

# Exhibidores Remotos tipo Reach-In de Baja Temperatura con Puertas Innovator

RILSS2DAN RILSS3DAN RILSS4DAN RILSS5DAN



# UNA LÍNEA CREADA PARA LATINOAMÉRICA

**AMERICAN**  
by HUSSMANN®

## VENTAJAS COMPETITIVAS

- Configuraciones disponibles 2, 3, 4 y 5 puertas
- 1 evaporador por equipo / producto
- Fácil mantenimiento y limpieza
- Espuma de bajo Potencial de Calentamiento Global
- Iluminación LED de bajo consumo energético que proporciona visibilidad máxima de los productos
- Motores electrónicamente conmutados (EC) de alta eficiencia
- Fabricados con los más altos índices de calidad Hussmann y 12 meses de garantía



## ESPECIFICACIONES

- Exhibición ideal para aplicaciones de productos congelados
- Cuidado de los Alimentos - Temperatura consistente por todo el espacio refrigerado
- Disponibles con puertas Innovator e Innovator II de triple vidrio, las cuales brindan eficiencia energética, mejora en iluminación y facilidad de mantenimiento, al igual que sobrepasan los estándares de DOE 2017
- Jaladera/Agarraderas con Microban
- Diseño con 1071.8 mm (42.2 pulg.) de profundidad estándar (incluyendo bumper)
- Combina con otros productos de la línea de American by Hussmann

## CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR

- ▶ Color Exterior: Negro
- ▶ Color Interior: Negro
- ▶ Cabeceras: Sólidas
- ▶ Bumper (Paragolpe): Negro de 76.2 mm (3 pulg.)
- ▶ Entrepaños: 5 entrepaños de 558.8 mm (22 pulg.) con opción a 2 posiciones
- ▶ Iluminación: LED en Marcos (4000K) con reflector
- ▶ Puertas: Innovator II
- ▶ Patas Niveladoras Ajustables: No
- ▶ Refrigerantes Disponibles: R-448A, R-449A, R-404A
- ▶ Válvula: De expansión mecánica
- ▶ Drenaje: Frontal inferior
- ▶ Termómetro: Análogo
- ▶ Portaprecios: Sí
- ▶ Voltaje / Potencia: 220V/50-60Hz
- ▶ Condiciones ambientales recomendadas: 75°F (24°C) and 55% H.R.

## OPCIONES

- ▶ Color blanco para exterior / interior
- ▶ Marcos negros o grises
- ▶ Bumpers (Paragolpes) de 3" (76 mm) con 2 colores adicionales
- ▶ Panel inferior frontal recto
- ▶ Válvula de paso opcional
- ▶ Termómetros diales de 25.4 mm (1 pulg.) y 50.8 mm (2 pulg.) de diámetro en color negro y blanco



# INFORMACIÓN TÉCNICA

## Datos de Refrigeración<sub>1</sub>

Alimentos congelados	RILSSDAN (2 m)
Descarga de aire °C (°F)	-18.9 (-2)
Temp. de evaporación °C (°F) <sub>2</sub>	-24.4 (-12)
Convencional Watts/m (BTU/hr/puerta) <sub>3</sub>	307.9 (1050)
Vatios paralelos/m (BTU/hr/puerta) <sub>3</sub>	299.1 (1020)

Helado	RILSSDAN (2 m)
Descarga de aire °C (°F)	-22.2 (-8)
Temp. de evaporación °C (°F) <sub>2</sub>	-27.2 (-17)
Convencional Watts/m (BTU/hr/puerta) <sub>3</sub>	334.3 (1140)
Vatios paralelos/m (BTU/hr/puerta) <sub>3</sub>	324.1 (1105)

## Peso de Envío<sub>8</sub>

	2 puertas	3 puertas	4 puertas	5 puertas
RILSSDAN kg (lb)	444 (980)	580 (1280)	717 (1580)	852 (1880)

