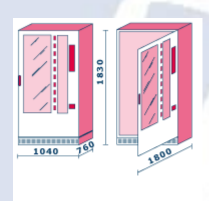
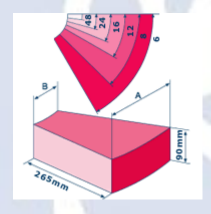


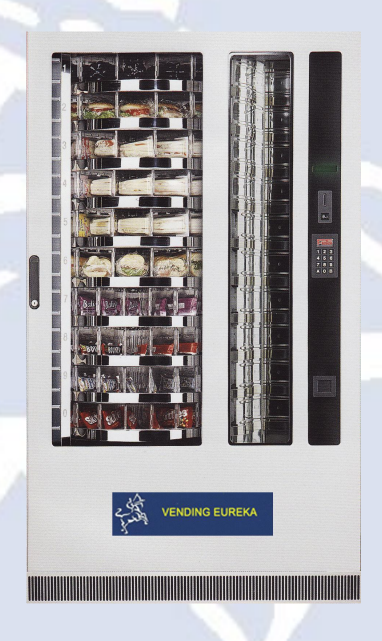
## Eureka Top

## REGALO DE MONEDERO ELECTRONICO DE CAMBIO

Para vender todo tipo de alimentación (sándwich, fruta, yogures, bocadillos fríos, pasteles, etc...)









## **CARACTERÍSTICAS**

- Temperatura interna regulable (mínimo +3°C con una temperatura ambiente de +32°C)
- Dimensiones: altura 1830 Mm.- ancho 1040 Mm.- fondo 760 Mm.
- Peso: 275 Kg.
- Capacidad máxima de venta de hasta 470 productos.
- Sistema FIFO (primero en entrar, primero en salir).
- Discos: 10 de acero inoxidable, diámetro 650 Mm., separadores en polycarbonato transparente.
- Columna de discos extraíble para facilitar la limpieza.
- Selecciones: 10 a través de teclado. por disco: 6 8 12 16 24 48.
- Configuración de los compartimientos fácilmente cambiable.
- Puerta para recogida de productos en cristal con cámara de aire anti-vaho, dotada de cierre automático y construida según normas para la protección contra accidentes
- Amplio expositor en cristal anti-vaho, realizado según las normas para la protección contra accidentes. Doble vidrio con cámara de gas Argón y baja emisión.
- Puerta en chapa de acero galvanizado resistente a la corrosión, barnizada con pintura epoxídica y con alto aislamiento mediante poliuretano expandido sin CFC (R134a), con cerradura de tres puntos de anclaje y manija incrustada.
- Mueble en chapa de acero galvanizado en caliente y prepintado, resistente a la corrosión y con alto aislamiento mediante poliuretano expandido sin CFC (R134a), dotado de bordes laterales anti-palanca y de piezas anti deslizamiento.
- Utilización de materiales compatibles con alimentos en el interior del mueble.
- Altura introducción monedas según normativa para discapacitados.
- Placa electrónica con protocolos MDB y executive para monederos, sistemas "cashless" y lector de billetes.
- Amplia gama de programación y de información mediante salida RS 232.
- Display alfanumérico con mensajes programables.
- Control electrónico de la temperatura interior que impide la venta de productos cuando se supera el límite preestablecido.
- Sistema de autodiagnóstico para la detección de anomalías.
- Unidad refrigeradora de altas prestaciones con descarche automático controlado por un microprocesador (gas refrigerante R134a).
- Pintura epoxídica, color estándar RAL 7035, acabado rugoso.
  Conformidad con la marca de calidad CE.