

# Mesa de Trabajo SST-45-E / Worktop SST-45-E

Topo en acero  
inoxidable / Stainless  
steel countertop

Provee espacio para manejo de  
alimentos y bebidas en la parte  
superior / Provides space on  
top for food and drink handling

Manubrio  
Empotrado /  
Recessed handle

Bisagras  
cromadas de  
servicio pesado  
montadas  
arriba y abajo /  
Heavy-duty  
top/bottom  
mounted  
hinges.

Junta magnética de alta  
eficiencia / High  
efficiency  
magnetic  
gasket

Bumpers en la parte  
trasera de la unidad  
para protección /  
Bumpers on the back of  
the cooler for  
protection.

Frente y laterales  
exteriores en acero  
inoxidable / All  
stainless steel exterior  
front and sides

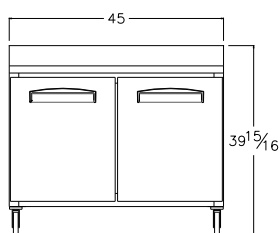
Sistema de  
refrigeración mediante  
aire forzado / Forced  
air refrigeration system



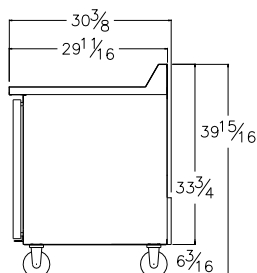
**Certificaciones Sanitaria y de  
Seguridad  
/ Full Safety and Sanitary  
Certifications.**



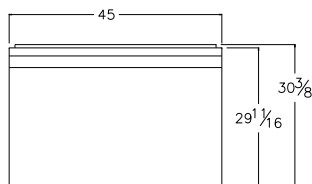
## Mesa de Trabajo SST-45-E / Worktop SST-45-E /



Vista Frontal /  
Front View



Vista Lateral /  
Side View



Vista Superior /  
Top View

MODELO / MODEL	SST-45-E
Capacidad Nominal P <sup>3</sup> / Nominal Capacity ft <sup>3</sup>	11.6
Puerta(s) / Door(s)	2
Ancho / Width	45"
Profundidad / Depth	30.38"
Alto <sup>1</sup> / Height <sup>1</sup>	39.94"
Contenedor 40' / Quantity 40'	44
Contenedor 45' / Quantity 45'	52
Parrillas / Shelves	4
Rango de Temperatura / Temperature Range	33°F - 41°F
Compresor H.P. / Compressor H.P.	1/4
Voltaje / Voltage	115-1-60

### Características Generales

- Frente, tope y laterales en acero inoxidable.
- Interior en aluminio pulido.
- Superficie de trabajo con tope.
- Puertas de regreso automático con juntas magnéticas de alta eficiencia para un sellado hermético que ahorra energía.
- Parrilla de alambres de acero, de posición ajustable, recubiertos en pintura epóxica color blanco que resiste el óxido y la corrosión.
- Parachoques en la parte trasera de la unidad para protección .
- Sistema de refrigeración mediante aire forzado, para lograr un rápido "pull down" y una temperatura uniforme en el espacio refrigerado.
- Aislamiento con poliuretano inyectado de alta densidad con ciclopentano como agente espumante que no daña la capa de ozono: provee una estructura sólida y promueve un bajo consumo energético .
- Estructura auto sostenible y de simple instalación
- Libre de gases CFC. Utiliza refrigerante R-134a para proteger la capa de ozono.

### Standard Features

- All stainless steel front, top and sides.
- Brushed aluminum interior.
- Flat work surface with splash top.
- Self-closing door with magnetic gasket provides a hermetic seal that saves energy.
- Adjustable epoxy-coated wire steel shelves resistant to rust and corrosion.
- Bumpers on the back of the cooler for protection.
- Forced air refrigeration system for "rapid pull down" and balanced temperature throughout the whole cabinet interior.
- Foamed-in-placed high density polyurethane insulation with cyclopentane as blowing agent which does not harm the ozone layer: provides a solid structure and low energy consumption.
- Self contained. Simple installation.
- CFC free. R-134a refrigerant to protect the ozone layer.

Note: <sup>1</sup>Altura considera 6" para ruedecillas giratorias.

Note: <sup>1</sup>Height consider 6" swivel casters.

Imágenes y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso

Images and specifications subject to change without notice