## Datos Eléctricos

		Amperios				Watts			
		2 puertas	3 puertas	4 puertas	5 puertas	2 puertas	3 puertas	4 puertas	5 puertas
Número de ventiladores (8.25 in)		1	2	3	4				
Ventiladores del evaporador	120V 60Hz	0.3	0.6	0.9	1.2	18	36	54	72
	220V 50-60Hz	0.15	0.3	0.45	0.6	18	36	54	72
Ampacidad mínima del circuito	120V 60Hz	1.39	2.14	2.89	3.64				
	220V 50-60Hz	0.84	1.23	1.63	2.02				
Protección máxima de sobrecarga	120V 60Hz	20	20	20	20				
	220V 50-60Hz	15	15	15	15				

## Datos de Iluminación

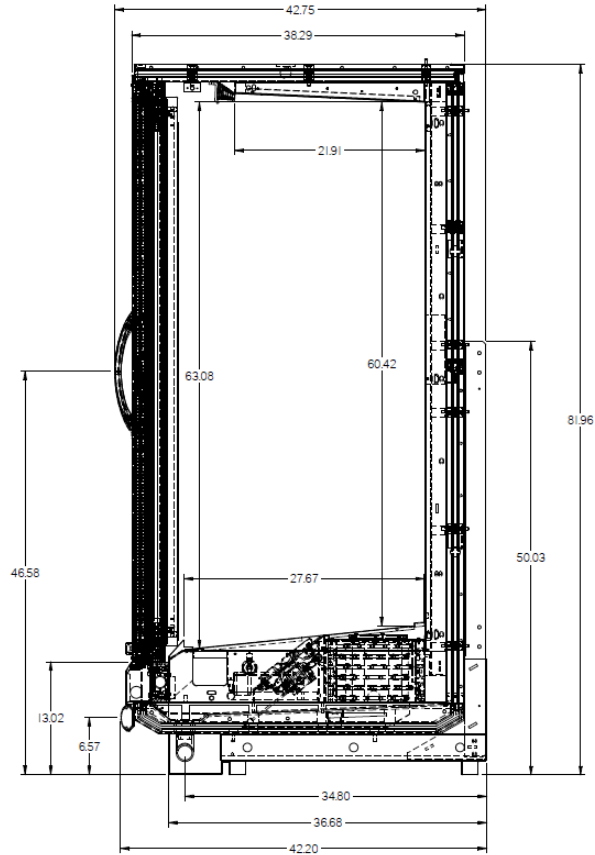
		Amperios				Watts			
		2 puertas	3 puertas	4 puertas	5 puertas	2 puertas	3 puertas	4 puertas	5 puertas
Lámparas estándar en copete 1 fila y mullions	120V 60Hz	0.6	0.8	1.0	1.2	69	92	115	138

Para equipos cerrados, viene como estándar las lámparas en los mullions de las puertas.  
 Total de circuito de lámparas de 120 V = Lámparas estándar  
 Total de circuito de lámparas de 220 V = Multiplicar el total de lámparas 120V por 0.52

