

ESTANTERÍAS DE SOBREMESA

- Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10 satinado.
- Existen modelos desmontadas y soldadas.
- Instalación rápida y fácil mediante pequeños orificios en la encimera (se adjunta manual con explicación de montaje).
- Patas en tubo redondo de Ø 30 mm.



DESMONTADA

Modelo	Dimensiones	Modelo	Dimensiones
ESD-71	700x350x400	ESD-72	700x350x700
ESD-91	900x350x400	ESD-92	900x350x700
ESD-111	1100x350x400	ESD-112	1100x350x700
ESD-131	1300x350x400	ESD-132	1300x350x700
ESD-151	1500x350x400	ESD-152	1500x350x700
ESD-171	1700x350x400	ESD-172	1700x350x700
ESD-191	1900x350x400	ESD-192	1900x350x700
ESD-211	2100x350x400	ESD-212	2100x350x700

SOLDADA

Modelo	Dimensiones	Modelo	Dimensiones
ES-71	700x350x400	ES-72	700x350x700
ES-91	900x350x400	ES-92	900x350x700
ES-111	1100x350x400	ES-112	1100x350x700
ES-131	1300x350x400	ES-132	1300x350x700
ES-151	1500x350x400	ES-152	1500x350x700
ES-171	1700x350x400	ES-172	1700x350x700
ES-191	1900x350x400	ES-192	1900x350x700
ES-211	2100x350x400	ES-212	2100x350x700

Ejemplos de aplicación de las estanterías instaladas con pantallas con luz y calor o pantallas de calor, ver siguiente página.



PANTALLAS CON LUZ Y/O CALOR

NUEVO DISEÑO

- Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10 satinado.
- Interruptor de marcha luminoso.
- Las lamparas halógenas incorporan protección de cristal.
- Instalación fácil y rápida.

PANTALLAS LUZ Y CALOR MEDIANTE LÁMPARAS HALÓGENAS

- Pantalla para mantener caliente e iluminar los productos.
- La luz y el calor se realiza mediante lámparas halógenas de alta potencia.

Modelo	Dimensiones	Nº Lámparas	Potencia
PL-80	800x150x60	2	600 W
PL-120	1200x150x60	3	900 W
PL-160	1600x150x60	4	1200 W

PANTALLAS CON LUZ HALÓGENA Y CALOR CON RESISTENCIA CERÁMICA

- Pantalla para mantener caliente e iluminar los productos.
- Ofrece una mayor intensidad de calor gracias a los elementos cerámicos que proveen un calor intenso y más concentrado. La luz se realiza mediante lámparas halógenas y el calor mediante resistencias cerámicas, tipo teja.

Modelo	Dimensiones	Nº Lámparas y resistencias	Potencia
PLC-80	800x150x60	2+2	890 W
PLC-120	1200x150x60	3+2	1210 W
PLC-160	1600x150x60	4+3	1530 W

PANTALLAS DE CALOR MEDIANTE RESISTENCIAS CERÁMICAS

- Pantalla para mantener caliente los productos.
- Ofrece una gran intensidad de calor sobre los alimentos gracias a las lámparas cerámicas que proveen un calor intenso y más concentrado.

Modelo	Dimensiones	Nº Resistencias	Potencia
PCC-80	800x150x60	2	750 W
PCC-120	1200x150x60	3	1000 W
PCC-160	1600x150x60	4	1250 W



ESTANTERÍA DESMONTABLE DE PIE

Modelo	Dimensiones
EI18-85	800x500x1800
EI18-105	1000x500x1800
EI18-125	1200x500x1800
EI18-145	1400x500x1800

- Construida completamente en acero inoxidable AISI 304 18/10 satinado.
- El conjunto se compone de 4 estantes y 4 montantes.
- Regulación de la altura de los estantes cada 150 mm.
- Se suministran con pies de plástico.
- Fácil instalación mediante tornillería (incluida).

Modelo	Dimensiones
EI20-85	800x500x2000
EI20-105	1000x500x2000
EI20-125	1200x500x2000
EI20-145	1400x500x2000

ESTANTES ADICIONALES

- Fácil instalación mediante tornillería (incluida)

Modelo	Dimensiones
EE-85	800x500
EE-105	1000x500
EE-125	1200x500
EE-145	1400x500

