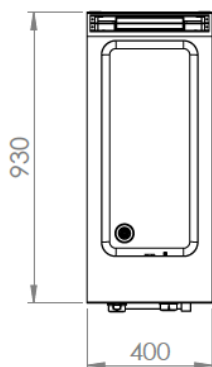
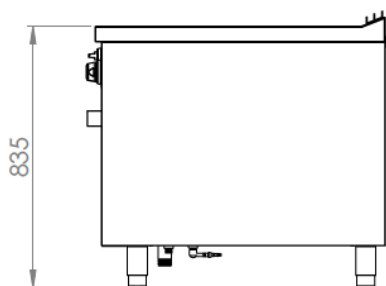
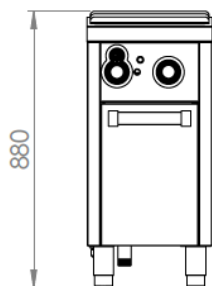


## BAÑO MARIA GAS SERIE 900 ESTANTE 400 2019



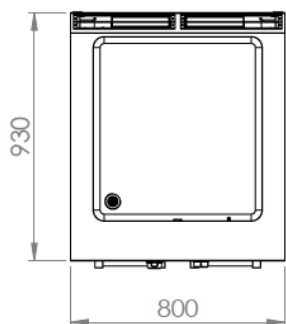
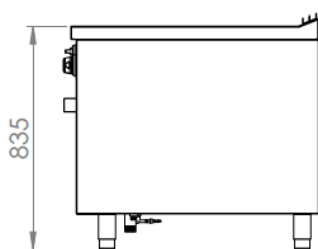
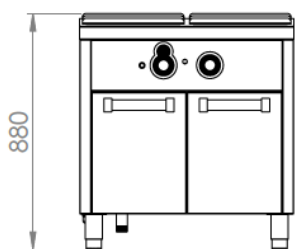
CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Marca	FAINCA HR
Familia de Producto	BAÑO MARÍA
Modelo	BMG9004E
Material principal	ACERO INOX AISI 304
Dispositivo de control	SI
Tipo de control	MANDO
Cantidad	2
Tipo de calefacción	GAS
Selección de temperatura	TERMOSTATICO
Cuba de Cocción	
Dimensiones (ancho, fondo, alto) (mm)	308x686x165h
Llenado	VÁLVULA
Material de la cubeta	ACERO INOX
Soporte escurridor cestas	NO
Ventana/visor	SI
Filtros (Desagüe / Rebosadero)	SI / SI
Indicador de encendido	NO
Indicador de funcionamiento	NO

DATOS DEL EMBALAJE	
Código EAN	8437006783422
Número estándar por unidad de embalaje / caja	1
Número estándar de unidades por palet	1
Peso neto (Kg)	50
Peso bruto (Kg)	65

DATOS TÉCNICOS	
Certificación de homologación	CE
Máx. Potencia G. Natural (kW)	5
Máx. Potencia G. Butano/Propano (kW)	5
Piezoeléctrico	SI
Piloto de encendido	NO
Tipo de Seguridad de control	TEMP.
Dispositivo de seguridad	TERMOPAR
Conexiones / Posición	
Gas	????????????????????
Agua	????????????????????
Desagüe	????????????????????

DIMENSIONES DEL APARATO	
Dimensiones aparato (ancho, fondo, alto)(mm)	400x930x880h
Medidas del producto embalado (mm)	460x990x980h

## BAÑO MARIA GAS SERIE 900 ESTANTE 800 2019



CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Marca	FAINCA HR
Familia de Producto	BAÑO MARÍA
Modelo	BMG9008E
Material principal	ACERO INOX AISI 304
Dispositivo de control	SI
Tipo de control	MANDO
Cantidad	2
Tipo de calefacción	GAS
Selección de temperatura	TERMOSTATICO
Cuba de Cocción	
Dimensiones (ancho, fondo, alto) (mm)	630x686x175h
Llenado	VÁLVULA
Material de la cubeta	ACERO INOX
Soporte escurridor cestas	NO
Ventana/visor	SI
Filtros (Desagüe / Rebosadero)	SI / SI
Indicador de encendido	NO
Indicador de funcionamiento	NO

DATOS DEL EMBALAJE	
Código EAN	8437006783491
Número estándar por unidad de embalaje / caja	1
Número estándar de unidades por palet	1
Peso neto (Kg)	75
Peso bruto (Kg)	90

DATOS TÉCNICOS	
Certificación de homologación	CE
Máx. Potencia G. Natural (kW)	10
Máx. Potencia G. Butano/Propano (kW)	10
Piezoeléctrico	SI
Piloto de encendido	NO
Tipo de Seguridad de control	TEMP.
Dispositivo de seguridad	TERMOPAR
Conexiones / Posición	
Gas	Rosca ½" / Inferior
Agua	Rosca ½" / Inferior
Desagüe	Rosca 1" / Inferior

DIMENSIONES DEL APARATO	
Dimensiones aparato (ancho, fondo, alto)(mm)	800x930x880h
Medidas del producto embalado (mm)	860x990x980h