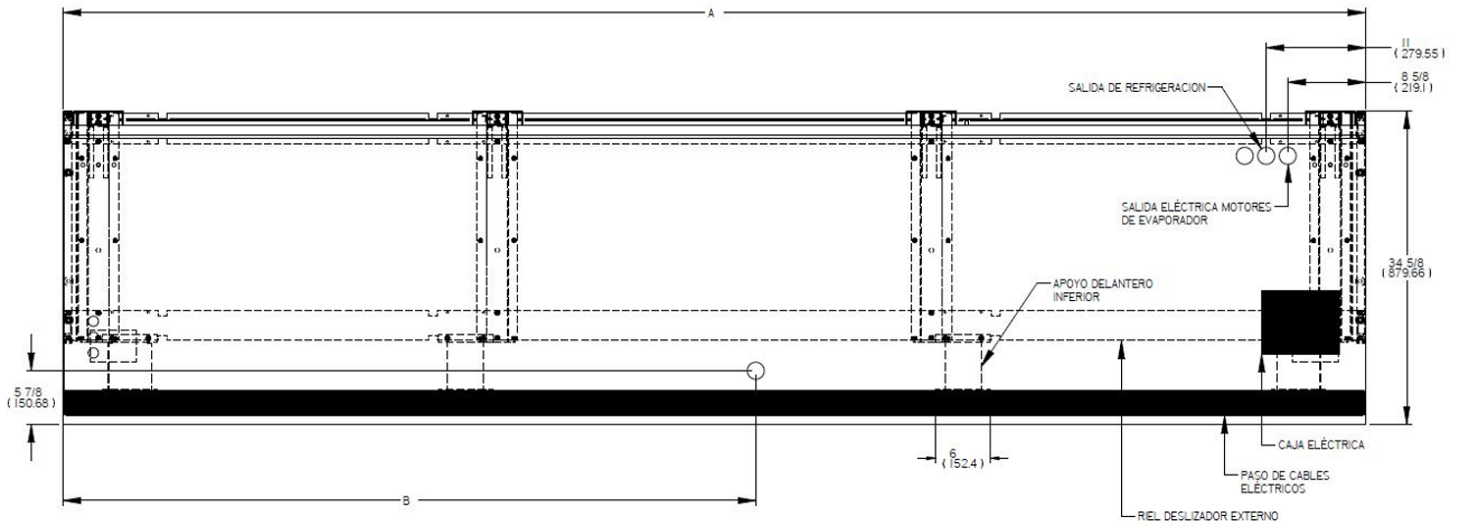
## NOTAS

1. Todos los datos se basan en tiendas cuya temperatura y humedad no excedan las condiciones del ambiente Tipo 1 de NSF de 75 °F (24 °C) y una humedad relativa del 55%, excepto donde se indique.
2. Se muestra la temperatura promedio del evaporador. Ajuste a punto de rocío para refrigerantes de alto nivel de deslizamiento para dimensionamiento de la unidad. Tome cuidado para usar el nivel del punto de rocío en las tablas PT para medir y ajustar el recalentamiento. Ajuste la presión del evaporador como sea necesario para mantener la temperatura del aire de descarga que se muestra.
3. Podría variar +/-15% Basado en la configuración de los exhibidores y el aprovisionamiento del producto.
4. Volumen refrigerado bruto AHRI: Volumen refrigerado / unidad de longitud, ft<sup>3</sup>/ft [m<sup>3</sup>/m].
5. Calculada utilizando la metodología estándar AHRI 1200: Área de exhibición total, ft<sup>2</sup> [m<sup>2</sup>] / unidad de longitud, ft [m].
6. El área de superficie del estante (entrepaña) está formada por la plataforma inferior más el complemento del estante (entrepaña) estándar para estos modelos: 4 hileras de estante (entrepaña) de 22 pulgadas modelos **RILSSDAN**.
7. Los pesos reales varían dependiendo de los kits opcionales incluidos.

## Sección transversal 2.0 m



Perspectiva de vista superior



	2 puertas	6 puertas	8 puertas	12 puertas
(A) Longitud del exhibidores (in.)*	1219 mm (48)	1778 mm (70)	2438 mm (96)	3658 mm (144)
(B) Posición del drenaje (in.)	965 mm (38)	965 mm (38)	1946 mm (76 5/8)	1946 mm (76 5/8)

\*Cada cabecera agrega aproximadamente 2 3/8 pulgadas (60 mm) de longitud a la batería de exhibidores y las uniones entre exhibidores 1/8 de pulgada (3 mm)



# AMERICAN by HUSSMANN®

Estos exhibidores están diseñados para su uso en tiendas cuando la temperatura y la humedad no exceda los 25° C y 55% H.R. Dimensiones mostradas en milímetros y (pulgadas).  
Nos reservamos el derecho de cambiar o revisar las especificaciones del producto o cambio en el diseño en relación de nuestros productos. Tales cambios no da derecho al comprador para hacer los cambios correspondientes, mejoras, adiciones o reemplazos para equipo previamente vendido o embarcado.  
Para recursos y garantías adicionales, comuníquese con su representante de ventas o visite [www.hussmann.com/es/american](http://www.hussmann.com/es/american)

MEJORES NEGOCIOS · MEJORES SOCIOS · UN MUNDO MEJOR

**Hussmann Corporation**  
Ventas Mexico: +52.55.5804.2900  
Ventas Centroamérica: +506.2505.5003  
Ventas Sudamérica: +562.2623.5200  
[www.hussmann.com/es/american](http://www.hussmann.com/es/american)