



Frio Comercial - Armarios refrigerados en ABS - Armarios refrigerados 2 puertas
MODELO ANS-802 HC

MODELO : _____
 NOMBRE : _____
 NOMBRE DE PROYECTO : _____

 ZONA DE PROYECTO : _____
 ARTICULO DE PROYECTO : _____



Frio Comercial - Armarios refrigerados en ABS - Armarios refrigerados 2 puertas

Modelo: ANS-802 HC

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Referencia | 19105841 |
| Dimensiones (mm) | 1215 x 585 x 1868 |
| Capacidad en litros (L) | 744 |
| Potencia eléctrica (KW) | 0,65 |
| Temperatura | -18°C |
| Material exterior | Chapa Pintada |
| Puerta Cristal | No |

Características generales

- Este armario es perfecto para cocinas pequeñas y medianas que buscan una distribución interna cómoda de productos. Su diseño de dos puertas brinda una amplitud excepcional, facilitando la identificación visual directa de los productos, a pesar de contar con un único espacio interior.
- Los acabados están diseñados para cocinas profesionales, destacando la robustez de las puertas, la calidad de los acabados interiores, la eficiente distribución del frío y el cuidado detalle en los estantes interiores.
- Exterior fabricado en chapa con recubrimiento en epoxi blanco que le confiere elevada resistencia a los golpes y uso diario.
- Cuerpo interior en material alimentario ABS. Uniones curvas en el interior para facilitar la limpieza.
- Puerta con tirador incorporado. Dotados de cerradura con llave.
- Termómetro digital, control de la temperatura.
- Tensión de trabajo: 230 V / 50 Hz.
- El refrigerante para todos los modelos es R-290. 8 estantes.
- El modelo mixto consta de dos cuerpos independientes, cada uno con su propia separación interna para mantener temperaturas independientes. En el resto de armarios no existe separación interior de los 2 cuerpos.

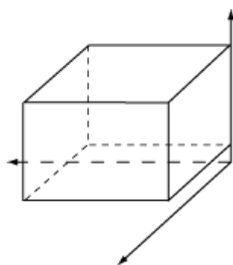


| ARMARIOS (COOLERS) | |
|--------------------------|---------------|
| Capacidad en litros (L): | 744 |
| Cerraduras: | Sí |
| Clase climática: | 4 |
| Fases: | 1N |
| Frecuencia eléctrica: | 50Hz |
| Material exterior: | Chapa pintada |
| Número de cuerpos: | 1 |
| Puertas por cuerpo: | 2 |
| Tipo gas: | R-290 |
| Voltaje: | 230V |

