



# MRSV-150

## MESA SNACK REFRIGERACIÓN

### 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.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- 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.



| Largo (mm) | Fondo (mm) | Alto (mm) | Capacidad (L) |
|------------|------------|-----------|---------------|
| 1495       | 600        | 850       | 245           |

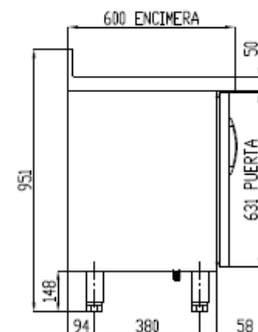
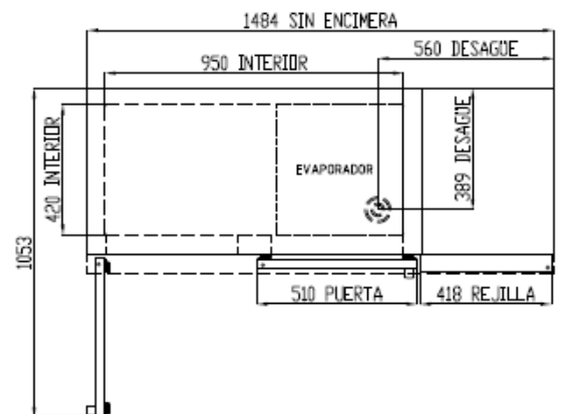
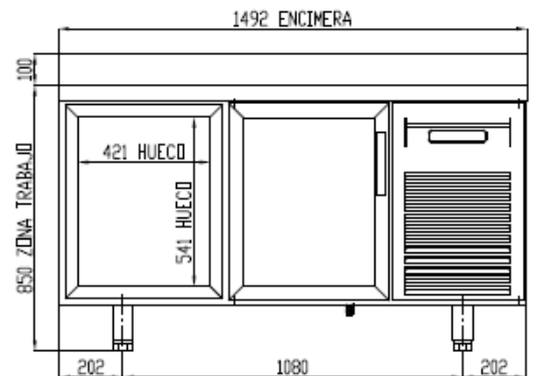
| Rango     | Clase climática | Refrigerante |
|-----------|-----------------|--------------|
| -2°C +8°C | S (40°C 40%HR)  | R-290        |

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

# MRSV-150

## MESA SNACK REFRIGERACIÓN

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Control de temperatura      | Digital   |
| Evaporador                  | Bloque aleteado epoxi                                       |
| Condensador                 | Bloque aleteado   |
| Voltaje / Frecuencia        | 230V / 50Hz   |
| 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                         | 17,28W  |
| Número de estantes          | 2   |
| Dimensiones estante (W x D) | 405 mm x 460 mm (2 Uds.)                                    |



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

# MRSV-200

## MESA SNACK REFRIGERACIÓN

### 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.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- 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.



| Largo (mm) | Fondo (mm) | Alto (mm) | Capacidad (L) |
|------------|------------|-----------|---------------|
| 2020       | 600        | 850       | 380           |

| Rango     | Clase climática | Refrigerante |
|-----------|-----------------|--------------|
| -2°C +8°C | S (40°C 40%HR)  | R-290        |

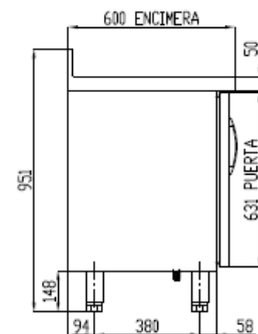
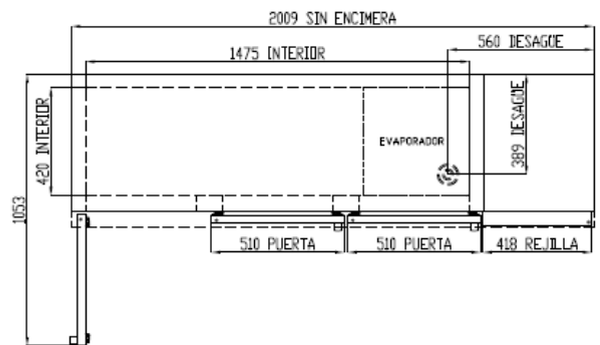
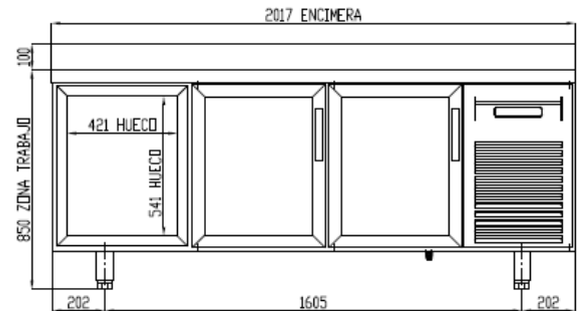
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia

# MRSV-200

## MESA SNACK REFRIGERACIÓN

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| Control de temperatura | Digital               |
| Evaporador             | Bloque aleteado epoxi |
| Condensador            | Bloque aleteado       |
| Voltaje / Frecuencia   | 230V / 50Hz           |

