

# MRGPV-170

## MESA GASTRO REFRIGERACIÓN PREINSTALACIÓN

### CARACTERÍSTICAS

- Exterior en acero inoxidable.
- Respaldo en chapa de acero galvanizado.
- Interior en acero inoxidable con aristas curvas y fondo embutido.
- Puertas de cristal doble con apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Encimera de acero inoxidable con peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado regulables en altura.
- Iluminación interior LED.
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión.
- Evaporación automática del agua de descarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP.
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía.
- Unidad condensadora **NO INCLUIDA**.
- Control de expansión de refrigerante **NO INCLUIDO**.



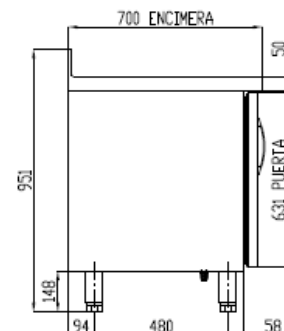
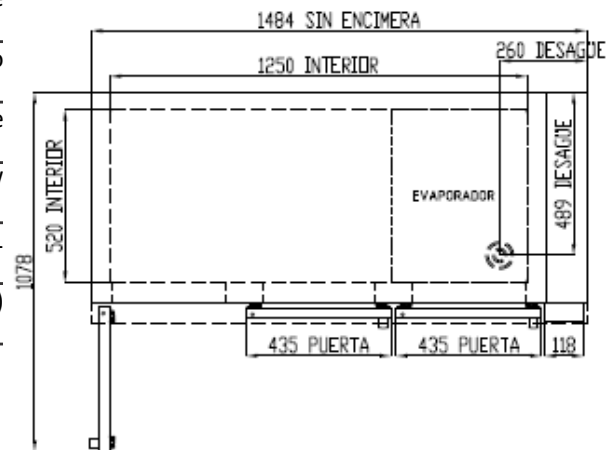
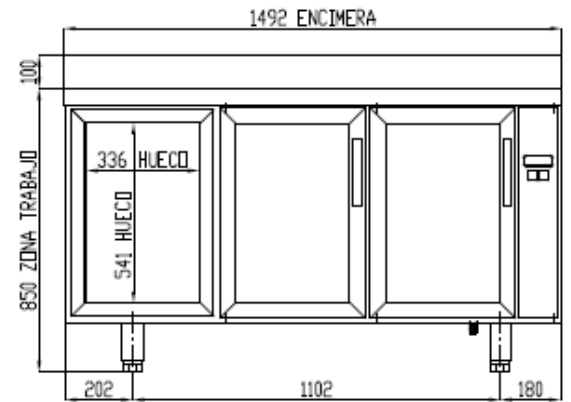
Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)	Capacidad (L)	Rango	Potencia Frigorífica (W)
1495	700	850	399	-2°C +8°C	304

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia

# MRGPV-170

## MESA GASTRO REFRIGERACIÓN PREINSTALACIÓN

Control de temperatura	Digital
Voltaje / Frecuencia	230V 50/60Hz
Potencia nominal	48,28 W
Aislante térmico	Poliuretano, densidad 40 kg/m <sup>3</sup> , cero ODP y GWP
Agente espumante	HFO
Espesor aislante costado	50 mm
Exterior	Acero inoxidable
Respaldo exterior	Acero galvanizado
Interior	Acero inoxidable
Luz	17,28 W
Número de estantes	3 GN1/1
Dimensiones estante (W x D)	325 mm x 530 mm (3 Uds.)



Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia

# MRGPV-170

## GASTRO CHILLER COUNTER FOR REMOTE CONDENSER UNIT

### CHARACTERISTICS

- Stainless steel exterior.
- Rear side galvanized panel.
- Stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners.
- Double glass doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense.
- Stainless steel worktop with 100 mm sanitary upstand.
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable.
- Led lighting.
- Adjustable legs, 135 to 210 mm.
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water.
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP.
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption.
- Condenser Unit **NOT INCLUDED**.
- Refrigerant expansion control **NOT INCLUDED**.



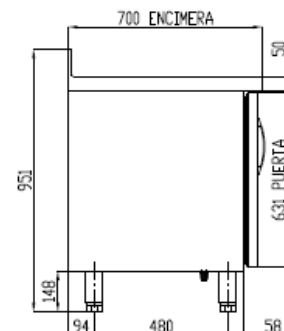
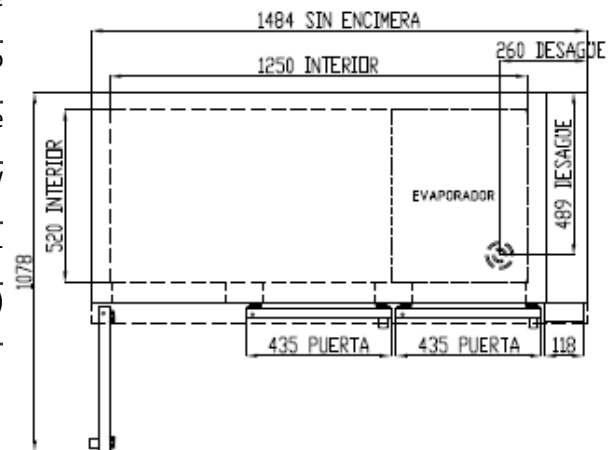
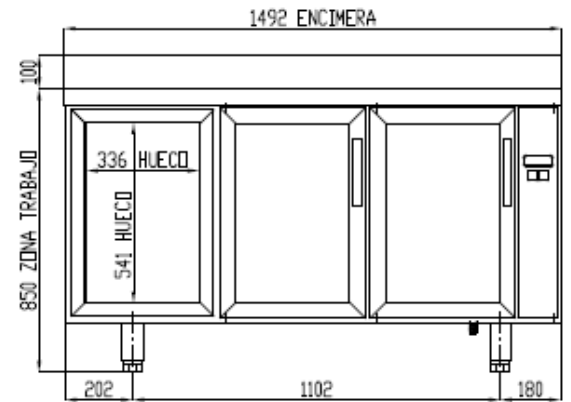
Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)	Capacidad (L)	Rango	Potencia Frigorífica (W)
1495	700	850	399	-2°C +8°C	304

