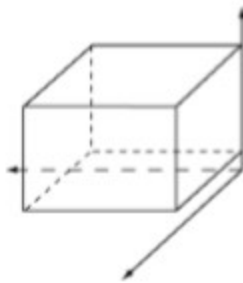




## CARACTERÍSTICAS

- Encimera en acero inoxidable con acabado satinado, con canto delantero curvo y piso trasero sanitario de 100 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Soportes de sujeción de estantes regulables en altura.
- Los marcos de las puertas incorporan sistema de calefacción para evitar la acumulación de hielo.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Contrapuertas embutidas en acero inoxidable para conseguir un mayor aislamiento y robustez.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Evaporación automática del agua del desescarche. Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m3.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital. Desescarche automático.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Temperatura de trabajo: de -18° a -20° C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación de estantes: 1 parrilla por puerta.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N - 50 Hz.



### Dimensiones Embalaje

- Longitud: 1600,00 mm.
- Profundidad: 680,00 mm.
- Altura: 1000,00 mm.
- Peso bruto: 98,00 Kg.

### Dimensiones sin Embalaje:

- Longitud: 1492,00 mm.
- Profundidad: 600,00 mm.
- Altura: 850,00 mm.
- Peso bruto: 90,00 Kg.

CRYSTAL LINE S.A.

Pol. Ind. Els Mollons—C/ Traginers, 7 y 9  
46970 Alacuas—Valencia—España  
[www.crystal-line.es](http://www.crystal-line.es) / [info@crystal-line.es](mailto:info@crystal-line.es)

## Especificaciones técnicas:

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

- Amperaje: 3A
- Fases: 1N
- Voltaje: 230V
- Potencia eléctrica (KW): 0,669
- Frecuencia eléctrica: 50Hz

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

- Temperatura: -22 / -18 °C
- Numero compartimientos : 1
- Potencia frigorífica (KW): 0,364
- Tipo gas: R-290a
- Agente Expandente: CO2
- Sistema de condensación: VENTILADA
- Carga refrigeración (G): 87
- PCA: 3
- Equipo: HERMÉTICO
- Clase climática: 4

### ETIQUETA EFICIENCIA ENERGETICA EURO

- Modelo Certificación: MC15002
- Consumo eléctrico 24h (KWH): 6,060
- Índice de Efic. Energética (%): 67,570
- Etiqueta ecológica: No
- Tipo modelo: Armario Mostrador
- Tipo Etiq Efici. Energética: Frio Lucena
- Clase climática: 4
- Cons. anual eléctrico (KWH): 2212
- Vol. neto refrigeración (L): 0
- Vol. neto congelación (L): 153
- Clasif. eficiencia Energética: D



### Etiquetado energético de la UE a partir del 1 de julio de 2016

Un nuevo sistema de etiquetado energético para refrigeradores y congeladores profesionales en la Unión Europea entró en vigor a partir del 1 de julio de 2016. Establecido por el Reglamento delegado (UE) 2015/1094 de 5 de mayo de 2015, que completa la Directiva 2010/30 / UE del Parlamento Europeo y del Consejo. El Parlamento y el Consejo, establece que todos los productos vendidos en la UE deben someterse a rigurosas pruebas normalizadas de rendimiento energético. Este nuevo sistema de etiquetado se ha desarrollado para impulsar la eficiencia energética y el diseño respetuoso con el medio ambiente y se basa en una carta fácil de seguir la calificación de A a G.

Importante: todos los productos que consumen energía por encima del nivel mínimo no podrán ser vendidos dentro de la UE a partir del 1 de julio

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