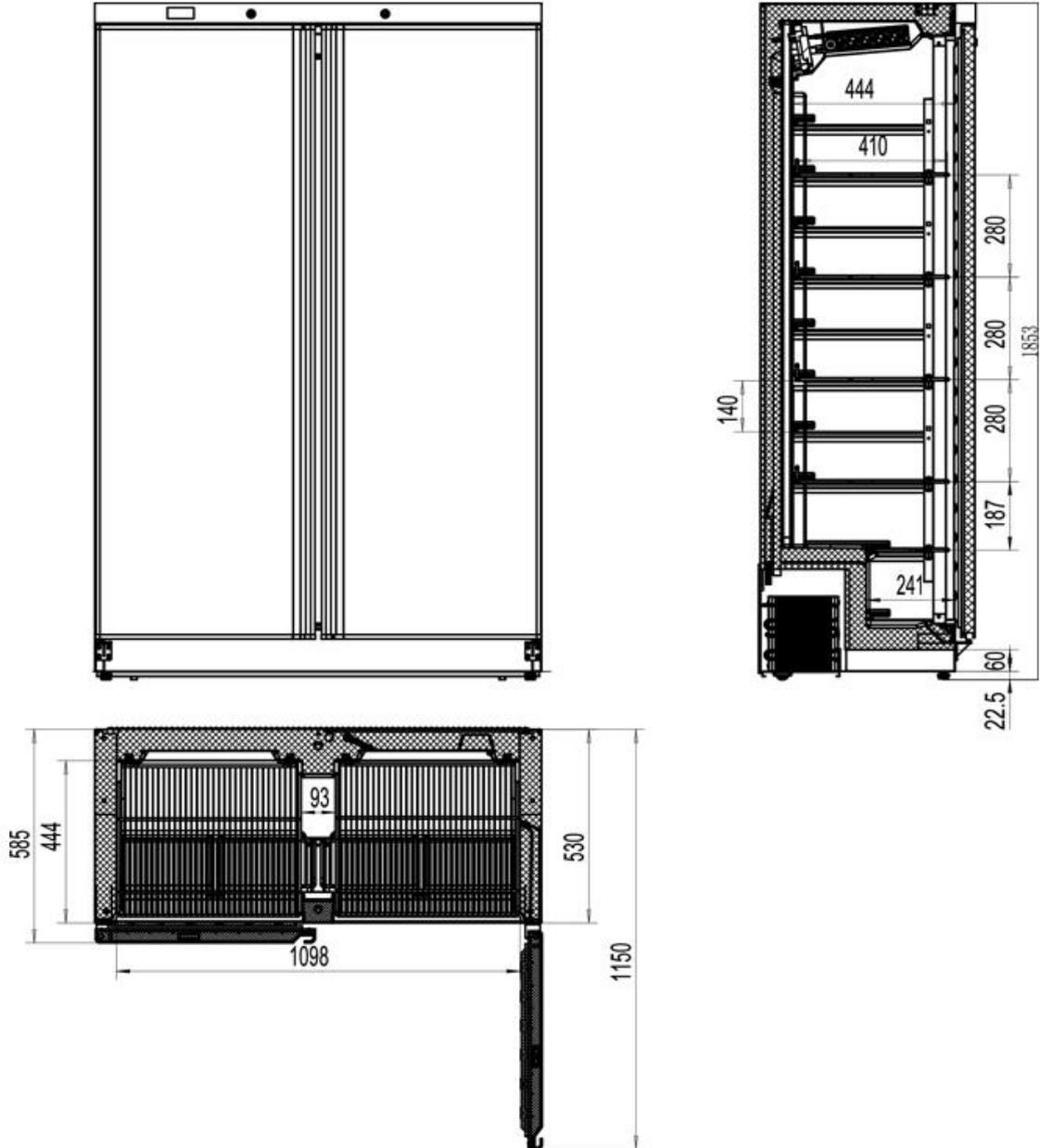
| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO | |
|--------------------------------|-----------|
| Agente Expandente: | CO2 |
| Carga de gas refrigerante (G): | 115 |
| Clase climática: | 4 |
| Equipo: | HERMÉTICO |
| Especificaciones de frío: | NINGUNO |
| PCA: | 3 |
| Sistema de condensación: | VENTILADA |
| Temperatura: | -18 °C |
| Tipo gas: | R-290 |

| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD | |
|--|-------|
| Amperaje (A): | 5.8 A |
| Fases: | 1N |
| Frecuencia eléctrica: | 50Hz |
| Potencia eléctrica (KW): | 0.650 |
| Voltaje: | 230V |

| ESPECIFICACIONES PRODUCTO | |
|---------------------------|------|
| Alto bruto (mm): | 2010 |
| Alto neto (mm): | 1868 |
| Ancho bruto (mm): | 625 |
| Ancho neto (mm): | 585 |
| Largo bruto (mm): | 1260 |
| Largo neto (mm): | 1215 |
| Peso bruto (kg): | 150 |



Dimensiones Embalaje
 Alto: 2010 MM
 Ancho: 625 MM
 Profundidad: 1260 MM
 Peso bruto: 150 KG



Familias relacionadas



Armarios refrigerados



Armarios expositores -
Refrigerados puerta de cristal



Armarios mantenimiento de
congelados



Coolers congelación