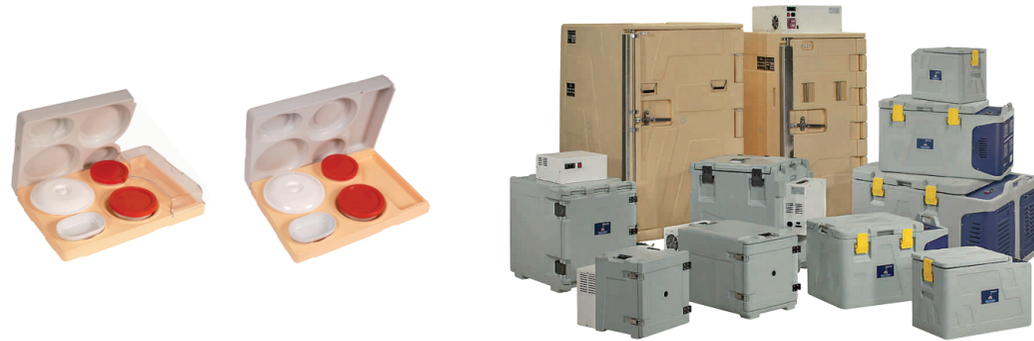


# Contenedores Isotérmicos



## SOLUCIONES PARA EL TRANSPORTE DE PRODUCTOS FRESCOS Y CONGELADOS

- Contenedores isoterms de 30 a 1400 litros.
- Aptos tanto para productos frescos como congelados (0 °C a -21 °C).
- Homologados ATP, clases IN, IR, RRCX
- Idóneos para trabajar en ambiente HACCP.
- Uso con placas eutécticas, grupo de frío (Puerta activa) o hielo carbónico (sistema criogénico)
- Fabricados por roto moldeo cuerpo y puertas monobloc.
- Herrajes de acero inoxidable.

## SOLUCIONES PARA EL TRANSPORTE DE LIQUIDOS Y PRODUCTOS CALIENTES

- Contenedores isoterms de 30 a 150 litros.
- Idóneos para trabajar en ambiente HACCP.
- Uso con placas eutécticas o grupo de calor (Puerta activa).
- Fabricados por roto moldeo cuerpo y puertas monobloc.
- Herrajes de acero inoxidable.

## SOLUCIONES PARA EL SERVICIO INDIVIDUAL DE COMIDAS

- Permite la distribución de comidas con diferentes temperaturas.
- Idóneos para trabajar en ambiente HACCP.
- Uso con placas eutécticas, grupo de calor o carros
- Con sistema autónomo de temperatura.
- Fabricados por roto moldeo cuerpo y puertas monobloc.
- Herrajes de acero inoxidable.



Estanterías, bancos, taquillas y contenedores de plástico.



NOVEDADES



Distribuidor:



Estanterías, y contenedores isotérmicos

# Estanterías

# Lógicas



## NUESTRA NUEVA ESTANERÍA

### ⊕ HIGIÉNICAS

- Disminuye la sobre posición de tubos para facilitar limpieza.

### ⊕ ESTABILIDAD Y RESISTENCIA

- Mejora sustancial en la estabilidad estructural, mediante la sustitución de los encajes cilíndricos por cuadrados. Aumentando presión y base en la unión.
- Patas totalmente cuadradas, más puntos de apoyo.

### ⊕ SUPERFICIE ÚTIL

- Entre un 11 y un 19 % más, respecto al mismo espacio ocupado.
- Se eliminan en la estructura de los estantes, recovecos inaccesibles e inutilizables ganando mayor capacidad por estante.

### ⊕ SEGURIDAD

- Eliminación de salientes 100%.
- Menor riesgo de accidentes, roturas y golpes.

### ⊖ VOLUMEN DE EMPAQUETADO

- Debido a la eliminación de salientes y otras partes modificadas en la estructura de los estantes, los paquetes son más compactos y pequeños.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

### HIGIÉNICAS

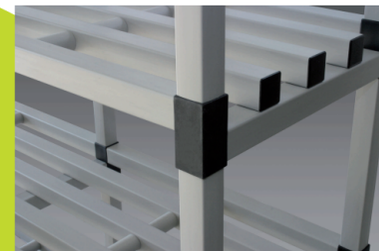
- Superficie lisa y no porosa.
- Fabricadas con resinas plásticas de alta calidad.
- Evitan la condensación.
- No se oxidan.
- Cantos romos para evitar accidentes.
- Aptas para entornos HACCP

### RESISTENTES

- Resistencia a la carga 400kg./m2.
- Temperaturas desde -40°C a 80°C.
- Inalterables a ácidos, aceites, grasa y humedades.
- No se manchan con el uso de detergentes.
- Clasificación: M1 según norma UNE 23727.

### VERSÁTILES

- Ampliables con nuevos elementos.
- Amoldables fácilmente a nuevas alturas.
- Módulos especialmente diseñados, para un mejor aprovechamiento de las esquinas.
- Accesorios para diferentes utilidades.



Nueva estructura.



Rueda.



Pata regulable.

