

- Tamaño óptimo de las placas
- Diseño único
- Bajo consumo energético
- Fácil de mantener y limpiar
- Operación manual
- Estructura de superficie que evita que se produzcan hendiduras y marcas en los envases
- Congelación rápida a baja temperatura

≡ CONGELADORES HORIZONTALES DE PLACAS DSI

Idóneos para una congelación continua en bandejas, una alta productividad y un entorno de trabajo ergonómico

TIPO DE PRODUCTOS

Los congeladores horizontales de placas DSI han sido especialmente diseñados para congelar diferentes tipos de pescado, marisco, productos cárnicos y avícolas, frutas, verduras y comida preparada en cajas, envases o bandejas.

DISEÑO

La serie H incorpora una estructura de acero galvanizado en caliente y doble ariete hidráulico para asegurar una presión de placas estable y uniforme. Se garantiza así una congelación homogénea. El congelador de doble contacto constituye un método rápido y económico de congelación gracias al doble contacto con el envase del producto.

Además, la congelación rápida a baja temperatura preserva la calidad natural del producto.

Ofrece ventajas como tamaños de placa óptimos y anchos y longitudes personalizadas. Presenta un diseño único y un bajo consumo energético. Es fácil de mantener y limpiar, y la estructura de la superficie evita que se produzcan hendiduras y marcas en los envases. Las dimensiones más comunes de bloques se producen con este tipo de congelador.

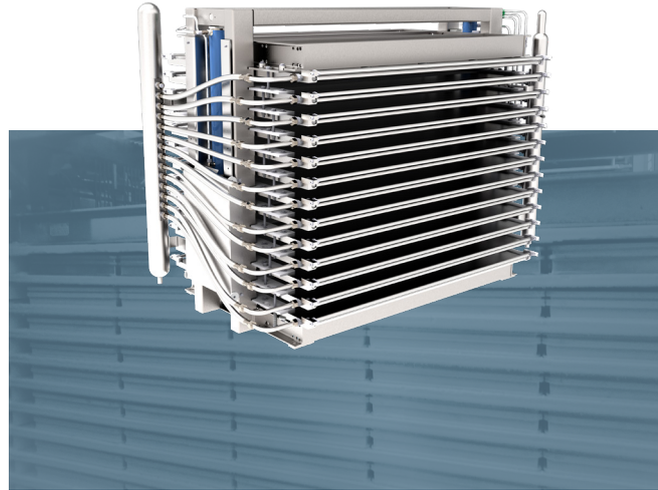
OPCIONES DE PERSONALIZACIÓN

- Armario estándar en paneles tipo sándwich de 30 mm con cortinas enrollables operadas manualmente en la parte frontal y trasera
- Armario estándar con cortinas enrollables operadas eléctricamente en la parte frontal y trasera
- Armario de 80 mm de gran aislamiento con puertas dobles de 60 mm en la parte frontal y trasera
- Armarios según las especificaciones anteriores con revestimiento en acero inoxidable
- Cierres marinos antivuelco (soporte de bandejas)
- Alta presión de placas de 0,72 bares (10 Psi)
- Sistema hidráulico para operar hasta 12 congeladores
- Dimensiones especiales de las placas
- Opciones en acero inoxidable

Información técnica: www.dsifreezing.com

CONGELADOR HORIZONTAL DE PLACAS DSI

Congelación con placas de doble contacto



DATOS TÉCNICOS

Número de estaciones de congelación:	De 6 a 18 estaciones
Estructura:	Perfiles cerrados galvanizados en caliente
Placas de congelación:	Aleación de aluminio resistente al agua marina y aprobada para el contacto con productos alimentarios
Placas de cobertura:	Acero inoxidable
Tubos de refrigerante:	Latiguillos en PTFE con revestimiento en acero inoxidable, cuya presión ha sido examinada individualmente
Empalmes de los tubos:	Acero inoxidable
Cilindro hidráulico:	Clase de corrosión C5M
Tuberías hidráulicas:	Acero inoxidable
Colectores:	Acero inoxidable
Control hidráulico:	Operación manual
Presión estándar de placas:	0,35 bares (4,9 Psi)
Homologaciones:	CE – PED - DNV – EAC – RMRS – CRN

DIMENSIONES

TIPO	DIMENSIONES	GROSOR PLACAS
H7	1550 x 1120 mm (61" x 44")	22 mm
H8	1850 x 1120 mm (73" x 44")	22 mm
H9	1980 x 1120 mm (78" x 44")	22 mm
H10	2190 x 1120 mm (86" x 44")	22 mm
H11	2390 x 1120 mm (94" x 44")	22 mm
H12	2440 x 1120 mm (96" x 44")	22 mm
H20	1610 x 1230 mm (63" x 48")	22 mm
H22	1980 x 1230 mm (78" x 48")	22 mm
H24	2190 x 1230 mm (86" x 48")	22 mm
H26	2390 x 1230 mm (94" x 48")	22 mm
H28	2440 x 1230 mm (96" x 48")	22 mm
H30	1610 x 1650 mm (63" x 65")	22 mm
H32	1980 x 1650 mm (78" x 65")	22 mm
H34	2190 x 1650 mm (86" x 65")	22 mm
H36	2390 x 1650 mm (94" x 65")	22 mm
H38	2440 x 1650 mm (96" x 65")	22 mm