



Frio Comercial - Armarios refrigerados en ABS - Armarios refrigerados
MODELO APS-261

MODELO : _____
 NOMBRE : _____
 NOMBRE DE PROYECTO : _____
 ZONA DE PROYECTO : _____
 ARTICULO DE PROYECTO : _____



Frio Comercial - Armarios refrigerados en ABS - Armarios refrigerados

Modelo: APS-261

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Referencia | 19058816 |
| Dimensiones (mm) | 600 x 585 x 1320 |
| Material exterior | Chapa pintada |
| Número de puertas | 1 |
| Clasif. Eficiencia Energetica | C |
| Volumen interior bruto (L) | 248 |
| Temperatura | +2 +8 °C |
| Potencia eléctrica (KW) | 0,105 |

Características generales

- ¿Te gustaría tener en tu negocio un armario expositor que no solo luzca moderno y elegante, sino que también cuenta con características únicas que lo hacen práctico y funcional? Los armarios expositores edenox son justo lo que necesitas.
- ¿Has tenido alguna vez la experiencia de limpiar un armario expositor y haber sufrido para llegar a las esquinas más difíciles? ¡No te preocupes más! Los armarios expositores edenox cuentan con uniones curvas en el interior para facilitar la limpieza, lo que los hace más higiénicos y fáciles de mantener.
- Además, la puerta con tirador incorporado y reversible te permite colocar el armario donde quieras y abrirla en la dirección que más te convenga. Y para que tengas total tranquilidad, cuenta con una cerradura con llave.
- Para garantizar una temperatura óptima en sus productos, los modelos APS-251, APS-261, APS-451 y APS-651 R-600a cuentan con un termómetro digital y control de temperatura. Y no te preocupes por la energía, ya que la tensión de trabajo es de 230 V / 50 Hz.
- En cuanto a su diseño interior, vienen de dotación con 3 parrillas superiores y 1 parrilla para el espacio inferior. Además, las guías integradas en las paredes del armario con sistema antivuelco garantizan que sus productos estén siempre bien organizados y seguros.
- Y para mantener una temperatura homogénea en todo momento, cuentan con un ventilador que distribuye el frío en el interior, así como con un desagüe en la cámara para una fácil limpieza. La refrigeración estática con evaporador integrado en la pared posterior del armario garantiza un rendimiento excepcional.
- No te quedes atrás, ¡adquiere ya tu armario expositor Edenox y destaca frente a la competencia!



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

| | |
|--------------------------|-------|
| Frecuencia eléctrica: | 50Hz |
| Potencia eléctrica (KW): | 0,105 |
| Voltaje: | 230V |
| Amperaje (A): | 0,7A |
| Fases: | 1N |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

| | |
|---------------------------------|----------|
| Tipo gas: | R-600a |
| Clase climática: | 4 |
| Especificaciones de frío: | NINGUNO |
| Lámpara (W): | 8 |
| Temperatura: | +2 +8 °C |
| Carga de gas refrigerante (KG): | 0,035 |
| Volumen interior bruto (L): | 248 |
| Numero compartimientos: | Uno |

ETIQUETA EFICIENCIA ENERGETICA EURO

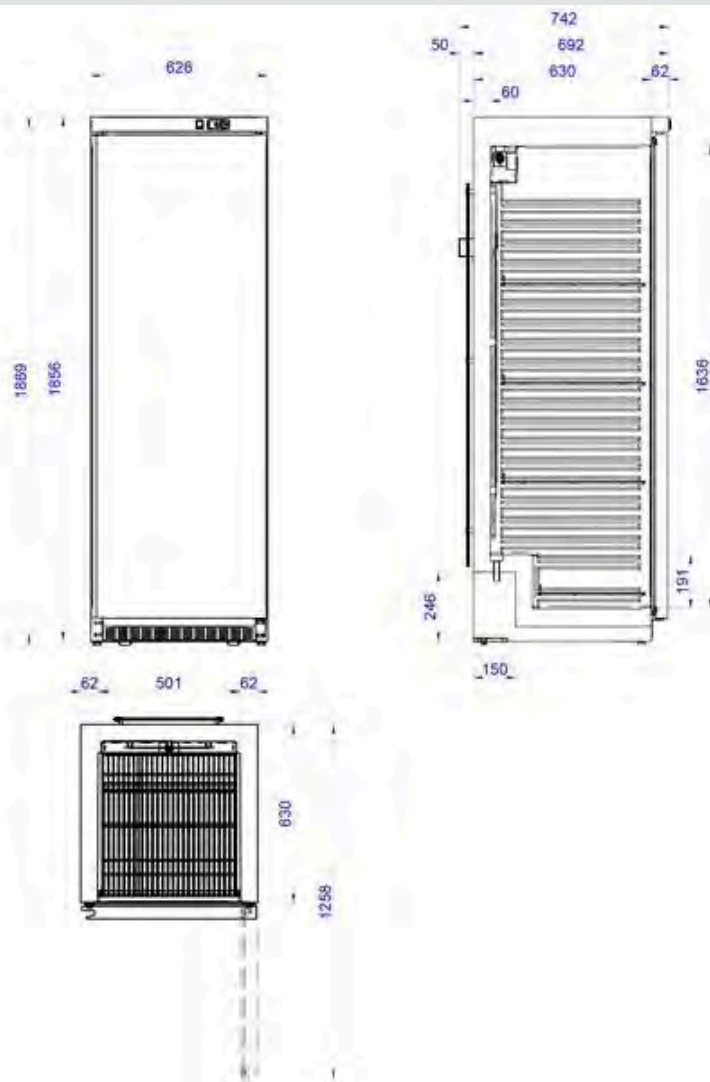
| | |
|-------------------------------------|---|
| Enlace Ecoetiqueta: | https://eprel.ec.europa.eu/qr/2 |
| Clase climática: | 4 |
| Modelo Certificación: | APS-261 |
| Tipo Etiq Efici.Energetica: | Horeca (2015/1094) |
| Clasif. Eficiencia Energetica: | C |
| Consumo anual eléctrico (KWH): | 394,200 |
| Vol. neto refrigeración (L): | 132 |
| Vol. neto congelación (L): | 0 |
| Índice de Eficiencia Energetic (%): | 47,700 |
| Consumo eléctrico 24h (KWH): | 1,080 |
| Tipo modelo: | Equipo 1 comp refrigeración |
| Etiqueta ecológica: | No |
| ID Registro EPREL Efficold: | 2001189 |

MEDIDAS Y PESO

| | |
|------------------------------|------|
| Alto neto (mm): | 1320 |
| Ancho neto (mm): | 585 |
| Largo neto (mm): | 600 |
| Peso bruto / embalado (kg): | 55 |
| Alto bruto / embalado (mm): | 1565 |
| Ancho bruto / embalado (mm): | 650 |
| Largo bruto / embalado (mm): | 680 |

INFO EFICIENCIA ARMARIOS Y MESAS

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Tipo gas: | R-600a |
| Clase climática: | 4 |
| Modelo Certificación: | APS-261 |
| Carga de gas refrigerante (KG): | 0,035 |
| Consumo anual eléctrico (KWH): | 394,200 |
| Vol. neto refrigeración (L): | 132 |
| Vol. neto congelación (L): | 0 |
| Índice de Eficiencia Energetic (%): | 47,700 |
| Tipo modelo: | Equipo 1 comp refrigeración |
| Tipo C.1: | CHILLED_OPERATING_TEM |



La compañía se reserva el derecho a realizar modificaciones en el producto sin notificación previa. La información actualizada se encuentra en la web