



## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

- INTERIOR Y EXTERIOR EN ACERO INOXIDABLE CON AISLAMIENTO
- 5 PARRILLAS DE ALAMBRÓN CROMADO O 10 GN 1/1
- 1 PUERTA ABATIBLE, TERMOSTATO AJUSTABLE Y FOCO PILOTO
- CONTROL DE TEMPERATURA AJUSTABLE DE 35 A 85°C
- BOTÓN DE ENCENDIDO Y APAGADO
- CIRCULACIÓN DE AIRE CALIENTE
- CON RESISTENCIA ELÉCTRICA
- CHAROLA EVAPORADA DE AGUA
- PROTECTORES AHULADOS CONTRA CHOQUES
- 4 RUEDAS AHULADAS DE 6", 2 DE ELLAS CON FRENOS



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- VOLTAJE DE 220V / 60HZ
- POTENCIA DE 1.8 KW
- MEDIDAS INTERIORES DE 54 X 63 X 94 CM
- PESO DE 135 KG



## FUNCIONES Y USOS:

- FABRICADA PARA ENTORNOS DE DURO TRABAJO, OFRECIÉNDOTE DURABILIDAD Y RESISTENCIA
- PODRÁS MANTENER MÚLTIPLES PLATILLOS A LA TEMPERATURA ADECUADA GRACIAS A SU EXCELENTE ESPACIO DE 5 PARRILLAS
- SU CIRCULACIÓN DE AIRE MANTIENE UN CALOR UNIFORME EN TODOS TUS PLATILLOS
- LA CHAROLA EVAPORADA DE AGUA MANTIENE LA FRESCURA IDEAL EN TUS ALIMENTOS
- MOVILIDAD Y SEGURIDAD PRÁCTICA GRACIAS A SUS RUEDAS AHULADAS Y FRENOS

**"HAZ DE CADA PLATILLO UNA EXPERIENCIA ÚNICA"**

## CARRO CALENTÓN DE ALIMENTOS ELÉCTRICO

### MODELO FW-5



PÁGINA WEB