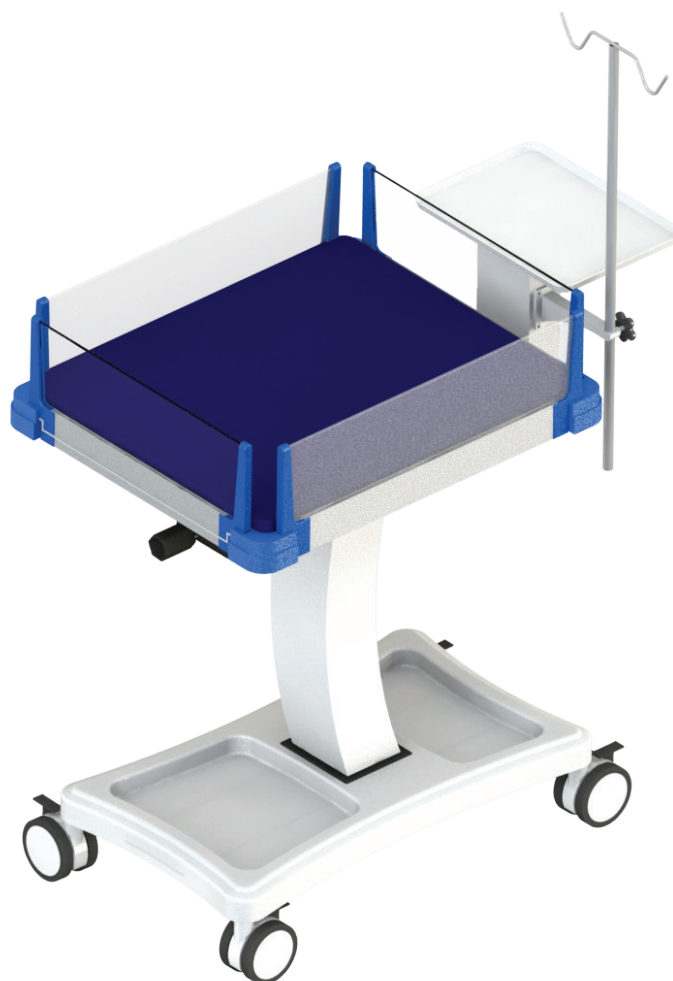


Koala<sup>koala</sup>  
infant bed

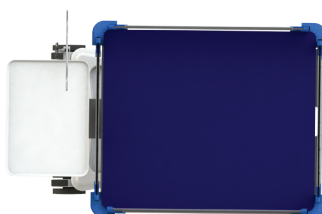
LifeKit by **MTTS**



CE

# KOALA INFANT BED

Giường dành cho trẻ sơ sinh và trẻ nhi



## Tổng quan

- Thích hợp cho bệnh nhận nhi và trẻ sơ sinh
- Tương thích với đèn chiếu vàng da của MTTTS
- Chất liệu thép sơn tĩnh điện, mica, nhôm hợp kim

### 1. Giường

- Thành giường chất liệu mica trong để quan sát bệnh nhân
- Các tấm mica thành giường được bo góc và dễ dàng tháo lắp khi cần
- Bề mặt giường và thành giường nhẵn để lau chùi vệ sinh

### 2. Đệm

- Chất liệu không thấm nước
- Vỏ bọc ngoài: vải Simili giả da, không mùi phù hợp trong y tế

### 3. Thân

- Chất liệu thép sơn tĩnh điện, nhựa
- Nhỏ gọn, thiết kế thông minh, có thể thay đổi góc nghiêng 12 độ

### 4. Đế

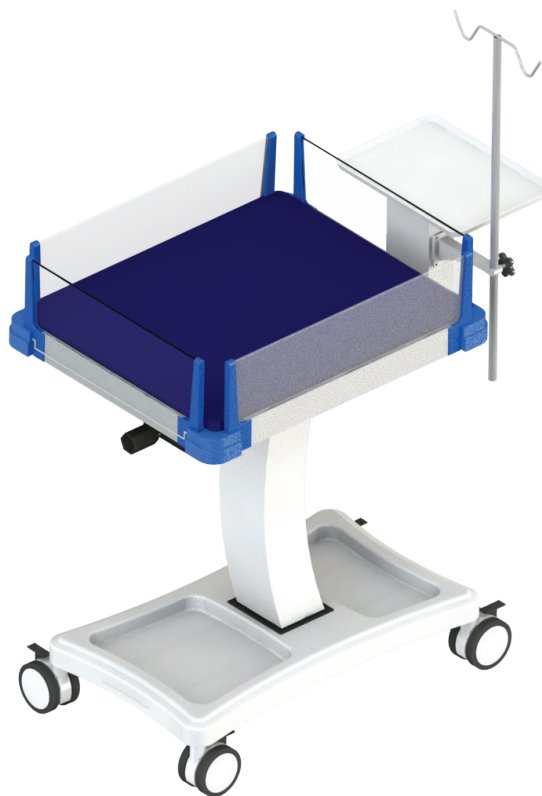
- Đế thép dập khuôn, sơn tĩnh điện chắc chắn
- Bánh xe xoay 360 độ có khóa chống trượt

### 5. Khay

- Khay để đồ chất liệu thép sơn tĩnh điện dễ dàng vệ sinh

### 6. Cột truyền

- Cột truyền chất liệu INOX có thể điều chỉnh độ cao



## Kích thước và cân nặng

Kích thước toàn bộ hệ thống	94.5 cm x 55 cm x 110 cm
Kích thước đóng thùng	40 cm x 90 cm x 65 cm
Trọng lượng thực	44 kg
Trọng lượng vận chuyển	55 kg
Kích thước đệm	54 cm x 64 cm x 3 cm
Kích thước nôi	54 cm x 64.5 cm x 15 cm
Kích thước khay để đồ	34.5 cm x 24.5 cm x 1 cm
Chiều cao cột truyền	75 cm

## Thông tin đặt hàng và dịch vụ

HỆ THỐNG CHÍNH	MÃ SỐ	SỐ LƯỢNG
Giường sưởi	IBD-4000	01
PHỤ TÙNG	MÃ SỐ	
Đệm	WLB-1020	01
Bánh xe	IBD-4010	04
Mica thành giường (dài)	IBD-4021	02
Mica thành giường (ngắn)	IBD-4022	02
Khay đựng phim X-quang	IBD-4030	01
Cột truyền	IBD-4040	01
Khay để dụng cụ	IBD-4050	01

### BẢO HÀNH

Bảo hành tiêu chuẩn 1 năm theo chính sách của MTTTS

### CHỨNG NHẬN NHÀ SẢN XUẤT

ISO 13485:2016

Bản kết quả phân loại trang thiết bị y tế

# MTTS

CÔNG TY TNHH CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ VÀ DỊCH VỤ Y TẾ

Được chứng nhận ISO 13485: 2016

@ info@mtts-asia.com

http://mtts-asia.com

+84 24 37 666 521

Số 26, ngõ 41 đường An Dương Vương  
Phường Phú Thượng, Quận Tây Hồ  
Hà Nội, Việt Nam

Nhà phân phối: