

Sistema modular AF150

QUÉ ES

Sistema que permite la composición modular de los contenedores isotérmicos AF150.

A QUIÉNES SE DIRIGE

Sociedades de catering y operaciones de la restauración colectiva; indicado para grandes instalaciones.

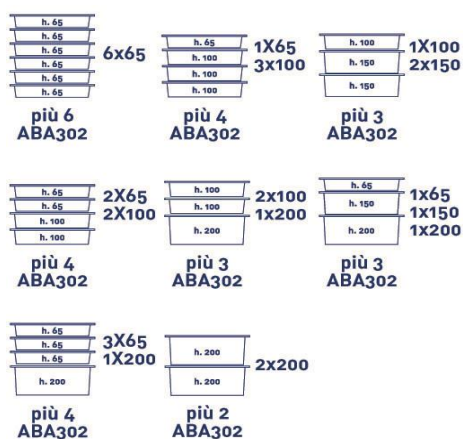
PARA QUÉ SIRVE

Para el transporte a temperatura controlada de la comida en varias porciones ya sea caliente, fría o congelada. Especialmente indicado para el transporte a varias temperaturas.

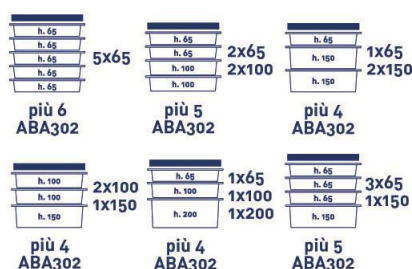


ALOJAMIENTO DE CUBETAS GN1/1 y submúltiplos

-para cada cámara-



Con placa eutéctica en la primera repisa.



VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Sistema modular: un kit de bloqueo extraíble permite montar dos contenedores AF150 superpuestos.
- Disponible, bajo pedido, carrito de desplazamiento en polietileno.
- Sistema práctico y flexible: máxima sencillez de desmontaje y montaje, facilita las operaciones de limpieza.
- Las posibilidades de composición del sistema modular aumentan gracias al uso de las Puertas Activas y de las Placas Eutécticas.
- Cada sección puede equiparse con una placa eutéctica diferente: esto permite diferenciar las temperaturas de transporte, prolongando el tiempo de conservación de los alimentos.
- Gracias a la presencia de dos cámaras separadas y perfectamente aisladas desde el punto de vista térmico puede transportar al mismo tiempo comida caliente, fría y congelada.
- Para prolongar indefinidamente el tiempo de transporte caliente, una o dos cámaras pueden dotarse de una Puerta Activa AF150, disponible también en versión con termostato digital.
- Gran capacidad de carga: cada sección tiene una capacidad de 150 litros y puede montarse con un sistema de largueros y guías para transportar cubetas GN, bandejas EN, bandejas de pastelería y tarrinas de plástico 600 x 400 mm.
- Asegura el correcto mantenimiento térmico, limitando los riesgos de proliferaciones bacterianas y conservando la calidad de los alimentos y sus propiedades organolépticas.
- Las características de isoterma reúnen los criterios de la legislación vigente (Reg. CE 852/2004 -HACCP-) y de las normas técnicas aplicables (EN12571 y Accord AFNOR AC D40-007).
- Las características de isoterma reúnen los requisitos previstos por la reglamentación ATP, el tratado internacional que regula las características de los vehículos adecuados para transportar en carretera productos perecederos. Certificado de homologación disponible a petición.
- El material utilizado para la fabricación es adecuado para el contacto alimentario en toda la superficie del contenedor.
- Los criterios de diseño seguidos facilitan una correcta limpieza y la desinfección (Reg. CE 852/2004 - HACCP-), mediante chorros de agua.
- Permite trabajar correctamente en un entorno HACCP.
- Diseñada para durar: sus prestaciones permanecen prácticamente inalteradas con la reutilización.
- Impacto medioambiental claramente inferior al derivado del uso de contenedores desechables.
- Completamente reciclable al finalizar su vida útil.

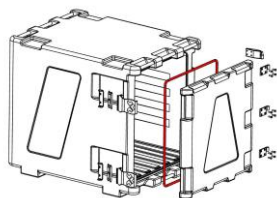
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Fabricado con la tecnología del moldeo rotacional, que permite fabricar objetos sin aristas, juntas ni soldaduras y por lo tanto muy robustos y, al mismo tiempo, eficientes desde el punto de vista del mantenimiento térmico.
- Kit de bloqueo en acero inox: práctico y eficaz.
- Provisto de manijas de sujeción integradas en acero inox, cómodas, seguras y muy funcionales.
- La puerta puede abrirse hasta 240° y es fácil de extraer, para agilizar las operaciones de lavado.
- Caracterizado por un sistema de cierre práctico y eficaz, compuesto por dos ganchos de cierre de material resistente al impacto y por una junta interna de la puerta fácil de desmontar.
- Provisto de bisagras de material resistente a los impactos y a los esfuerzos.
- Dotado de respiradero regulable.
- Aislada con espuma poliuretánica sin CFC ni HCFC.
- Garantizada para el uso de -30° a +100°C.

DISPONIBILIDAD

Sistema	Compuesto por:	Dim. externas (mm)	Dim. internas (mm)	Capacidad l	Peso Kg
Sistema modular AF 150	n. 2 pz A1500012+ THS30006+ RRI139	625x845x1240h	430 x 650 x530h	148 x cámara	56
Accesorios	Codigo	Dim. externas (mm)	Dim. internas (mm)	Capacidad l	Peso Kg
Set de largueros para guías	ABA250				
Par de guías de soporte	ABA302				
Puerta Activa AF150 230V <i>Digital</i>	3B300016	con cable			6,2
Puerta Activa AF150 230V	3B300018	con cable			6,2
Placa caliente GN 1/1	PEGS0003	530X325X30h			4
Placa fresca GN 1/1	PEGS0001	530X325X30h			4
Placa congelada GN 1/1	PEGS0002	530X325X30h			4
Certificado de homologación ATP, clase IN	AOC005				

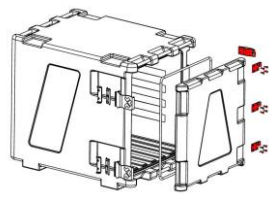
RECAMBIOS



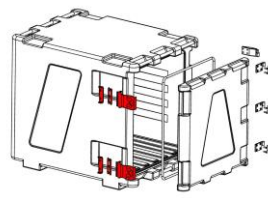
RRI027
Kit de juntas
5 ejemplares por paquete



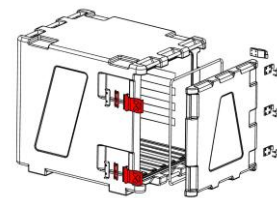
RRI139
Kit de bloqueo
4 ejemplares por paquete



RRI113
Kit de bisagra completa
2 ejemplares por paquete



RRI112
Kit de cierres completos
4 ejemplares por paquete



RRI004
Kit de cierres (sólo paleta)
4 ejemplares por paquete