

M390KN

Opciones

Acceso remoto a través de Wi-Fi
Micro SD(almacenamiento de datos hasta los 10 años)
Registrador de datos (Termico)
Pantalla táctil ancha
Color de cuerpo (exterior)
Sticker
Puerta de bloqueo

Dimensiones externas AxPxA (mm)	590x635x2070.5
Dimensiones Internas AxPxA (mm)	497x511x1466
Volumen Neto (L)	352
Volumen Bruto (L)	372
Peso Neto (kg)	126,5
Peso Bruto (kg)	136,5
Espesor de aislamiento (mm)	50
Temperatura de funcionamiento	0 / + 15°C
Ajuste la temperatura	4°C
Fuente de alimentación	220 / 240V
Frecuencia	50 Hz
Consumo de energía	1,59 kWh
Amperio (A)	1,05
Autonomía de la batería de respaldo	72h
Refrigerante	R134a/R600a
Color (exterior)	RAL7047
Baldas / Cajones	5
Bolsas de sangre	200
Contenedor de Carga 20"	27
Contenedor de Carga 40"	57
Contenedor de Carga 40" HC	57
Camión de Carga 13,6 Mt	80

El experto en refrigeradores médicos

Gracias a su estructura de cuerpo de 50 mm de espesor de aislamiento, M39KN y otros refrigeradores de sangre apoyan el rendimiento de enfriamiento al máximo nivel. Hay un gran espacio para las etiquetas de las clases de sangre frente a los cajones del gabinete, que tiene una capacidad de 200 bolsas de sangre.

Los datos de rendimiento del gabinete se pueden monitorear y analizar conectándose a la red local a través de LAN. También existe la opción de transferir datos a través del puerto USB.

