

Wallaby 
warmer

LifeKit by **MTTS**



WALLABY

Un appareil efficace et confortable pour **prévenir et traiter l'hypothermie.**



Vue d'ensemble

- TEMPÉRATURE À DISTANCE et détection d'objets
- protection totale du patient contre la surchauffe si peau standard le capteur est déconnecté ou défectueux
- lit à angle ajusté (jusqu'à 12 degrés)
- Unité suspendue réglable et plateau pour les procédures de radiographie

1. Système de contrôle de la température

- Automatique (asservi)
- Manuel
- Préchauffage

2. Affichages / Indicateurs

- écran LCD lumineux pour surveiller la température du patient, traitement
- temps, temps d'utilisation total, niveau de puissance de chauffage et connexion du capteur
- minuteur de score APGAR intégré
- Affichage LCD avec informations de diagnostic et de dépannage
- compteur de temps système total (durée de vie)

3. Sécurité

- défaillance de l'élément chauffant
- défaillance du capteur
- Panne électrique
- Capteur du patient

4. Accessoires

- Poteau IV
- Étagère de rangement
- tiroir de rangement
- Porte bouteilles



Dimensions et Poids

Dimensions unité	64 cm x 54 cm x 185 cm
Dimensions pour expédition (boîte)	38 cm x 82 cm x 122 cm
Poids net	64 kg
Poids d'expédition	76 kg

Spécifications de performance

Application	Traitement des patients néonataux et pédiatriques pour prévenir l'hypothermie
Élément chauffant	Type: Radiant Puissance: 650W
Lampe de procédure	Type: LED Puissance: 3W

Temperature

Écart de température	34.0°C - 37.5°C in 0.1°C
Mesure de température	10.0°C - 50.0°C in 0.1°C

Affichages / Indicateurs

Régler la température	Durée totale d'utilisation
Température du patient	Niveau de puissance de chauffage
Alarme de température	Capteur connecté
Temps de traitement	Indicateur de puissance
APGAR chronomètre	

Fonctionnalités supplémentaires

- Unité suspendue réglable pour les procédures de radiographie
- Plateau pour films radiographiques
- Angle de lit réglable (jusqu'à 12 degrés)
- Tablette pour équipement de surveillance

Exigences

Exigences de puissance	Tension: 220V AC 10% La fréquence: 47 - 63 Hz En watts: 650W maximum
Exigences de l'agence	EN ISO 13485: 2012 EN 60601-1:2006/AC2010 EN 60601-1-2:2007/AC2010 EN 60601-6:2010 IEC 60601-2-21: 2003

Informations pour les commandes et le Service

UNITE PRINCIPALE	NO COMMANDE	
Warmer Unit	WLB-1000	Unité Principale
ACCESSOIRES	NO COMMANDE	
Capteur de peau	WLB-1011	
Ruban adhésif pour capteur de peau (100)	WLB-1013	
Matelas	WLB-1020	
IV Pole	WLB-1030	
Étagère de rangement	WLB-1040	
Tiroir de rangement	WLB-1050	
Porte-bouteilles	WLB-1060	
Bonnet Bébé	WLB-1070	
Porte-documents	WLB-1080	

GARANTIE

Garantie Standard	1 an	Sous réserve des conditions de garanties de MTTs
-------------------	------	--



MEDICAL TECHNOLOGY TRANSFER AND SERVICES Co., LTD
ISO 13485: 2016 Certified Company

@ info@mtts-asia.com

www http://mtts-asia.com

+84 243 766 6521

No 26, Lane 41 An Duong Vuong
Phu Thuong, Tay Ho
Hanoi, Vietnam

Distributeur: