

## Ficha técnica

# **CONGELADORES DE CUELLOS BM 128 ALOJAMIENTOS**

Congelador circular muy compacto y muy fácil de utilizar.  
Estructura de acero pintado, montada sobre ruedas giratorias.

Tanque de congelación de polietileno de doble pared, aislado con espuma de poliuretano comprimido.

Bandeja de 128 orificios extraíble, giratoria y regulable en altura, compatible con botellas de  $\frac{1}{2}$ , botellas, magnum y botellas especiales\*

Envolventes de PVC y malla de acero inoxidable.

Uso recomendado por solución anticongelante a base de etilenglicol.

Fabricación: Acero pintado y polietileno.

Diámetro de la bandeja: 1465 mm.

Profundidad total: 1570 mm.

Altura de la bandeja: 750 mm.

Altura total: 1730 mm.

Velocidad: 1000 a 1200 botellas/h.

Número de agitadores: 2 agitadores de acero inoxidable.

Consigna de temperatura: Termostato electrónico y pantalla digital de temperatura.

Tiempo de formación de hielo: alrededor de 8 min.

Unidad de refrigeración: Moderno compresor tipo hermético.

Refrigerante: R 442 A.

Consumo de energía: 6 A, 400 Voltios trifásico 50 Hz.

Alimentación: Cable de aproximadamente 5 m con enchufe europeo 16 A 3 fases + tierra.

Base: El conjunto descansa sobre 4 ruedas giratorias con freno.