Bancos de vestuario

## NUEVA ESTANERÍA ESTÁNDAR MODULAR

| ESQUEMAS | REFERENCIA                          | SUPERFICIE RANURADA  |                  |                   | COLORES                    |       |
|----------|-------------------------------------|--|------------------|-------------------|----------------------------|-------|
|          |                                     | MEDIDAS L x A x H<br>H 1500 4 est./H 1745 5 est.                           | LUZ ENTRE BARRAS | ESTANTES          | COMBINACIÓN ESTÁNDAR TUBOS | CODOS |
|          | ANW4004/5<br>ANW5004/5<br>ANW6004/5 | 1000 x 400 x 1500/1745<br>1000 x 500 x 1500/1745<br>1000 x 600 x 1500/1745 | 70<br>67<br>65   | 4/5<br>4/5<br>4/5 | GRIS<br>BEIGE<br>BLANCO    | NEGRO |
|          | BNW4004/5<br>BNW5004/5<br>BNW6004/5 | 1200 x 400 x 1500/1745<br>1200 x 500 x 1500/1745<br>1200 x 600 x 1500/1745 | 70<br>67<br>65   | 4/5<br>4/5<br>4/5 | GRIS<br>BEIGE<br>BLANCO    | NEGRO |
|          | CNW4004/5<br>CNW5004/5<br>CNW6004/5 | 1500 x 400 x 1500/1745<br>1500 x 500 x 1500/1745<br>1500 x 600 x 1500/1745 | 70<br>67<br>65   | 4/5<br>4/5<br>4/5 | GRIS<br>BEIGE<br>BLANCO    | NEGRO |
|          | DNW4004/5<br>DNW5004/5<br>DNW6004/5 | 2000 x 400 x 1500/1745<br>2000 x 500 x 1500/1745<br>2000 x 600 x 1500/1745 | 70<br>67<br>65   | 4/5<br>4/5<br>4/5 | GRIS<br>BEIGE<br>BLANCO    | NEGRO |

LUZ ENTRE ESTANTES 400 mm. PARA 4 EST ALTURA 1500 mm. Y 350 mm. PARA 5 EST. ALTURA 1745 mm.



LAS ESQUINAS SE COMPONEN DE UNA ESTANERÍA ESTÁNDAR (BASE) Y OTRA ADOSADA A ESTA (ENCAJE); ES NECESARIO SABER SI EL ENCAJE SE REALIZA A LA IZQUIERDA O A LA DERECHA DE LA BASE; LAS MEDIDAS A TENER EN CUENTA SON LAS EXTERIORES (PARED)

## ACCESORIOS PARA LA NUEVA ESTANERÍA ESTÁNDAR

| PLACAS DE P.E. BLANCO ALIMENTARIO PARA ESTANERÍA SUPERFICIE EN POLIETILENO DE 2 mm DE GROSOR |                                     |  |  | CANTIDAD NECESARIA POR ESTANTE |
|--|-------------------------------------|--|--|--------------------------------|
| ESQUEMAS   | REFERENCIA                          | PARA   |  |                                |
|  | ANW4004/5<br>ANW5004/5<br>ANW6004/5 | 1000 x 400 x 1500/1745<br>1000 x 500 x 1500/1745<br>1000 x 600 x 1500/1745 |  | 1<br>1<br>1                    |
|  | BNW4004/5<br>BNW5004/5<br>BNW6004/5 | 1200 x 400 x 1500/1745<br>1200 x 500 x 1500/1745<br>1200 x 600 x 1500/1745 |  | 1<br>1<br>1                    |
|  | CNW4004/5<br>CNW5004/5<br>CNW6004/5 | 1500 x 400 x 1500/1745<br>1500 x 500 x 1500/1745<br>1500 x 600 x 1500/1745 |  | 2<br>2<br>2                    |
|  | DNW4004/5<br>DNW5004/5<br>DNW6004/5 | 2000 x 400 x 1500/1745<br>2000 x 500 x 1500/1745<br>2000 x 600 x 1500/1745 |  | 2<br>2<br>2                    |

| PATAS REGULABLES |          |            |            | CANTIDAD NECESARIA ESTANT. "A" Y "B" | CANTIDAD NECESARIA ESTANT. "C" Y "D" |
|------------------|----------|------------|------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| ESQUEMAS         | DIÁMETRO | REGULACIÓN | REFERENCIA |                                      |                                      |
|                  | 40       | 20 mm.     | PRNPENG    | 2<br>(SOLO FRONTAL)                  | 3<br>(SOLO FRONTAL)                  |

## BANCOS Y ELEMENTOS DE VESTUARIO

| NUEVO BANCO DE VESTUARIO |  |                               |   |
|--------------------------|--|-------------------------------|---|
| ESQUEMAS                 | MEDIDAS L x A x H  | REFERENCIA                    | NIVELES   |
|                          | 1000 x 350 x 485<br>1500 x 350 x 485<br>2000 x 350 x 485 | BAN1000<br>BAN1500<br>BAN2000 | LUZ ENTRE BARRAS 30 mm.<br>(SUPERIOR); 105 mm<br>(INFERIOR) |