

SNO

Table pour les nouveaux-nés

La table pour les nouveaux-nés SNO UOMZ est destinée à l'adaptation et secours aux nouveaux-nés dans les services d'accouchement, chambres des soins intensifs pour les nouveaux-nés ainsi que à la restauration des fonctions vitales des nouveaux-nés



Avantages

- Environnement de réchauffage côntrolé automatiquement et oxygénothérapie pour les nouveaux-nés
- Possibilité de l'installation d'équipement supplémentaire pour:
 - roentgenographie
 - transfusion de sang
 - administration posologique de médicaments
 - massage du coeur
 - choix de l'hauteur de la couche
- Alarmes visuelles et sonores pour assurer la sécurité

Caractéristiques techniques

| Gamme du réglage de température pour le capteur installé sur la peau | de 35°C à 37,9°C |
|---|-----------------------|
| Gamme de l'indication de température | de 30°C à 39,9°C |
| Gamme du réglage de la concentration d'oxygéne sous le dôme pour les nouveaux-nés | 40 - 95% |
| Angle maximal d'inclinaison du matelas | ±10° |
| Angle de rotation du module de l'appareil de chauffage | ±(65±5)° |
| Puissance maximale d'irradiation infrarouge: | |
| - spectre entier d'irradiation infrarouge | 60 mW/cm ² |
| - dans la région proche du spectre d'irradiation infrarouge (de 760 à 1400 nm) | 10 mW/cm ² |
| Temps de travail continu | 72 heures |
| Dimensions d'encombrement (hauteur x largeur x longueur) | 1950x710x1100 mm |

