

Contacto

Tel: (2) 519 0000

Cel:

- 315 566 2243
- 301 210 0259

Email:

- clnicarostro@gmail.com
- fknudsonb@gmail.com
- clnicarostroyfigura@gmail.com

Dir: Cra 43A #5A-90

EQUIPOS PARA LA VENTA

USADOS PERO EN MUY
BUEN ESTADO



DRA. FRANCY KNUDSON B.
CIRUJANA BUCOMAXILOFACIAL

DR. CARLOS MEJIA M.
CIRUJAO PLASTICO

Rostro y Figura

CIRUGIA PLASTICA Y MAXILOFACIAL

ROSTRO & FIGURA LTDA.

CAPNOGRAFO/SMITHS

Serial: AK 06020037

PRECIO DE VENTA: \$ 3.500.000

CARACTERISTICAS

MODELO	CAPNOGRAPH II
SERIAL	CESS 8458-00
VOLTAJE	110 VAC
FASE	1 FASE 1 NEUTRO
MARCA	SMITHS
POTENCIA	10 WATT
CICLO	60 HZ

EQUIPO MONITOR DE CAPNOGRAFIA, SE UTILIZA PARA EL MONITOREO DE LA CONCENTRACION DE CO2 EN SANGRE, ALARMA DE SATURACION DE SPO, PULSO.



MONITOR / NOVA

Serial: 100255

Valor de venta \$ 1.500.000

CARACTERISTICAS

MODELO	NOVA
VOLTAJE	115 VAC
FASE	1 FASE 1 NEUTRO
MARCA	NEWTECH
POTENCIA	10 VA
CICLO	60 HZ

EQUIPO MONITOR MULTIPARA METRICO MARCA NEWTECH, EQUIPO PARA MONITOREO DE SEÑALES DE ECG, PRESION, (NIBP) (IBP), FRECUENCIA RESPIRATORIA, TEMPERATURA PARA USO DE ADULTO, PEDIATRICO Y NEONATAL.



DRA. FRANCY KNUDSON B. DR. CARLOS MEJIA M.
CIRUJANA BUCOMAXILOFACIAL CIRUJAO PLASTICO

Rostro y Figura

CIRUGIA PLASTICA Y MAXILOFACIAL

LAMPARA DE PIE DE 5 FOCOS

ILLUMITEC

Serial: 76488

Valor de venta \$6.000.000

	CARACTERISTICAS
MODELO	5 FOCOS
VOLTAJE	120 VAC
FASE	1 FASE 1 NEUTRO
MARCA	ILUMINITEC
POTENCIA	15 WATT
CICLO	60 HZ
SERIAL	44200



LAMPARA DE CIRUGIA COMPUESTA POR UNIDAD BASICA DE BOMBILLERIA DE 24 VOLTIOS A 25 WATT

ELECTROBISTURI

Comed Bard Birther power 5000

Valor \$ 5.000.000

	CARACTERISTICAS
MODELO	5000 POWER PLUS
SERIAL	17163016
VOLTAJE	110 VAC
FASE	1 FASE NEUTRO
MARCA	BIRCHER
POTENCIA	15 WATT
CICLO	60 HZ

EQUIPO ELECTROBISTURY BIRCHER PARA CIRUGIA, CORTA y CUAGULA. SALIDA PARA CORRIENTE BIPOLAR Y MONOPOLAR CON PEDAL.



DRA. FRANCY KNUDSON B. DR. CARLOS MEJIA M.
CIRUJANA BUCOMAXILOFACIAL CIRUJAO PLASTICO

Rostro y Figura

CIRUGIA PLASTICA Y MAXILOFACIAL

Máquina de Anestesia AEONMED 7200



aeonmed

EQUIPO COMPUESTO POR UNIDAD BASICA, CARRO CON RUEDA, DONDE SE ENCUENTRA TODO EL SISTEMA DE ENTRADA DE OXIGENO, OXIDO NITROSO, UNIDAD DE FLUJOMETRO, SISTEMAS DE CANISTER, VENTILADOR DE PACIENTE MV200B Y SISTEMA DE MANGUERAS, BALON, EN PERFECTO ESTADO, VAPORIZADOR.

Valor: \$20.000.000



DRA. FRANCY KNUDSON B. DR. CARLOS MEJIA M.
CIRUJANA BUCOMAXILOFACIAL CIRUJAO PLASTICO

Rostro y Figura

CIRUGIA PLASTICA Y MAXILOFACIAL

Especificaciones

1. anestesia disponible para procedimientos pediátricos y adultos.
2. Estación de vaporizadores doble.
3. four-tubes flowmeter
4. Pantalla LCD color de 7 pulgadas.

Características:

1. Doble Vaporizador
2. Integrated CO2 circle absorber
3. 4-tubes flowmeter
4. Suitable for pediatric & adult
5. 7 inch color LCD screen
6. Waveforms displayed: P-T, F-T
7. Fast release APL valvula
8. AGSS optional.

Especificaciones Técnicas.

- . Dimensiones (WxHxD): 839x1386x628mm
- . peso: 85kg
- . temperatura de almacenamiento: -20~+55
- . temperatura de trabajo: +10~+40
- . humedad de almacenamiento : <=93%

Especificaciones electricas.

