

Capítulo
COCCIÓN STAR 60

Sección
CUECEPASTA ELÉCTRICOS

Modelo
PC66E

Código
CR0853450

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 28 l.

Resistencias totalmente elevables para facilitar la limpieza. Grifos de carga y descarga de agua en el tablero. Con 3 cestas, falso fondo y tapas. Medidas de la cuba 490x340x180h mm.



Datos técnicos

Ancho mm.:	600	Med. interior horno mm.:	
Profundidad mm.:	600	Capacidad horno:	
Altura mm.:	295	Potencia del horno kW:	
Peso kg.:	58.00	Número zonas cocción:	1
Volumen m ³ :	0.34	Med. placa cocc. mm.:	
Alimentación:	VAC400-3N 50Hz	Medidas placa mm.:	
Potencia kW gas:		Número de cuves:	1
Potencia kW el.:	9.00	Medidas cuba mm.:	490x340x180h
		Capacidad cuba lt.:	28

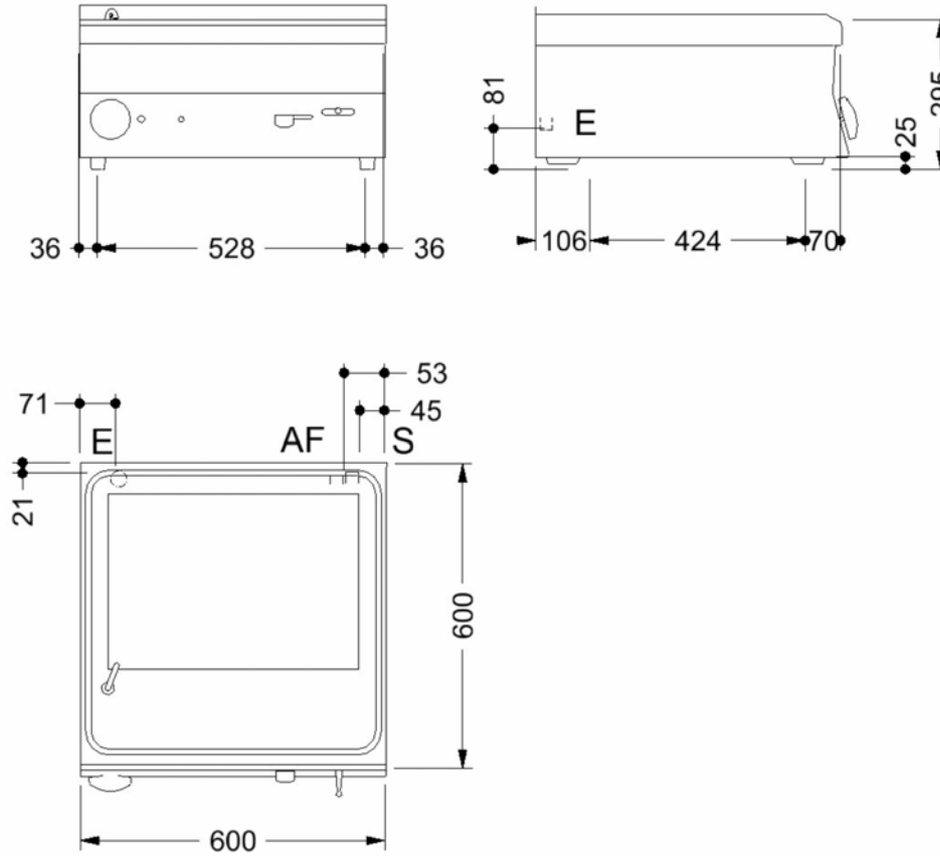
Capítulo
COCCIÓN STAR 60

Sección
CUECEPASTA ELÉCTRICOS

Modelo
PC66E

Código
CR0853450

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: