

# BT-100 INFANT INCUBATOR TRANSPORT

## FITUR UTAMA

- AC Power dan DC Power sebagai alternatif, DC12V atau DC 24V Power pada ambulans
- Pengaturan suhu, suhu udara, suhu bayi serta tegangan baterai internal dapat ditampilkan oleh LED secara terpisah
- Matras infant dapat ditarik keluar dengan mudah
- Kelembaban udara alami
- Tinggi trolley dapat disesuaikan
- Oksigen silinder dan sistem suplai oksigen
- Kecerahan lampu yang dapat diatur
- Trolley (optional)
- Indikator pengaman (probe failure, fan failure, power failure, temperature deviation, low-battery)



(Trolley Besar)



(Trolley Kecil)



**CPAKB**  
CARA PEMBUATAN  
ALAT KESEHATAN  
YANG BAIK  
HK.02.04/VI/011/2016  
PT. SINKO PRIMA ALLOY

# BT-100 INFANT INCUBATOR TRANSPORT

## SPESIFIKASI

Model		BT-100
Power Supply		AC 220/240V 50/60Hz, Eksternal : DC 12V 20A/DC 24V 10A
Power Input		± 176W
Operating	Ambient Temperature	0°C ~ 40°C
	Relative humidity	30% ~ 75%RH
	Air Velocity of Flow	≤ 1 m/s
	Athmosphere	700 ~ 1060 hPa
Air Temperature Control Range		25°C ~ 38°C
Skin Temperature control Range		32°C ~ 37,5°C
Air/skin Temperature Sensor Accuracy		≤ 0,7°C
Temperature Fluctuation		≤ 1°C
Uniformity of Mattre Temperature		≤ 1,5°C
Air Temperature Deviation Alarm		± 3,0°C
Skin Temperature Deviation Alarm		± 1,0°C
Warm-up Time		± 60 menit
Internal Noise Level		≤65dB
Main Battery		DC 12V, Li-ion Battery
Charging Time		12 Jam
Battery Use Time		± 2 Jam (dengan pengaturan 36°C dan temperatur lingkungan 15°C)
Auxiliary Battery		DC 8,4V 0,17AH, Ni-MH Battery
Air Filter		0,5 µm
Dimension	Main Unit	900 x 580 x 760 mm
	Trolley	Small Trolley : 1370 x 530 x 440 mm Long Trolley : 1960 x 570 x 900 mm
Weight	Main Unit	60,5 kg
	Trolley	Small Trolley : 36,25 kg Big Trolley : 38,30 kg