

Línea de Cocción Modular
Sistema de elevación automática
programable de cestos para
cocedores multiproducto

ARTÍCULO # _____
MODELO # _____
NOMBRE # _____
SIS # _____
AIA # _____



206354 (LIFT7Z)

Sistema de elevación
automática programable de
cestos para cocedores
multiproducto de 24,5lt, 2
elevadores

Descripción

Artículo No.

Sistema de elevación automática programable de cestos para cocedores multiproducto de 24,5lt, 2 elevadores

Características técnicas

- Sistema automático de elevación de cestos de 200 mm de ancho con 2 soportes en acero inoxidable para elevar 1/2 cesto por elevador (los cestos son accesorios opcionales y se piden por separado).
- La programación y la elevación automática de los cestos hacen de esta unidad algo imprescindible en cualquier cocina donde se quiera estandarizar los procedimientos de cocción.
- La programación y la elevación automática de los cestos garantizan una repetición correcta de los ciclos de cocción, asegurando por lo tanto alta calidad en los resultados debido a la automatización de los procedimientos.
- La unidad se puede utilizar también en modo manual pulsando un botón para bajar y subir los cestos.
- Posibilidad de guardar hasta 9 tiempos de cocción a través de un mando digital, que puede ser asignado independientemente al soporte del cesto.
- Fácil operación, la elevación automática del cesto se puede activar pulsando un botón.
- La unidad se puede colocar a un lado o al del cuecelpastas, o combinándola con una segunda unidad de elevación automática, éstas se pueden colocar a ambos lados del cuecelpastas y poder así elevar 4 cestos cuadrados de monoración.

Aprobación: _____

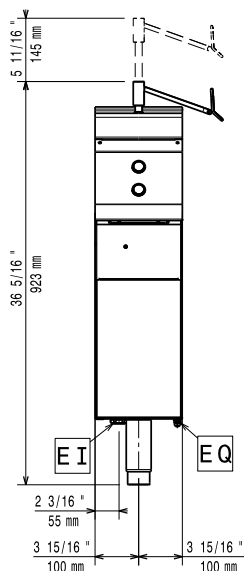
Part of



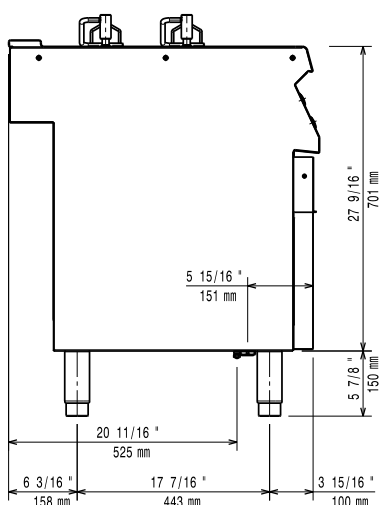
Electrolux
Professional
Group

Zanussi Professional
www.es.zanussiprofessional.com

Alzado



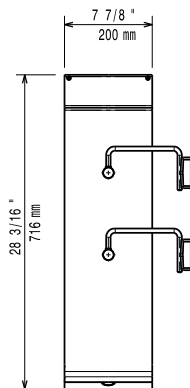
Lateral



EI = Conexión eléctrica
(energía)

EQ = Tornillo equipotencial

Planta



Eléctrico

Suministro de voltaje

230 V/1 ph/50/60 Hz

Total vatios

0.2 kW

Info

Dimensiones externas, ancho	200 mm
Dimensiones externas, fondo	700 mm
Dimensiones externas, alto	850 mm
Peso neto	30 kg