

VITRINA CALIENTE MODELO EPC-301 y EPC-401

Las vitrinas calientes de autoservicio, además de mantener los alimentos calientes, son ideales para exhibir los productos envasados y aumentar las ventas por impulso, en un espacio muy reducido.

Su innovadora tecnología de cortina de aire caliente dirige un flujo continuo de calor a través de la parte delantera abierta de la unidad. Esta "cortina" de aire forma una barrera efectiva entre las condiciones ambientales y el clima interno de la unidad, lo que permite mantener los alimentos envasados para un máximo de cuatro horas en condiciones ideales de conservación, manteniendo una temperatura constante en el interior.

La cortina de aire también promueve un calentamiento uniforme a lo largo de toda la cabina, mientras que la temperatura de cada estante se puede regular de manera independiente gracias a su control electrónico. Además, los estantes se pueden regular en altura, son ligeros y se retiran fácilmente para su limpieza.

Es una solución excelente para aumentar las ventas por impulso, perfectas para ubicarse en

las líneas de caja o en zonas con mucha afluencia de gente. Están indicadas para el cliente pueda elegir el producto y llevarse directamente sin necesidad de ser atendido.

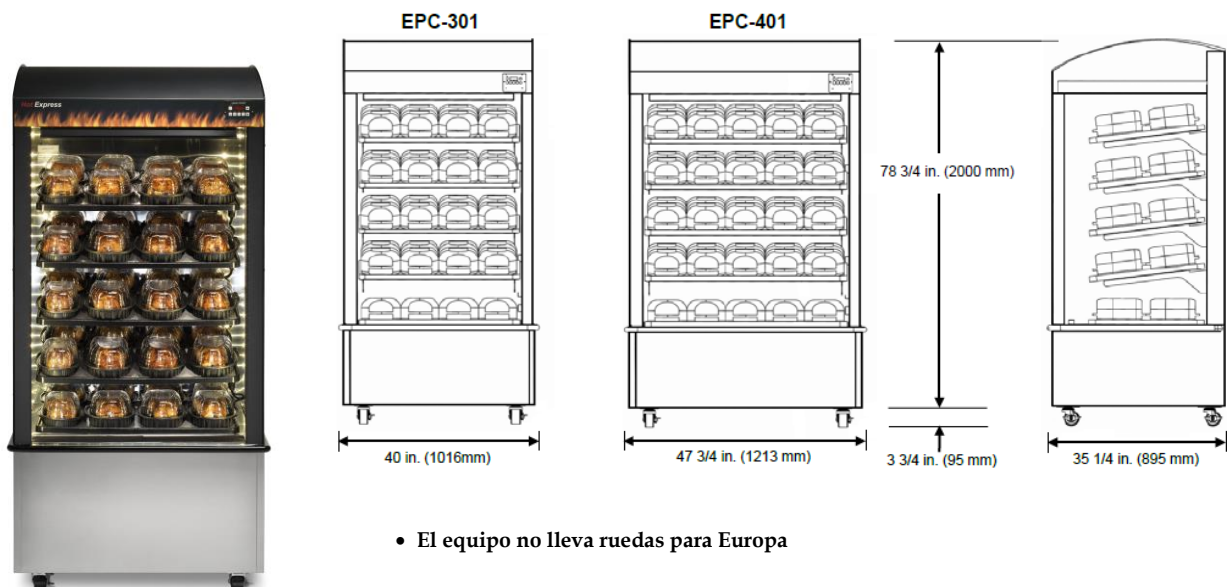
La iluminación LED interna de bajo consumo y los laterales de cristal ofrecen una mayor visualización del producto, a la vez que reduce el impacto ambiental y los gastos de mantenimiento.

Condiciones ideales de mantenimiento:

- Rango de temperatura ambiente: 21 - 23 °C
- Envases para pollos de entre 1,4 y 1,6 kg
- Se aconseja dejar la temperatura de cada estante preestablecida en el manual.
- Los pollos se deben mantener entre 82 y 88°C

Están construidas en acero inoxidable con acabado en negro mate, cuenta con protecciones laterales contra golpes.

Opcional: posibilidad de adquirir cestas (cuadradas o redondas) para arriba o para los laterales para aprovechar mejor el espacio exponiendo otros productos, y patas regulables en altura.



Modelo	Dimensiones (mm)	Capacidad	Datos eléctricos
EPC301	1.016 x 895 x 2.000	3 baldas + base + 4ª balda opcional (787 x 586 mm la balda). 8 pollos por balda. Total 32 pollos / 40 (con 4ª baldaopc.)	400 V / 50 Hz / Trifásico/ 3,6 Kw
EPC401	1.213 x 895 x 2.000	3 baldas + base + 4ª balda opcional (984 x 586 mm la balda). 10 pollos por balda. Total 40 pollos / 50 (con 4ª balda opc.)	400 V / 50 Hz / Trifásico/ 5,1 Kw