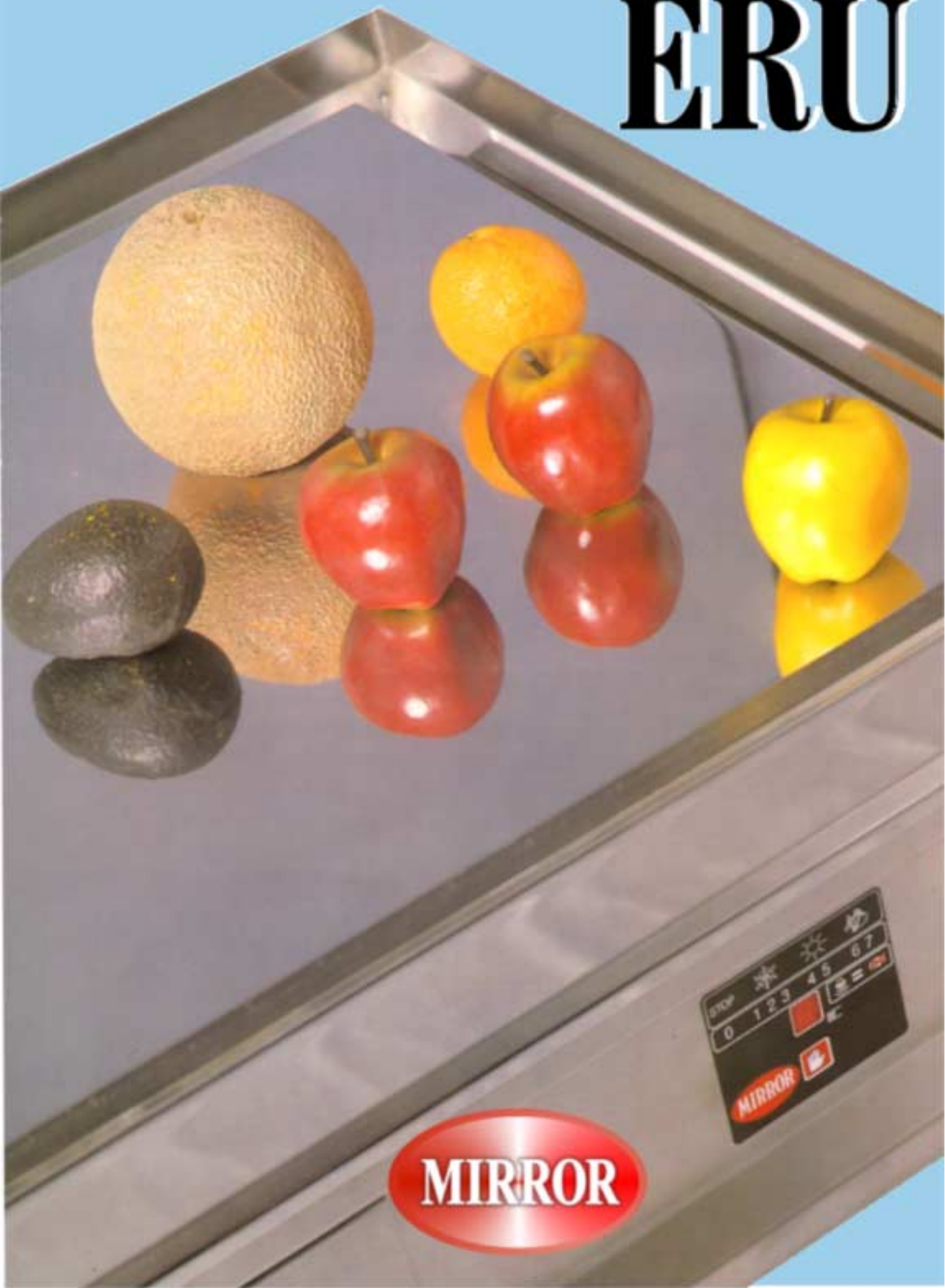


ERU



MIRROR

MIRROIR PARA UN BUEN BRILLO

Descripción

- Carrocería completa en acero inoxidable 18/10.
- Recogedor de grasas en los cuatro costados.
- Parte superior de cocción compuesta de dos partes con un grosor aproximado de 30 mm.
- Una Placa de aleación de acero soldada a la carrocería y estanca con un grosor de 17 mm aproximadamente y con un baño de cromo duro de 50 micras.
- Placas de aluminio de fundición, que aloja las resistencias eléctricas, produciendo un efecto difusor para lograr una distribución homogénea en toda la superficie de cocción, actuando al mismo tiempo como acumulador de calor.
- Suministrada en 380 volts, conmutable a 220.
- Regulación por termostato electrónico digital con 8 posiciones (Congelados/Frescos/Pescados).
- Sensor electrónico con sensibilidad de ± 1 °C situado verticalmente a unos 2 mm. aproximadamente de la superficie de cocción, el cual reaccionara rápidamente al colocar productos sobre la placa, eliminando de esta manera el clásico enfriamiento debido a que el sensor se halla situado en la parte inferior de la placa de cocción teniendo una respuesta muy lenta.
- El termostato electrónico, está dotado de un beeper que sonará :
 - Cuando la sonda alcance una temperatura superior a los 300°C.
 - Cuando el sensor no envíe señal al termostato.
 - En ambos casos el beeper sonará hasta que o bien la temperatura descienda, se reemplace el sensor o bien se desconecte esta sección.
- El sensor puede ser reemplazado, alojándolo en su compartimento sin desmontar ningún otro componente.

Superficie

Lisa 1/3 · Ranurada (Excepto ERU 4) · 1/2 Ranurada (Excepto ERU 4) · 1/1 Completamente Ranurada

Limpieza

Cuando la placa está a 150°C la limpieza se efectúa con la ayuda de hielo, nunca emplear productos químicos, detergentes...



ERU 4



ERU 10



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	ERU4	ERU10	ERU15	ERU20
Dimensiones (AN,P,AL)	475x625x310	725x725x310	1125x725x310	1325x725x310
Superficie de la placa	350x500	600x600	1000x600	1200x600
Núm. Resistencias	3	6	9	12
Núm. Termostatos	1	2	3	4
Voltaje	380/220 III	380/220 III	380/220 III	380/220 III
Potencia	4 kW	10 kW	15 kW	20 kW
Núm. Cajones recoge grasas	1	1	1	1
Cap. Cajones recoge grasa	3 lit	3.5 lit	3.5 lit	3.5 lit
Peso Neto	52 kg	81 kg	144 kg	200 kg
Peso Total	59 kg	109 kg	179 kg	290 kg
Volúmen Total	0.15 m3	0.37 m3	0.78 m3	0.89 m3

Todos los modelos pueden ser ranurados y empotrables



ERU 20 R1/2



ERU 15



MIRROR

C/. Cromo, 57

08907 Hospitalet de Llobregat (Barcelona)

Telf.: 93 336 87 30 · Fax: 93 336 82 10

International Phone: (34) 93 336 87 30 · International Fax: (34) 93 336 82 10

WWW: <http://www.mirror.es> · E-mail: sales@mirror.es