

## Maravet infuzomat SK600I

In cazul erorilor de operare sau a celor de functionare se activeaza sistemul automat de oprire si alarmele corespunzatoare

### Caracteristici:

Design inovativ fără uşă de acces, pentru o operare mai uşoară

Detecrie medie și detectoare cu ultrasunete pentru o dublă garanție a setării corecte IV

Sistem anti-bolus pentru a reduce semnificativ bolusul la apariția unei ocluzii

Alarmă de reamintire pentru cazul în care se uită pornirea operării

Viteza de perfuzare mare (până la 600 ml/h) satisface necesitățile clinice speciale

Dotare opțională: senzor de picătură și încălzitor de fluide

Transmisii de date wireless cu o stație centrală de perfuzare

In cazul erorilor de operare sau a celor de functionare se activeaza sistemul automat de oprire si alarmele corespunzatoare

Dimensiuni exterioare: 120x140x190mm.

Greutate: <2.5 kg.

Alimentare electrica: AC 220V, 50/60Hz.

Informatia afisata:

- 1.valoare debit;
  - 2.volumul presetat; 3.volumul infuzat; 4.capacitate baterie;
  - 5.indicator incarcare baterie;
  - 6.indicator alimentare AC;
  - 7.terminare infuzie;
  - 8.alarma ocluzare;
  - 9.aer in tub;
  - 10.numar de pat.
- Sigurante: 220V2A / 12V 2A.



### Specificații tehnice:

Mecanism: pompă peristaltică

Debit: ° 1-600 ml/h cu increment de 1 ml/h (la modelul SK-600I) ° 1-2000 ml/h cu increment de 1 ml/h (la modelul SK-600IB)

Volum de perfuzare acumulat: 1-9999 ml

Limita de volum: 1-9999 ml cu increment de 1 ml/h

Precizie: ± 5%

Rata KVO: 1 ml/h

Rata bolus: 600 ml/h

Afișaj: Ecran LCD alb-negru de 2,7 inch cu următoarele indicații: debit, limită volum, volum acumulat, număr pat, indicare alimentare de la rețea, capacitate baterie, indicare încărcare baterie

Alarme: terminare, ocluzie, bule de aer, golire, control anormal, lipsă alimentare de la rețea, eroare de instalare, baterie descărcată, baterie foarte descărcată

Baterie reîncărcabilă litiu-polimer 7,4 V, 1600 mAh, cu peste 2 ore de funcționare continuă la un debit de 25 ml/h

Dimensiuni (LxDxH): 120x140x192 mm; Greutate: < 3 kg

Alimentare cu energie: 100-240 Vc.a.; 50-60 Hz