min. f. Aparatul sa poata fi alimentat electric atat de la sursa de AC 220 V , cat si de la sursa auto in intervalul de tensiune DC 12-28V g. Aparatul are certificare IEC 60601-1, IEC 60601-1-2, EN 794-3 si ISO80601-2-12, EN 1789 pentru ambulante si EN 13718-1 si RTCA/DO- 160G pentru transport aerian h. Aparatul este fiabil ventilatiei pacientului atat in interiorul cat si in afara spitalului (ambulanta, elicopter, aeronava sau vapor) Aparatul este echipat cu alarma (acustica si vizuala) pentru parametri, cu 3 nivele de prioritate • Presiune inalta / scazuta in circuitul pacient • Caderea tensiunii • Intreruperea furnizarii de gaz • Nivel scazut de incarcare al bateriei Aparatul este echipat cu un ecran color TFT cu diagonala de minim 8,4", de tip touchscreen anti-reflectiv rezistent la socuri mecanice Comenzile aparatului vor fi efectuate prin atingerea ecranului (

---