

### Abatidor - Enfriamiento rápido - Conservación

#### Descripción

Armarios de refrigeración para todo de tipo de uso profesional en empresas de alimentación en general.

Modelos de 1, 2 y 4 puertas.

Funcionamiento según la fórmula **TLR exclusiva de KOMA** basada en una temperatura constante, una circulación uniforme del aire y una humedad relativa correcta para evitar la deshidratación del producto.

#### Características Generales

- Interior en acero inoxidable liso AISI 304
- Exterior en acero inoxidable aspecto tejido
- Recirculación interior del aire mediante chapas en inox
- Evaporador de techo con fácil acceso para mantenimiento.
- Unidad condensadora remota KOMA equipada de motores herméticos pre-montada y probada en fábrica.
- Embellecedor para grupo compresor en inox aspecto tejido
- Temperatura de conservación entre  $-5^{\circ}\text{C}$  /  $+7^{\circ}\text{C}$
- Panel KOMA de poliuretano inyectado de alta densidad de 8cm exento de CFC's.
- Cuadro de control KOMA equipado del ordenador K-Control de última generación en caja de acero integrada en el frontal.
- Desescarches automáticos por resistencias eléctricas programables (día y hora)
- Evacuación del agua del desescarche por bandeja inferior
- Cantos redondeados en el interior
- Resistencia anticondensación en todas las puertas
- Gas refrigerante R404A libre de CFC's
- Control de apertura de puertas y alarma sonora puerta abierta
- Control de las horas de funcionamiento del grupo compresor
- Dotado del software de economización de energía
- Patas inox regulables en altura (10/15 cm) para su nivelación
- Para latas y cestas de 60x40cm
- Fácil programación por parte del usuario
- Posibilidad de conexión remota al servicio KOMA 24h/24h mediante Teleguard.
- Guías inox regulables cada centímetro
- Certificado de conformidad con la CE
- Desmontable por paneles
- Nuevos tiradores y bisagras en acero con embellecedor de plástico



## Características por modelo

| Concepto                              | HN-1  | HN-2        | HN-4        |
|---------------------------------------|---|-------------|-------------|
| Acabado interior / Exterior           | Inox / Inox                                       | Inox / Inox | Inox / Inox |
| Patas inox de regulación en altura    | Si  | Si          | Si          |
| Motorización (grupos herméticos)      | NEZ   | NEZ         | NEZ         |
| Potencia eléctrica                    | 0,6 kW.   | 0,6 kW.     | 0,6 kW.     |
| Dimensiones del grupo compresor       | 55x55x45cm  | 55x55x45cm  | 55x55x45cm  |
| Peso                                  | 50g   | 50g         | 50g         |
| Equipado de guías inox                | Si  | Si          | Si          |
| Puertas de conservación (-5°C / +7°C) | 1 de 42x142                                       | 2 de 42x75  | 4 de 42x75  |
| Modelo Evaporador                     | HN  | HN          | HN          |
| Voltaje                               | 230v - monofásico - 50/60 Hz                      |             |             |
| Cuadro de control                     | Control-K con pantalla táctil en armazón de acero |             |             |
| Opción Kit de secado                  | Si  |             |             |
| Dimensiones exteriores                | 85x91x237   | 85x91x237   | 133x91x237  |



- Cámaras de fermentación • Túneles de congelación • Armarios de conservación
- Armarios de congelación • Cámaras de conservación • Frío industrial

932 232 900 / [www.elkoma.com](http://www.elkoma.com) / [www.facebook.es/elkoma-koma](https://www.facebook.es/elkoma-koma)

