

FICHA TECNICA

CONSERVADORA DE BOLSAS DE SANGRE
MODELO: EMOTECA 170 ECT-F TOUCH
MARCA: FIOCCHETTI
PROCEDENCIA: ITALIA

ESPECIFICACIONES:

Capacidad de almacenamiento	90 bolsas de sangre de 450 ml (30 bolsas por cajón) 179 litros (capacidad bruta) (6.33 pies cúbicos)
Rango temperatura	+ 4 °C (rango +2°C a +6°C) resolución de Temp 0.1°C
Estructura	Acero Inoxidable 18/10 AISI 304 por dentro y acero antibacteriano blanco por fuera
Espesor del aislamiento	Poliuretano de 70 mm. al fondo y 50 mm en los costados
Número de puertas	Una (01)
Tipo de puerta	Con panel triple vidrio
Cierre llave	Puerta con cerradura eléctrica (operada desde la pantalla digital)
Ruedas	Cuatro (04) ruedas tipo castor, dos (02) con freno
Número de cajones	Tres (03) Cajones montados sobre guías telescópicas extraíbles que garantizan una constante circulación de aire.
Tipo de refrigeración	Ventilado por aire forzado
Refrigerante	Gas R452A, libre de CFC
Tipo de descongelación	Automático con evaporación del agua de condensada
Iluminación interna	Tipo LED, con brillo ajustable
Control Digital	Electrónico, mediante pantalla digital táctil en idioma español, tipo ECT-F TOUCH, que permite visualizar en tiempo real la variación de temperatura de la cámara, así como las alarmas y las condiciones de falla, eventos críticos de temperatura, puerta abierta, y falla de alimentación eléctrica, reduciendo o evitando por completo cualquier daño de los productos almacenados
Monitor	Digital DMLP Sistema de registro de datos independiente operada con baterías de recarga automática, para un control de variación de temperatura, alarmas y fallas en ausencia de energía eléctrica.
Manejo de datos	La descarga de datos se puede realizar mediante el software de gestión incluido con el equipo, vía tarjeta de memoria SD (últimos 10

	años) o mediante un USB (último año). Es posible imprimir desde una PC el gráfico de temperatura según un período de tiempo previamente seleccionado
Alarmas	Acústica y visual por desviaciones de temperatura, apagón y fallas con registro automático incluso en caso de falta de energía eléctrica
Gráfico de las temperaturas	Un gráfico personalizable en tiempo real siempre visible desde la página de inicio, se puede imprimir desde una PC una vez descargada la información mediante el software
Conectividad	Puertos con acceso frontal USB – SD – SIM, tablero externo por contacto seco y puertos seriales RS485 y RJ45
Nivel de ruido	< 45 dBA
Dimensiones	Ancho: 60 cm, Profundidad: 65.5 cm, Alto: 128.5 cm
Peso neto aproximado	87 Kg
Consumo de energía	0.5 kWh / 24 horas
Voltaje	230 V / 60 Hz
Conformidad Directivas	98/37/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE, 93/42/CE y CEE y modificac
Enchufe	Schuko

