

Hornos eléctricos

Convección





HPI.9

980 €

HPI.10 1.124 €

HORNOS ELÉCTRICOS DE CONVECCIÓN

Características técnicas													
Código	Modelo	Potencia (kW)	Voltaje	Temperatura de trabajo	Capacidad rejillas o bandejas (mm)	Ancho/Profundo/Alto (mm)		Peso					
						Exterior	Interior	(kg)					
HPI.9	CMP332M	2,6	230 V / 1N / 50-60 Hz	50 - 285 °C	(3) 346x260	465x500x455	380x300x245	20					
HPI.10	CMP423M	2,85			GN 2/3 (4) 450x340	560x595x580	475x430x325	31					

^{*}Bandejas incluidas

Características -

- Estructura en acero inoxidable.
- Puerta basculante.
- Puerta de doble cristal.
- · Iluminación interna halógena.
- Espacio entre bandejas de 75 mm
- Temporizador mecánico 0-120 min.

Modelo CMP332M

• 3 bandejas de aluminio 346x260 mm (incluidas).

Modelo CMP423M

· 4 bandejas de acero inoxidable Gastronorm 2/3 GN h=20 mm (incluidas)



HO.132

64,68 €

Aluminio Ancho/Profundo: 346x260 mm

HO.196 37,96 €

Acero inox (GN 2/3) Altura 20 mm



HO.195 56,10 € Acero inox (GN 2/3)

Hornos eléctricos

Convección con humidificador





HPI.11 1.654 € HPI.12 2.182 €

HORNOS ELÉCTRICOS DE CONVECCIÓN CON HUMIDIFICADOR

Características técnicas												
Código	Modelo	Potencia (kW)	Voltaje	Temperatura de trabajo	Capacidad rejillas o bandejas	Ancho/Profundo/Alto (mm)		Peso				
						Exterior	Interior	(kg)				
HPI.11	CMP4GPM	3,4	230 V / 1N / 50-60 Hz	50 - 285 °C	GN 1/1 (4) 600x400 mm	750x650x560	660x480x340	39				
HPI.12	CMP4GPMI	6,3	230 V / 1N / 50-60 Hz 400 V / 3N / 50-60 Hz	50 - 260 °C		750x695x560	660x480x340	43				

^{*}Bandejas/Rejillas no incluidas

Características

- Estructura en acero inoxidable.
- Puerta basculante.
- Puerta de doble cristal.
- · Iluminación interna halógena.
- Espacio entre bandejas de 75 mm
- Temporizador mecánico 0-120 min.
- Regulación de la inyección de agua manual.
- 2 ventiladores centrífugos.

Modelo CMP46PMI

- Potencia ampliada.
- Ventiladores reversibles.



