

SALAMANDRA ELÉCTRICA DE SUELO MÓVIL - TRIFÁSICA

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR0957089

MODELLO
SDSM6E

SERIE
SERIE 600

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Una línea de aparatos de cocción de pequeñas dimensiones pensada para quienes, incluso en espacios reducidos, no quieren renunciar a grandes prestaciones.

Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10, finamente acabada con satinado Scotch Brite, presenta bordes redondeados y bandejas de gran capacidad; tiene una profundidad de 600/650 mm y una anchura modular de 400/600/700/800/1000 mm; la serie se completa con soportes de base abiertos, blindados o refrigerados. Los aparatos pueden combinarse fácilmente entre sí para formar un conjunto compacto y sin huecos gracias a un perfil estanco que garantiza la protección contra fugas y, por tanto, la máxima higiene.

Chimeneas altas, mandos ergonómicos montados sobre un salpicadero inclinado para facilitar la visibilidad, confieren a la gama facilidad de uso desde la primera aproximación.

Todos los modelos están homologados CE.

Fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10, finamente acabada con satinado Scotch Brite, presenta bordes redondeados y armarios de gran capacidad; tiene una profundidad de 600/650 mm y una anchura modular de 400/600/700/800/1000 mm; la serie se completa con soportes de base abiertos, blindados o refrigerados. Los dispositivos pueden montarse fácilmente para formar un conjunto compacto y sin huecos gracias a un perfil estanco que garantiza la protección contra fugas y, por tanto, la máxima higiene.

Chimeneas altas, mandos ergonómicos montados sobre un salpicadero inclinado para facilitar la visibilidad, confieren a la gama facilidad de uso desde la primera aproximación.

Todos los modelos están homologados por la CE.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ELÉCTRICO

Ideal para terminar platos, gratinar o calentar alimentos.

Elemento calefactor regulable en altura de 115 a 220 mm.

Bandeja con sensor de presencia plana.

Panel de control para ajustar el modo de cocción o mantenimiento, el tiempo y el control de temperatura con pantalla digital.

Almacenamiento de programas y ciclos de cocción.

Sistema de calefacción con 3 elementos calefactores de funcionamiento total o parcial.

Resistencias alojadas en el interior de un plato reflector de cerámica, protegido por un cristal difusor.

Temperatura de cocción de 230 °C, mantenimiento a partir de 40 °C.

SALAMANDRA ELÉCTRICA ULTRARÁPIDA CON ENCIMERA MÓVIL - TRIFÁSICA

- Fabricada en acero AISI 304 - Altura regulable 260/160mm -

Sistema de calentamiento con elementos radiantes que permiten

alcanzar la temperatura de cocción en pocos segundos. - Temporizador

que interrumpe la alimentación eléctrica al final del tiempo programado (señalizado mediante un aviso acústico) y, mediante la memorización del

ciclo de cocción, permite "repetir" fácil y cómodamente. - Calentamiento

parcial (activación total o sólo de la resistencia central) - Las cubetas de

acero inoxidable y las parrillas de acero cromado son extraíbles para su

limpieza y disponen de un cierre de seguridad contra el vuelco

accidental. - Función "Hold" útil para mantener calientes los alimentos

recién cocinados. - Zona de cocción 540x365 GN 1/1 - Potencia total 4,5

Kw

SALAMANDRA ELÉCTRICA DE SUELO MÓVIL -
TRIFÁSICA

CODICE CR0957089	MODELLO SDSM6E	SERIE SERIE 600
---------------------	-------------------	--------------------

Project
Rev.:
Zone:
Location:



Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR0957089
DEFINICIÓN	SALAMANDRA HIPER M60 ELETTR. SDSM6E
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	600 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	530 mm
DIM. ALTURA	500 mm
PESO NETO	69 Kg
LONGITUD DEL PAQUETE	720 mm
ANCHO DEL PAQUETE	400 mm
ALTURA DEL ENVASE	430 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,124 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	79 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
FRECUENCIA	50-60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	4.5 kW
GRADO IP	IPX3
MODELO CERTIFICADO	SDSM6E

SALAMANDRA ELÉCTRICA DE SUELO MÓVIL -
TRIFÁSICA

CODICE
CR0957089

MODELLO
SDSM6E

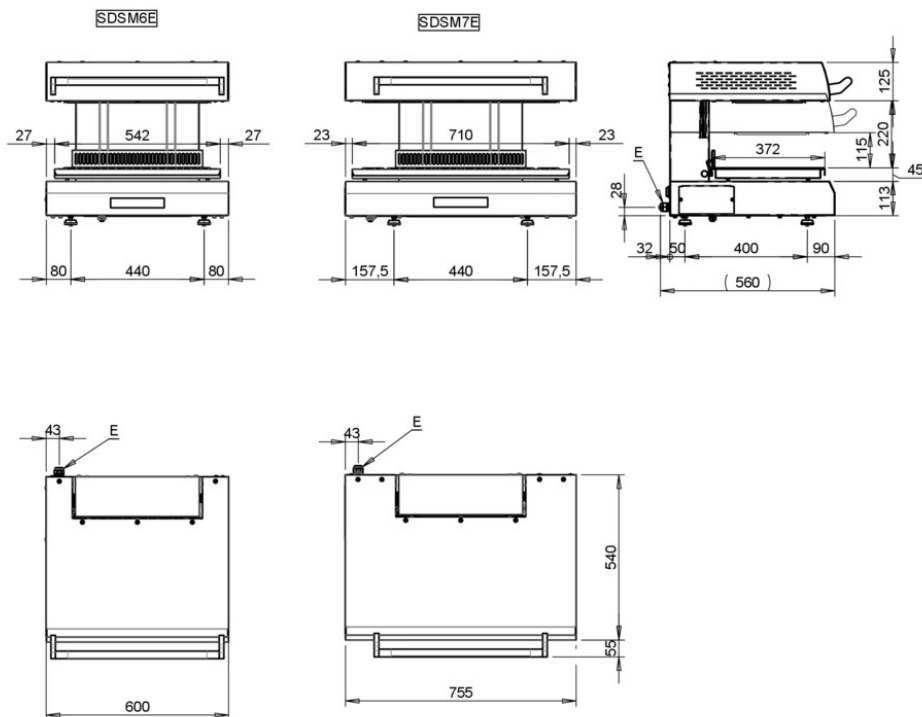
SERIE
SERIE 600

Project
Rev.:
Zone:
Location:



SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION -
ESQUEMA DE INSTALACION - INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRIITNINGAR

MISURE IN mm - DIMENSIONS IN mm - ABMESSUNGEN IN mm
MESURES EN mm - MEDIDAS EN mm - MATEN IN mm



LEGENDA - LEGENDE - KEY - LEGENDE - LEYENDA - LEGENDA

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse etoupe de cable el Pisacable - Elektrische kabelwartel