

MEDIX TR-200

Incubadora de transporte



medix



MEDIX TR-200 PC
Con accesorios opcionales

MEDIX TR-200

Incubadora de transporte

Incubadora portátil para el traslado de recién nacidos prematuros con condiciones de tratamiento intensivo. Su circuito de control de temperatura es proporcional y microprocesado ya que puede compensar automáticamente las variaciones de temperatura interior debidas a cambios ambientales, apertura de portillos, etc.



Carro de transporte plegable

Es liviano y de fácil manejo permitiendo su traslado intrahospitalario y su carga en ambulancias.



Equipo básico

- ▮ Módulo de control de temperatura de aire microprocesado con seis alarmas fundamentales.
- ▮ Capota de acrílico de doble pared, que le confiere aislamiento térmico y total visibilidad.
- ▮ Puerta de acceso, dos portillos automáticos, portillo iris lateral y pasacánulas.
- ▮ Cuna acrílica extraíble para facilitar el manejo del bebé, con colchón tipo nido, base de alta resistencia y doble pared con aislamiento térmico.
- ▮ Sistema de renovación de aire microfiltrado y humidificado.
- ▮ Luz de examen.



Módulo de soporte vital (opcional)

- Permite total autonomía durante el traslado:
- ▮ Soporte metálico para batería con cargador automático.
 - ▮ Soporte para uno o dos tanques de oxígeno/aire tipo E.
 - ▮ Batería de gel involucable con autonomía de 6 hs de funcionamiento con incubadora precalentada y cargador electrónico automático.
 - ▮ Tanque para oxígeno o aire tipo E con reductor y cuadalímetro.

INCUBADORA DE TRANSPORTE TR-200 PC

Incubadora de transporte TR-200

Módulo de soporte vital

Carro rodante plegable

Mástil IV y soporte accesorios

Luz de examen

Especificaciones técnicas MEDIX TR-200 INCUBADORA DE TRANSPORTE

Indicadores

Termómetro digital de temperatura de aire

Resolución: 0,1°C

Rango: 20 a 42°C

Temperatura de control

Resolución: 0,1°C

Rango de control: 20 a 38°C

Precisión: +/-0,25°C

Potencia de calefactor

Rango: 0-100% en 8 pasos

Alarmas (Audiovisuales)

Temperatura de aire: +1/-3°C

Falla de sensores

Falla de circulación de aire

Falla de circuito electrónico

Falla de energía/batería

Sobretemperatura del aire (39°C)

con circuito independiente

Test de alarmas

Silenciamiento de alarmas (15')

Funcionamiento

Variabilidad de temperatura: +/-0,2°C

Sobrepico de temperatura: < 0,5°C

Velocidad de calentamiento:

aprox. 10°C cada 30 minutos

Nivel de ruido: < 55 dbA

Auto-calibración y autochequeo

permanente del circuito

Consumo 90 watts

Memoria del punto de temperatura de control

Peso y Dimensiones

TR-200: Peso: 21 kg Dimensiones: 93 x 45 x 45 cm

TR-200 PC: Peso: 72 kg Dimensiones: 130 x 54 x H (Máxima) 115 / (Mínima) 87 cm

Construcción

Cúpula de acrílico de doble pared

Base de doble pared de PRFV con aislación térmica intermedia y parachoques incorporado

Cuna acrílica desmontable con colchón y fajas de inmovilización del bebé

Circulación de aire forzado con microfiltro de 0,5 micrones antibacteria

Humidificación involcable

Válvula automática para aire/oxígeno

Carro de transporte plegable (Opcional)

Dos alturas: Nursery y ambulancia

Ruedas con freno

TR-200: Incubadora TR-200 (sin opcionales)

TR-200 PC: Incubadora TR-200 con carro plegable, batería, cargador automático, portatanques de oxígeno y mástil para venoclisis. No incluye tanques ni reductores

Accesorios Opcionales

TR-51/2: Soporte para dos tanques tipo E, batería y cargador. No incluye tanques ni batería/cargador

TR-43: Carro rodante fijo para nursery

TR-52: Carro rodante plegable para TR-200

TR-45: Mástil para venoclisis

TR-53: Mástil soporte para respirador/bomba, etc.

SMC-11: Tanque de oxígeno/aire tipo E

TR-47E: Reductor de presión con manómetro y cuentalitos para SMC-11

TR-50D: Batería recargable de 12 VCC, involcable, con cargador automático y alarma de baja batería

TR-72: Bandeja portamonitores

TR-73: Monitor de temperatura de piel

Otros accesorios: consultar manual de uso

Partes de Reemplazo

TR-60: Cable de alimentación de CA (especificar 220 V o 110 V)

TR-61: Cable de alimentación de CC

TR-62: Portacolchón de acrílico

TR-63: Colchón lavable

TR-68: Esponja de humidificación (paquete de 10 unidades)

TR-69: Microfiltro de aire (paquete de 4 unidades)

TR-66: Batería de 12 VCC, involcable

DIR-17: Pasacánulas

DIR-20: Diafragma de portillos (paquete de 20 unidades)

DIR-06: Manga iris (paquete de 100 unidades)

LA INCUBADORA TR-200 HA SIDO DISEÑADA Y CONSTRUIDA EN CONCORDANCIA CON LA NORMA IEC 60601-2-20.

medix

FÁBRICA - VENTAS - SERVICIO TÉCNICO
José Arias 293 - (B1672ACA) Villa Lynch
San Martín - Buenos Aires - Argentina
Tel: 54-11-4754-5555 / Fax: 54-11-4754-1713
medix@medix.com.ar / www.medix.com.ar



SERVICIO TÉCNICO: Para asegurar un óptimo funcionamiento del equipo y la validez de la garantía, el servicio debe ser efectuado únicamente por personal técnico calificado y autorizado por MEDIX I.C.S.A. o su representante exclusivo.

GARANTÍA: por un año contra todo defecto de fabricación y/o mano de obra a partir de la fecha de embarque. La garantía no cubre daños o roturas por mal uso ni elementos descartables o de consumo.

MEDIX I.C.S.A. SE RESERVA EL DERECHO DE INTRODUCIR MODIFICACIONES SIN PREVIO AVISO.

DISTRIBUIDO POR: