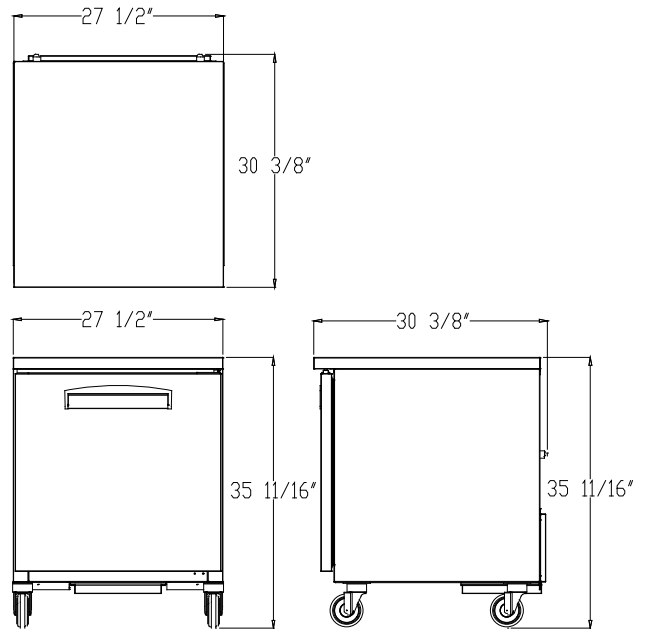




PRODUCTO



VISTAS TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Control Electrónico con display de temperatura
- Refrigerante Ecológico R290
- Aislamiento de alta densidad: provee una estructura sólida y promueve un bajo consumo energético
- Exterior en acero inoxidable, Interior en aluminio pulido
- Ruedas Giratorias de 6"

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

- Voltaje 220v/60Hz-50Hz
- Control Inteligente IoT
- Regulador de Voltaje

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | | | | |
|-------------------------------|---|--------------------|-------------|-------------------|
| <i>Capacidad Interna</i> | <i>Pie³</i> | <i>Litros</i> | | |
| | 6.6 | 186.89 | | |
| <i>Dimensiones Exteriores</i> | <i>Ancho</i> | <i>Profundidad</i> | <i>Alto</i> | |
| | 27.50" | 30.38" | 35.69" | |
| | 698.50 mm | 771.65 mm | 906.53 mm | |
| <i>Capacidad Contenedor</i> | <i>40 ft</i> | <i>45 ft</i> | | |
| | 78 | 90 | | |
| <i>Rango Temperatura</i> | <i>°C</i> | <i>°F</i> | | |
| | 5°C 0°C | 33°F 41°F | | |
| <i>Parrillas</i> | <i>2</i> | | | |
| <i>Peso Estimado</i> | <i>90 kg.</i> | | | |
| <i>Compresor HP</i> | <i>1 / 5</i> | | | |
| <i>Amperaje</i> | <i>2.12</i> | | | |
| <i>Voltaje / Frecuencia</i> | <i>115v / 60hz</i> | <i>Plug</i> | | <i>NEMA 5-15P</i> |
| <i>Tipo Drenaje</i> | <i>Bandeja en acero en la parte inferior del equipo</i> | | | |