

GAMA MODELO FUNCIÓN

Hornos de Convección y Mixtos MO MICGMIOIE Hornos MO - IOx GN 1/1

**PRODUCTO** 

Horno combinado electromecánico de gas de vapor directo 10 x GN 1/1







GAMA MODELO FUNCIÓN

Hornos de Convección y Mixtos MO MICGMIOIE Hornos MO - IOx GN I/I

**PRODUCTO** 

Horno combinado electromecánico de gas de vapor directo IO x GN 1/1



## **DETALLES TÉCNICOS**

ANCHO (mm):	777
PROFUNDIDAD (mm):	729
ALTURA (mm):	1152
PESO (Kg):	III
VOLUMEN (m <sup>3</sup> ):	O.65
POTENCIA GAS (kW):	16
POTENCIA ELÉCTRICA (kW):	0.5
VOLTAJE (V):	VAC23O IN
CAPACIDAD HORNO:	10 x GN 1/1
GN DISTANCIA ENTRE BANDEJAS	70
NÚMERO DE COMIDAS	80/150
CAPACIDAD DE LA BANDEJA EN	10 x 600 x 400
NÚMERO DE CROISSANTS	120/160



GAMA MODELO FUNCIÓN

Hornos de Convección y Mixtos MO MICGMIOIE Hornos MO - IOx GN I/I

**PRODUCTO** 

Horno combinado electromecánico de gas de vapor directo 10 x GN 1/1

## **DESCRIPCIÓN**

Horno mixto gas de vapor directo. Cocción manual con tres modalidades de cocción: Convección de 50°C a 260°C, Vapor de 50°C a 130°C, Combinado de 50°C a 260°C. Panel de mandos de selectores electromecánicos con indicadores de control de funcionamiento. Autoreverse (inversión automática del sentido de rotación del rotor) para una perfecta uniformidad de cocción. Respiradero cámara manual. Iluminación cámara de led. Cámara de cocción perfectamente lisa con bordes redondeados. Puerta de cierre con doble cristal templado termoreflector, a intersticio de aire para reducir la irradiación de calor hacia el operario y obtener mayor eficiencia. Manija con abertura derecha e izquierda. Bisagras puerta regulables para una estanqueidad óptima. Deflector que se puede abrir para una sencilla operación de limpieza del compartimiento ventilador. Protección contra los chorros de agua IPX3. Calentamiento de la cámara de cocción de gas de tipo indirecto a través de quemadores modulantes de aire impulsado . Encendido automático de quemadores con generador eléctrico de descarga de alta frecuencia. Control electrónico de la llama y dispositivo de autodiagnóstico con restablecimiento automático del encendido . Intercambiador de calor de alto rendimiento con cámara de expansión en acero refractario AISI 31O S. Equipamiento de serie paneles portaparrillas. Capacidad cámara de cocción: IO x GN I/I (530x325 mm) IO x (600x400). De serie: paneles portabandejas fijos con paso de 70 mm entre guías. Número de plazas I2O - I6O.





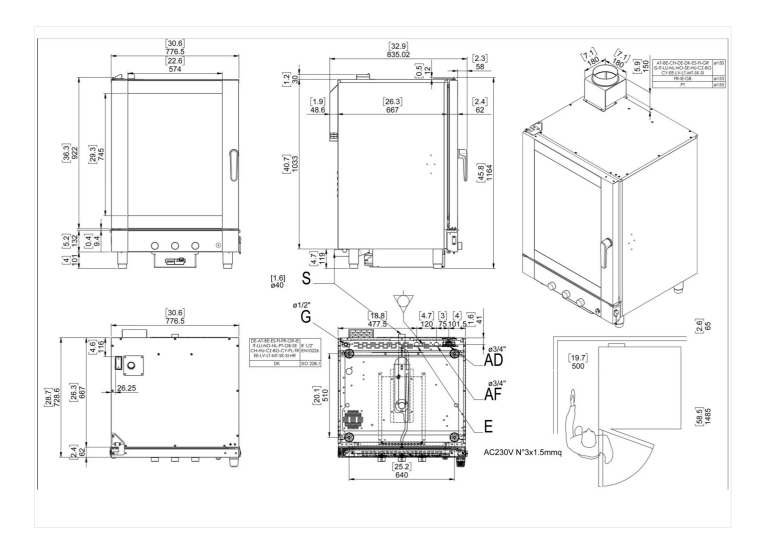
GAMA MODELO

Hornos de Convección y Mixtos MO MICGMIOIE Hornos MO - IOx GN I/I

FUNCIÓN

**PRODUCTO** 

Horno combinado electromecánico de gas de vapor directo IO x GN 1/1



## **DETALLES TÉCNICOS DE INSTALACIÓN**

(E) Conexión Eléctrica: VAC23O IN 50/60Hz