- . Mains: 220+-22VA C, 50+-1Hz
- . consumo: <=0.5A

Pneumatic Specification

- . Abastecimiento de Gas: O2, N2O: 0.28-0.6Mpa
- . Flowmeters: O2: 0-1L/min; 1-10l/min
N2O:0-1L/min; 1-10L/min
- . Abastecimiento de gas: O2 alarma de deficiencia
Sistema de chequeo hipoxico
Flujo de O2: 35-75L/min
- . modos de trabajo: cerrado, Semi-cerrado, Semi-abierto
- . Driven mode: Pneumatically driven and electronically controlled
- . modo de operacion: Man. / Vent.
- . valvula de seguridad <=8.0kph

Especificaciones del ventilador

- Tipo de paciente: Adulto, pediátrico
- . modos de ventilación: IPPV, Manual
- . configuración: Touch o rueda de navegacion
- . Tidal volume: 0-1500ml
- . frecuencia de ventilacion: 6-60bmp
- . I:E ratio: 2:1-1:4
- . Ppeep: 0-20cmH2O
- . presión alta: 20-60cmH2O



DRA. FRANCY KNUDSON B. DR. CARLOS MEJIA M.
CIRUJANA BUCOMAXILOFACIAL CIRUJAO PLASTICO

Rostro y Figura

CIRUGIA PLASTICA Y MAXILOFACIAL

- . presión baja: 0-20cmH2O
- . Display: High quality LED
 - Pressure: Paw, Peak, Pplat, Pmean
 - Volume: Vt, MV
 - Breath rate
 - Gas: FiO2 (optional)
 - Graph display: P-T, F-T waveforms
- . Alarmas: Presión: Paw, Alta/baja limite
 - Baja presion de O2
 - Falla de energia
 - Alta presion de aire
 - Volumen: MV alto/bajo limite
 - Gas: FiO2 alto/bajo limite (optional)

Vaporizador

- . soporta dos vaporizadores (Selectatec compatible)
- . tipo de agente: Halothane, Enflurane, Isoflurane, Sevoflurane available.

Esterilizador Clínico Hanshing HS4085 Prácticamente nuevo (3 meses de uso)

1. Info general.

Esterilizador clínico de media a grande carga, funciona con vapor saturado como agente esterilizante abastecido directamente por un generador interno. Cuenta con un Panel de control con Pantalla LCD que brinda información en vivo del ciclo y proceso en el que se encuentra.

2. Ciclos variables y sistema de auto-diagnostico

El esterilizador contiene 5 modos de esterilización optimizados directamente para instrumentos y paquetes quirúrgicos, además contiene 2 programas de prueba y un programa de autodiagnóstico que permite generar advertencias y abortar ciclos de forma segura.

3. Seguridad.

El esterilizador cuenta con varios sistemas de seguridad, La puerta cuenta con un sistema anti-calor que protege al operario de posibles accidentes durante la esterilización de igual forma esta solo abre cuando está conectado a una fuente de poder y los ciclos no inician a menos de que la puerta este cerrada. El esterilizador cuenta con mecanismos anti-aberturas súbitas y Además cuenta con una válvula de seguridad en caso de que la cabina de presión exceda los valores de óptimos.

4. Impresora Incluida

El esterilizador incluye una impresora que informa detalladamente el rendimiento de la máquina.



Model		HS-4085
Overall Dimension		W840 x D1,097 x H1,575 mm
Chamber		Ø400 x L680 mm, Vol: 85.4ℓ, Material: STS 316L
Loading Shelf		W385 x D640 xH22 mm Q'ty: 1 EA, W240 x D640 xH22 mm Q'ty: 1 EA
Operating Temperature		121.0°C ~ 135.0°C
Air Removal		Vacuum / Gravity
Controls		Microprocessor
Display	Standard type	Graphic LCD (LED back-light), Resolution; 160 x 128 dots
	Optional type	Touch Type Color TFT LCD, Resolution; 320 x 240
Printer		Direct Thermal Printing, Printing paper roll: W58 x Ø40 mm
Power Source		Built-in Steam Generator : AC 230V, 3Ph, 50/60Hz, 26A or AC 380V, 3Ph, 4Wire, 50/60Hz, 15A External Steam Only : AC230V, 50/60Hz, 5A
Steam Source		Built-in Steam Generator : Heater 9 KW, Water Pump : 300 W External Steam Supply System : Saturated Steam of 97% Dryness Pressure; 3.50~5.00 Bar Flow Rate; Max. 10 Kg/Hr
Water Source		Pressure: 2.10~5.00 Bar, Flow Rate: Max. 50 ℓ/min
Vacuum System		Water Ejector, Water Pump (490W) / Optional: Watering Vacuum Pump
Net Weight		334 kg
Environment Conditions		* Altitudes up to 2,000 meters. * Temperature range of +5°C to +40°C * Maximum relative humidity of 80% * Main supply voltage fluctuation of ±10% of nominal * Installation Category (Overvoltage Category) II, Pollution Degree 2.

Valor \$45.000.000



DRA. FRANCY KNUDSON B. DR. CARLOS MEJIA M.
CIRUJANA BUCOMAXILOFACIAL CIRUJAO PLASTICO

Rostro y Figura

CIRUGIA PLASTICA Y MAXILOFACIAL