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| 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                         | 17,28W  |
| Número de estantes          | 3   |
| Dimensiones estante (W x D) | 405 mm x 460 mm (2 Uds.)<br>405 mm x 525 mm (1 Uds.)        |



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

# MRSV-250

## MESA SNACK REFRIGERACIÓN

### 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.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- 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.



| Largo (mm) | Fondo (mm) | Alto (mm) | Capacidad (L) |
|------------|------------|-----------|---------------|
| 2545       | 600        | 850       | 516           |

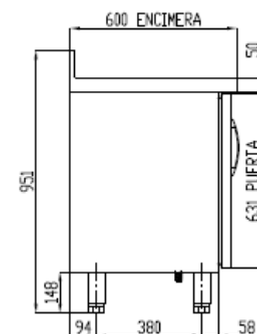
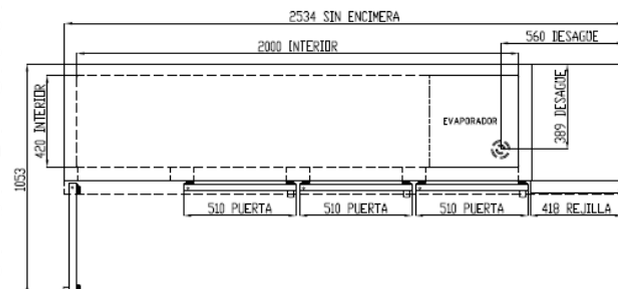
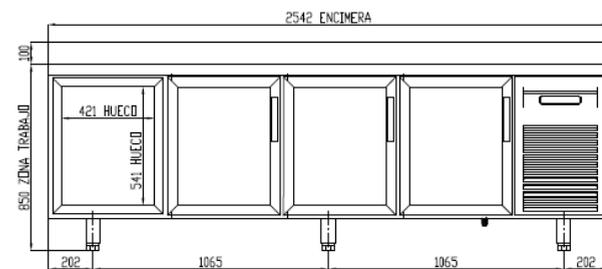
| Rango     | Clase climática | Refrigerante |
|-----------|-----------------|--------------|
| -2°C +8°C | S (40°C 40%HR)  | R-290        |

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

# MRSV-250

## MESA SNACK REFRIGERACIÓN

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Control de temperatura      | Digital   |
| Evaporador                  | Bloque aleteado epoxi                                       |
| Condensador                 | Bloque aleteado   |
| Voltaje / Frecuencia        | 230V / 50Hz   |
| 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                         | 28,80 W   |
| Número de estantes          | 4   |
| Dimensiones estante (W x D) | 405 mm x 460 mm (2 Uds.)<br>405 mm x 525 mm (2 Uds.)        |



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

# MRSV-300

## MESA SNACK REFRIGERACIÓN

### 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.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- 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.



| Largo (mm) | Fondo (mm) | Alto (mm) | Capacidad (L) |
|------------|------------|-----------|---------------|
| 3070       | 600        | 850       | 651           |

| Rango     | Clase climática | Refrigerante |
|-----------|-----------------|--------------|
| -2°C +8°C | S (40°C 40%HR)  | R-290        |

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

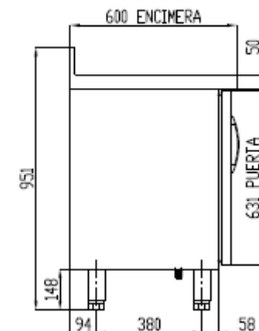
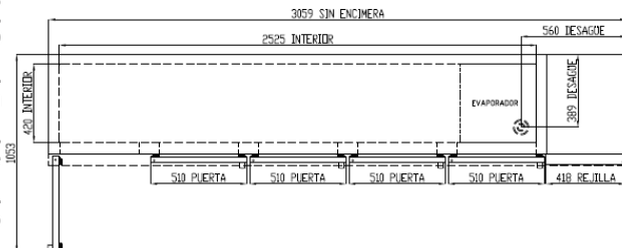
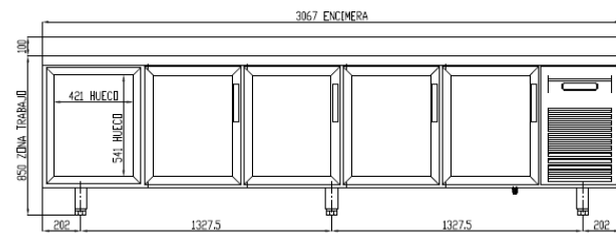


# MRSV-300

## MESA SNACK REFRIGERACIÓN

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| Control de temperatura | Digital               |
| Evaporador             | Bloque aleteado epoxi |
| Condensador            | Bloque aleteado       |
| Voltaje / Frecuencia   | 230V / 50Hz           |

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| 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                         | 28,80 W   |
| Número de estantes          | 5   |
| Dimensiones estante (W x D) | 405 mm x 460 mm (2 Uds.)<br>405 mm x 525 mm (3 Uds.)        |



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