



### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

- FABRICADO EN ACERO 201 INOXIDABLE INTERIOR Y EXTERIOR.
- 1 PARRILLA INTERIOR.
- UNA PUERTA SÓLIDA ABATIBLE CON SISTEMA DE BARRAS DE TORSIÓN PARA SU CIERRE.
- CAPACIDAD DE 310 LITROS (11 FT<sup>3</sup>).
- COMPRESOR AUTOCONTENIDO EN LA PARTE INFERIOR PARA MEJOR DESEMPEÑO.
- CONTROL DE TEMPERATURA DIGITAL



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- REFRIGERANTE ECOLÓGICO R290.
- DESHIELO AUTOMÁTICO.
- TEMPERATURA AJUSTABLE DE 0 A 10°C.
- VOLTAGE: 110 VOLTS / 60 HZ.
- CONSUMO DE ENERGÍA: 260 W
- CONSUMO DE AMPERAJE: 9 A
- COMPRESOR: EMBRACO /SECOP

**MESA PARA PREPARACIÓN DE PIZZAS DE 1 PUERTA DE 310 L  
MODELO PICL1**



### RECOMENDACIONES DE USO

- PARA UN ÓPTIMO FUNCIONAMIENTO, COLOQUE EL EQUIPO EN UN ÁREA CON VENTILACIÓN ADECUADA Y TEMPERATURA AMBIENTE MENOR A 32°C.
- AJUSTE LA TEMPERATURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL PRODUCTO ALMACENADO Y VERIFIQUE QUE LA PUERTA QUEDA BIEN CERRADA PARA CONSERVAR LA EFICIENCIA ENERGÉTICA.
- MANTENGA LA SUPERFICIE Y EL INTERIOR LIMPIOS, UTILICE LOS INSERTOS DE MANERA ORGANIZADA Y REALICE MANTENIMIENTOS PERIÓDICOS PARA PROLONGAR LA VIDA ÚTIL DEL EQUIPO.

### CONTROL DE TEMPERATURA DIGITAL



**EFICIENCIA Y VERSATILIDAD EN UN SOLO EQUIPO.**



**PAGINA WEB**