We reserve the right to change specifications without prior notice, all photos must be considered as a reference

# MRGPV-170

## GASTRO CHILLER COUNTER FOR REMOTE CONDENSER UNIT

Control de temperatura	Digital
Voltaje / Frecuencia	230V 50/60Hz
Potencia nominal	48,28 W
Aislante térmico	Poliuretano, densidad 40 kg/m <sup>3</sup> , cero ODP y GWP
Agente espumante	HFO
Espesor aislante costado	50 mm
Exterior	Acero inoxidable
Respaldo exterior	Acero galvanizado
Interior	Acero inoxidable
Luz	17,28 W
Número de estantes	3 GN1/1
Dimensiones estante (W x D)	325 mm x 530 mm (3 Uds.)



We reserve the right to change specifications without prior notice, all photos must be considered as a reference

# MRGPV-170

## MESA GASTRO REFRIGERACIÓN PREINSTALACIÓN

### CARACTÉRISTIQUES

- Extérieur en acero inoxidable.
- Respaldo en chapa de acero galvanizado.
- Intérieur en acero inoxidable avec aristas curvas et fond emboutido.
- Puits en cristal double à ouverture réversible, avec système de fermeture automatique et buse magnétique (reste ouvert après avoir dépassé les 90° d'ouverture).
- Encimera de acero inoxidable con peto trasero sanitario de 100 mm.
- Les faces intérieures sont en aluminium et en acier plastifié et leur hauteur est réglable.
- Éclairage intérieur LED.
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm.
- Évaporateur à système de tiroirs forcé, avec raccord époxy anticorrosion.
- Evaporation automatique de l'eau de lavage.
- Produit à base de polyuréthane inerte, densité 40 kg/m<sup>3</sup>, zéro effet ODP et GWP.
- Contrôle numérique de la température, réglages optimisés, alarme en cas de température de condensation élevée. Gestion efficace de la consommation d'énergie.
- Unité de condensation **NON INCLUDE**.
- Contrôle de l'expansion du réfrigérant **NO INCLUIDO**.



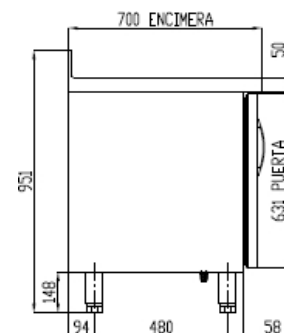
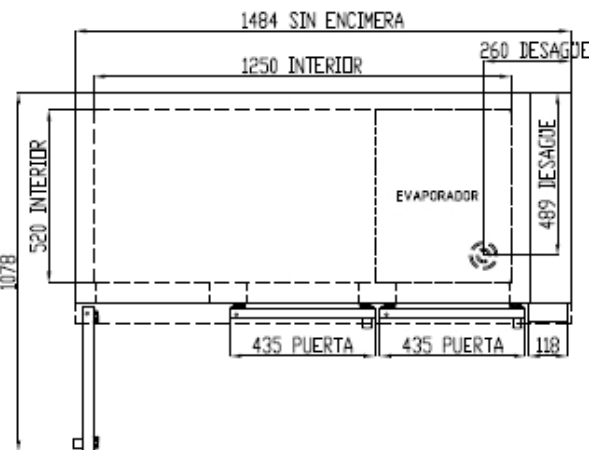
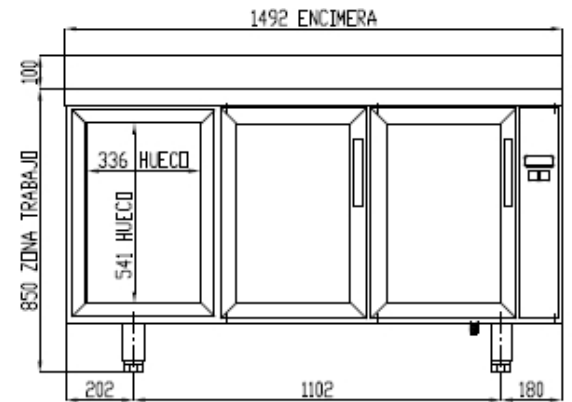
Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)	Capacité (L)	Rango	Puissance frigorifique (W)
1495	700	850	399	-2°C +8°C	304

Caractéristiques techniques et constructives sujettes à des variations sans avis préalable, toutes les photos doivent être considérées comme une référence.

# MRGPV-170

## MESA GASTRO REFRIGERACIÓN PREINSTALACIÓN

Contrôle de la température	Numérique
Voltaje / Frecuencia	230V 50/60Hz
Potencia nominal	48,28 W
Aislante térmico	Poliuretano, densidad 40 kg/m <sup>3</sup> , cero PACO y PRP
Agente espumante	HFC
Espesor aislante costado	50 mm
Extérieur	Acero inoxidable
Respaldo exterior	Acero galvanizado
Intérieur	Acero inoxidable
Luz	17,28 W
Nombre de postes	3 GN1/1
Dimensiones estante (W x D)	325 mm x 530 mm (3 Uds.)



Caractéristiques techniques et constructives sujettes à des variations sans avis préalable, toutes les photos doivent être considérées comme une référence.