

Capítulo
COCCIÓN STAR 60

Sección
CUECEPASTA ELÉCTRICOS

Modelo
PC64E

Código
CR0853440

CUECEPASTAS ELÉCTRICO DE 1 CUBA

Cuecepastas eléctrico realizado en acero inoxidable. Calentamiento mediante resistencias blindadas dentro de la cuba. Temperatura controlada por simostato y termostato de seguridad con rearme manual. Capacidad de la cuba 20 l.

Resistencias totalmente elevables para facilitar la limpieza. Grifos de carga y descarga de agua en el tablero. Con 2 cestas, falso fondo y tapas. Medidas de la cuba 308x340x180h mm.



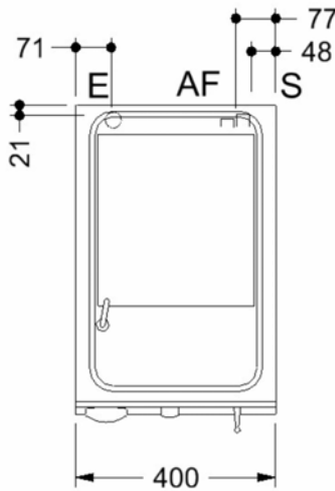
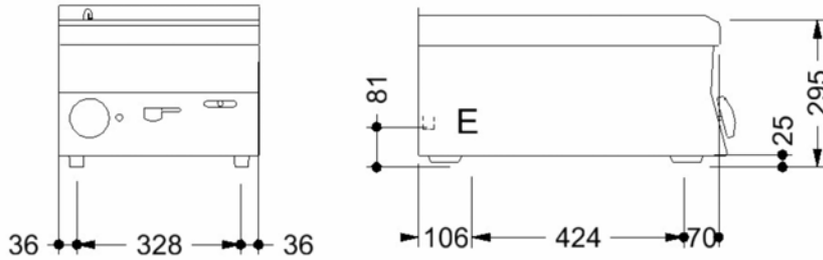
Datos técnicos

Ancho mm.:	400	Med. interior horno mm.:	
Profundidad mm.:	600	Capacidad horno:	
Altura mm.:	295	Potencia del horno kW:	
Peso kg.:	48.00	Número zonas cocción:	1
Volumen m ³ :	0.24	Med. placa cocc. mm.:	
Alimentación:	VAC400-3N 50Hz	Medidas placa mm.:	
Potencia kW gas:		Número de cuves:	1
Potencia kW el.:	5.67	Medidas cuba mm.:	308x340x180h
		Capacidad cuba lt.:	20

Capítulo
COCCIÓN STAR 60
Sección
CUECEPASTA ELÉCTRICOS

Modelo
PC64E
Código
CR0853440

CUECEPASTAS ELÉCTRICO DE 1 CUBA



Leyenda

(E) Llegada eléctrica 1: Toma cable eléc. H=a suelo (+ 100mm) - longitud cable 1500mm

(E) Llegada eléctrica 2:

(G) Gas:

(AD) Agua ablandada:

(AF) Agua fría: Ø1/2"-H=610mm

(AC) Agua caliente:

(S) Descarga: Ø18mm

(FR) Freón: Ø1/2"-H=610mm

(V) Vapor: