

- Sistem Suhu dikendalikan oleh Servo berdasarkan pengaturan dari Mikroprosesor
- Suhu Ruangan, Suhu Permukaan Kulit, Kelembaban, Timer/Waktu, Alarm dan Heated Power/Kekuatan Pemanasan, Kontrol Nilai Oksigen, Nilai SPO2 dan PR (Denyut Nadi) ditampilkan dalam Kontrol Panel masing2 parameter untuk memudahkan pengoperasian Unit Inkubator Bayi
- Fungsi Alarm : Power Failure (Suplai Listrik tidak Normal), Over Temperature (Suhu Meningkat Berlebihan), Temperature Deviation (Penyimpangan Suhu yang terlalu besar), Probe Failure (Sensor Suhu tidak terdeteksi), Fan Failure (Kipas Sirkulasi tidak bekerja Normal)
- Timer yang terintegrasi untuk menyimpan data dan menampilkan total waktu terapi untuk Bayi
- Alarm dengan fungsi Suara Peringatan dan Visual yang ditampilkan pada Panel Kontrol
- Pengaturan khusus untuk seting suhu diatas 37°C
- Sudut kemiringan tempat tidur dapat disesuaikan dengan kebutuhan
- Fungsi Second Thermal Cut - Off (Pemutus Listrik lapis kedua untuk pengamanan bertingkat)
- Inlet oksigen dan RS-232/RS485 konektor
- Tray atau pole, Double Wall Hood (Hood/Kap Plastik dengan Dinding Lapis Dua)
- Empat Roda Mewah dengan Rem dengan bahan anti bising saat digerakkan



SUKSESKAN GERAKAN  
**100%**   
INDONESIA



**CPAKB**  
CARA PEMBUATAN  
ALAT KESEHATAN  
YANG BAIK

HK.02.04/VI/011/2016  
PT. SINKO PRIMA ALLOY



Model		BB-200
Power Input		AC 220~240V, 50Hz ,
Daya Terpakai		± 450 W
Normal Operating	Ambient	20°C - 30°C
	Relative humidity	30% - 75% RH
	Aliran Kecepatan	< 0.3m/s
Transport Operating	Ambient	-10°C - +70°C
	Relative humidity	≤ 80%
	Athmosphere	500hpa - 1060hpa
Pengaturan Suhu Ruangan/Udara dalam		25°C - 38°C
Tampilan Parameter Pengukuran		32°C - 38.5°C
Akurasi Sensor Suhu Permukaan Kulit		± 0.3°C
Akurasi pada Kontrol Suhu terhadap Suhu yang		± 0.5°C
Keseragaman Suhu pada Matras		± 0.8°C
Waktu Pemanasan Awal supaya stabil suhunya		45 - 75 min
Tampilan Nilai Kelembaban		30% - 95%
Akurasi Nilai Ukur Kelembaban		≤ 10% RH
Level Kebisingan di dalam Chamber		≤ 55db (A)
Sudut Kemiringan Ranjang bayi yang bisa diatur		± 10°
Ukuran Matras		65 (L) X 37 (W) cm
Kapasitas Air untuk Humidifier		1200ml
Filter Udara dengan kemampuan saring sampai		0.5µm
Dimensi Unit		1388x675x1488 mm (PxLxT)
Berat		± 75.7 kg

HUBUNGI: