



DURAFRESC S.A. de C.V.

Carretera Jorobas Tula km 3.5. Parque Industrial Las Américas.

Huehuetoca, Estado de México. CP: 54680.

TEL: 50049190 al 93.

(01)5939157357

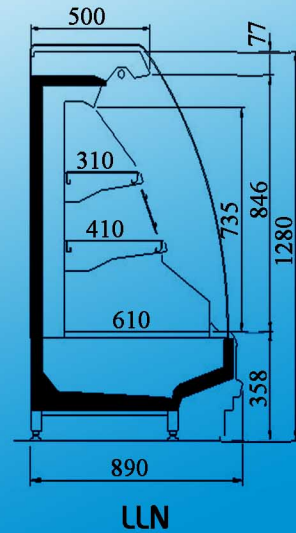
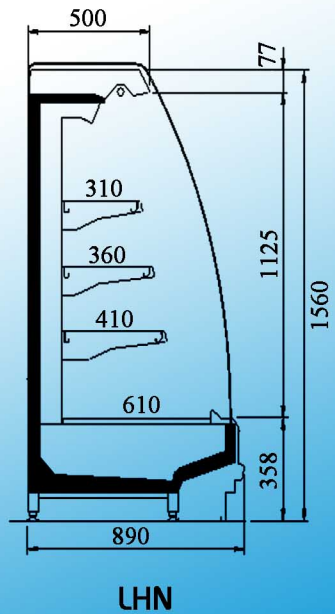
VELATE

www.exkalsa.com

exkal
exkal
exkal
exkal
exkal
exkal
exkal

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Módulo	B1				Cabecera
	2	3	4	6	
Longitud (mm)	1250	1875	2500	3750	1700
Espesor LO/LE (mm)	42	42	42	42	42
Espesor LP+moldura (mm)	50+27	50+27	50+27	50+27	50+27
Volumen Neto (l)					
LHN	434	651	868	1301	590
LLN	348	522	696	1044	473
Área refrigerada (m ²)					
LHN	2,11	3,17	4,23	6,34	2,87
LLN	1,66	2,49	3,33	4,99	2,26
Área total de exposición (m ²)					
LHN	1,55	2,33	3,11	4,66	2,11
LLN	1,20	1,810	2,41	3,61	1,64
Temperatura de aplicación	-1/+1°C				
Condiciones ambientales	Clase 3 (25°C - 60% H.R.)				



SECCIONES

Muebles Frigoríficos
Comerciales
Semiverticales.

VELATE

Diseñados con soluciones innovadoras en todos sus sistemas.

Orientados a:

- La mejor Exposición y Conservación de Carnes, Pescados, Charcutería, Lácteos, Derivados Lácteos, Frutas Y Verduras.
- La Alta Eficiencia Energética.
- Facilitar la recuperación y el reciclaje al final de su vida útil.

Fácil de montar, ensamblar e instalar, con amplias posibilidades para el conexionado a las redes eléctricas, frigoríficas y de desagües.



Familia completa en cuanto a la oferta de:

- Dimensiones exteriores: Largos y alturas.
- Configuración interna: Estantes, opciones y accesorios.
- Terminaciones de línea: Laterales espejo, panorámicos y cabeceras para las configuraciones formando islas.



El diseño innovador de la aerodinámica y del intercambiador de calor de este mueble posibilita el óptimo aprovechamiento de las opciones de eficiencia refrigerantes, alimentadores refrigerantes, centrales frigoríficas y controles.



Sujeto a posibles modificaciones