

Creperas

Creperas de alto rendimiento. Gran calidad, fiabilidad y robustez.



VER VIDEO

Eléctricas



CREP.1 CREP.3



CREP.2 CREP.4

	Potencia	Voltaje	Zona cocción Ø (mm)	Temperatura	Espesor Plancha	Ancho/Profundo/Alto	Peso	
CREP.1	2,4 kW	230 V / 1N 50-60 Hz	350	0÷300 °C	11 mm	370x370x140 mm	12 kg	760 €
CREP.3	2,75 kW		400			430x400x120 mm	16 kg	950 €
CREP.2	2,4 kW (x2)	400 V / 3N 50-60 Hz	350			710x370x140 mm	23 kg	1.260 €
CREP.4	2,75 kW (x2)		400			810x470x120 mm	29 kg	1,500 €

A gas



CREP.5 1.190 €

(Ø 400 mm) Potencia: 3600 W

Alimentación: GLP (serie) - Metano (dotación)

Temperatura: 0 ÷ 280 °C Conexión a gas: 1/2" G Calorías: 3600 Kcal/h Consumo metano:

G20=0,34 m³/h \cdot G25=0,41 m³/h Consumo GLP: G30/G31=0,23 kg/h

Encendido: 1 piezoeléctrico Espesor plancha: 15 mm

Ancho/Profundo/Alto: 480x480x270 mm

Peso: 23 kg



(18x18cm)



@fimar

(Ø 400 mm)

Potencia: 3600 W (x2)

Alimentación: GLP (serie) - Metano (dotación)

Temperatura: 0÷280 °C Conexión a gas: 1/2" G Calorías: 2x3600 Kcal/h Consumo metano:

G20=2x0,34 m³/h · G25=2x0,41 m³/h Consumo GLP: G30/G31=2x0,23 kg/h

Encendido: 2 piezoeléctricos Espesor plancha: 15 mm

Ancho/Profundo/Alto: 900x480x270 mm

Peso: 46 kg



Estructura en acero inox. Pies regulables.



Accesorios en dotación.



Placa cocción hierro fundido con superficie multirrayado antideslizante



ELECTRICAS Termostato 0-300° para la regulación de la temperatura de cada placa.



GAS Regulador de potencia llama con 8 posiciones. Encendido piezoeléctrico.