Estanterías bancos, taquillas Estanterías, bancos, taquillas aquillas y contenedores de plástico. Y COptenedores de plástico. To provincio de plástico.





Estanterías, y contenedores isotérmicos

Estanterías

NUESTRA NUEVA ESTANTERÍA

HIGIÉNICAS

- Disminuye la sobre posición de tubos para facilitar limpieza.

C ESTABILIDAD Y RESISTENCIA

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

O 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.



Lógicas





NU	NUEVA ESTANTERÍA ESTