



**Armario de maduración de carne INFRICO modelo AMC8711L** es ideal para carnicerías y negocios de hostelería. Nº de caras de cristal: 1

Temperatura de +2°C a +6°C con sistema de refrigeración ventilado. Con iluminación LED tonalidad especial para carne.

## Catálogo de armarios de maduración de carne industriales

**Armario de maduración de carne INFRICO modelo AMC8711L** es ideal para carnicerías y negocios de hostelería

Temperatura de +2°C a +6°C con sistema de refrigeración ventilado. Con iluminación LED tonalidad especial para carne.

La maduración en seco es una técnica de envejecimiento en seco de la carne con temperatura y humedad controladas. Con la maduración en seco, la carne en 5-8 semanas pierde del 10% al 20% de los líquidos. Este proceso concentra los sabores dando a la carne un sabor único. La vitrina Dry Aged trabaja en un régimen de

temperatura de +2 °C a +6 °C con humedad controlada del 45% al 80%. Gama de armarios diseñados para la maduración de la Carne (+2 °C a +6 °C), con sistema de refrigeración ventilado.

Termostato SOFT TOUCH con pantalla gráfica de 2.8" y teclado táctil, control de humedad de serie.

Fabricado en triple cristal sin perfilera en aluminio excepto puerta en doble cristal, dispone de tratamiento para evitar entrada de rayos U.V.A

Terminación SILVER QUARTZ, y bajo pedido se puede pedir en BLACK OPAL y WHITE PEARL

Disponibles en dos longitudes 650mm y 850mm, grupo frigorífico en la parte inferior AMC 67/87L o superior AMC 67/87XL.

Doble barra carnicera con ganchos en inox y tres estantes de acero inoxidable. Modularidad, existe la posibilidad de canalizar diferentes modelos independientemente de su medida con el Kit de ensamblaje, hasta un máximo de 2 puertas Estructura con rueda

- Termostato SOFT TOUCH con pantalla gráfica de 2.8" y teclado táctil, control de humedad de serie.
- Fabricado en triple cristal sin perfilera en aluminio excepto puerta en doble cristal, dispone de tratamiento para evitar la entrada de rayos U.V.A
- Terminación SILVER QUARTZ, bajo pedido en BLACK OPAL y WHITE PEARL
- Doble barra carnicera con ganchos en inox y tres estantes de acero inoxidable
- Iluminación con doble tira de LED, tonalidad especial para carne
- Modularidad, existe la posibilidad de canalizar diferentes modelos independientemente de su medida con el Kit de ensamblaje, hasta un máximo de 3 puertas.
- Estructura con ruedas
- Medidas (LargoxFondoXAlto): 850x650x1900mm
- Potencia (W): 700
- Capacidad útil (L): 600
- Nº de caras de cristal: 1
- Temperatura de trabajo: +2°C a +6°C

medidas disponibles de la gama de armarios de maduración infrico

# ARMARIO DE MADURACIÓN DE CARNE INDUSTRIAL INFRICO AMC8711



|                        | AMC6711L    | AMC6714L    | AMC8711L    | AMC8714L    | AMC6711XL   | AMC6714XL   | AMC8711XL   | AMC8714XL   |
|------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Largo                  | 650         | 650         | 850         | 850         | 650         | 650         | 850         | 850         |
| Fondo                  | 650         | 650         | 650         | 650         | 650         | 650         | 650         | 650         |
| Alto                   | 1900        | 1900        | 1900        | 1900        | 2250        | 2250        | 2250        | 2250        |
| Potencia (W)           | 700         | 900         | 700         | 900         | 500         | 500         | 600         | 600         |
| Capacidad útil (L)     | 450         | 450         | 600         | 600         | 600         | 600         | 780         | 780         |
| Temperatura de trabajo | +2°C a +6°C | +2°C a +6°C | +2°C a +6°C | +2°C a +6°C | +2°C a +6°C | +2°C a +6°C | +2°C a +6°C | +2°C a +6°C |

## OPCIONAL

Kit ensamblaje (1 Kit cada 2 armarios) Mod. L: 397€

Kit ensamblaje (1 Kit cada 2 armarios) Mod. X: 567€

Decoración Negra o Blanca (modelo 650mm): 567€

Decoración Negra o Blanca (modelo 850mm): 680€

## Ficha técnica:

- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 850x650x1900mm