


AGB1402
Fortalezas

- ✓ Nueva línea de armarios de refrigeración y congelación mejoradas en diseño, robustez y fiabilidad, manteniendo la misma capacidad y cumpliendo con los estándares de calidad para seguir mejorando la clasificación energética.
- ✓ Mejora de la clasificación energética, debido al uso del refrigerante R290, ventiladores electrónicos y de la circulación optimizada del aire para una mejor uniformidad de temperatura en el interior.
- ✓ Nuevo diseño de puertas con tirador de doble agarre. Además, están dotadas con bisagras para un retorno automático y presión permanente durante el cierre. El retorno automático queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen burlete plano "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontable.
- ✓ El nuevo controlador de fácil manejo tiene una mayor precisión en el control de la temperatura. Mayor facilidad para el ajuste del intervalo de temperaturas que deseamos conseguir.
- ✓ Todas las unidades condensadoras son comprobadas al 100%, en cámara de Helio para la detección de la fuga de gas.
- ✓ Incorporación de la iluminación LED altamente eficientes.
- ✓ Infrico está auditado y certificado por la organización internacional AENOR en ISO 9001:2015 (Calidad); ISO 14001:2015 (Medio Ambiente); OSHAS 18001:2007 (Seguridad y Salud al trabajador), y por INTERTEK conforme con UL 471 y NSF 7.

MODELOS	Dimension (mm)			Nº Puertas	Estantes	Volumen cámara (L)	Volumen bruto (L)	Potencia (W)	Regimen Temp. (°C)	Ref.	Carga Gas (gr.)	Peso Neto (Kg.)
	Largo	Fondo	Alto									
AGB1402	1385	794	2130	2	6	1240	2340	610	-2°C / +8°C	R134a	360	238
AGB701BT	1385	794	2130	2	6	1240	2340	905	-18°C	R290	150	246

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TECNICOS SIN PREVIO AVISO

CARACTERÍSTICAS ESTANDAR
➤ Exterior

- Acero Inoxidable AISI 304,
- Respaldo en chapa galvanizada,
- Panel de control elevable para acceder fácilmente a la unidad condensadora,
- Patas regulables hasta 200 mm.
- Cerradura,

➤ Interior

- Acero Inoxidable AISI 304,
- Interior con uniones de amplio radio para facilitar la limpieza,
- Costados embutidos,
- Desagüe en el interior de la cámara,
- Iluminación LED interior.

➤ Puerta

- Puertas con tirador integrado de doble agarre y bisagra pivotante con bloqueo de apertura,
- Contrapuerta embutida con burlete plano "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente sustituible,
- Marco de puerta calefactada para evitar la acumulación del hielo (BT),
- Claro de puerta grande de 580x1304 mm,

OPCIONAL

- Parrillas,
- Ruedas,
- Refrigerante R290,
- Conexión eléctrica 220 V / 1 ph / 60 Hz,
- Conexión eléctrica 115 V / 1 ph / 60 Hz.

➤ Aislamiento

- Aislamiento de poliuretano de espesor 75 mm, inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m³,
- Zero ODP and Low GWP.

➤ Estantes

- (3) parrillas interiores reforzadas por puerta de 530x650 mm regulables en altura,

➤ Refrigeración

- Temperatura y desescarche regulada por el controlador digital táctil IP 65.
- Sistema de frío monoblock,
- Desescarche por gas caliente (BT),
- Válvula de expansión termostática (BT),
- Ventiladores electrónicos en R290,
- Sistema de Condensación Ventilada,
- Sistema de Evaporación Forzada,
- Bandeja evaporativa sin resistencia eléctrica para una mayor eficiencia energética,
- Evaporadores tratados con Epoxi de poliéster anticorrosión,
- Clase climática 5 (40°C, 40%HR)
- Clase climática 4 (30°C, 55%HR) (BT)

➤ Eléctrica

- Conexión eléctrica: 230 V / 1 ph / 50 Hz



MODELOS	Dimensiones Paletización (mm)			Peso Palet (Kg.)	Comp. (HP)	Poder de Congelación (Kg/24h)	Potencia frigorífica (W a -10°C/-30°C)	Consumo (kWh/24h)	Clase Energética	Inten. (A)	Container 20'/40'/40'HC	Trailer
	Largo	Fondo	Alto									
AGB1402	1500	890	2230	245	1/2	-	568 (-10°C)	3,61	C	3,50	7 / 16 / 16	25
AGB1402BT	780	890	2230	250	1 1/4	5	907 (-30°C)	13,92	D	4,30	7 / 16 / 16	24

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TÉCNICOS SIN PREVIO AVISO

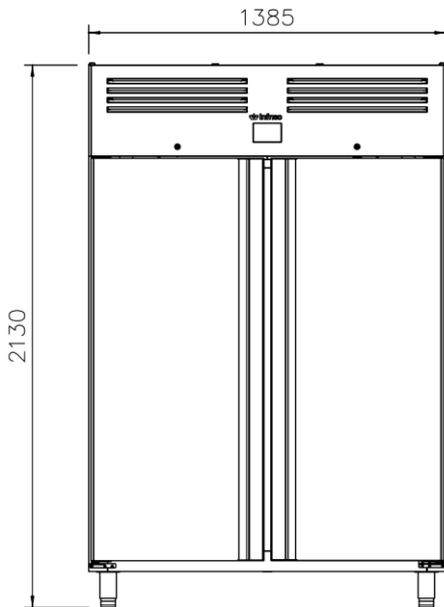
MODELOS: **AGB1402**

AGB1402BT

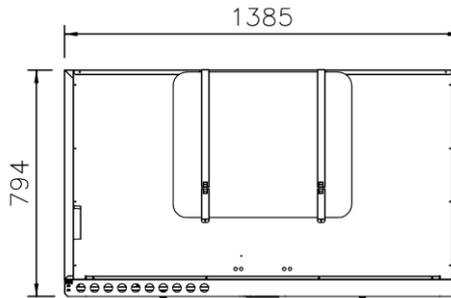
Armario de refrigeración y congelación GN 2/1 1400L. Serie AGB.

VISTA GENERAL

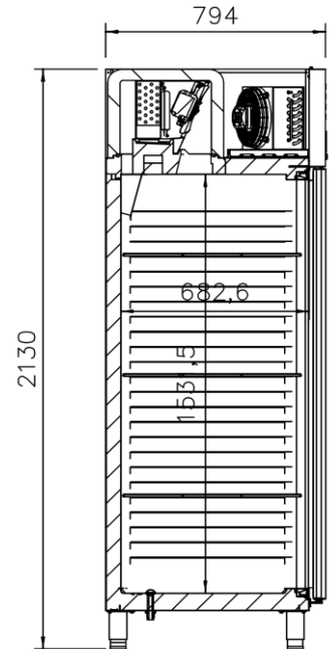
ALZADO



PLANTA



PERFIL



AGB 1402 / AGB 1402 BT

CONEXIONES

MODELS	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
AGB402	327	120	140	692	105
AGB1402BT	327	120	140	692	105

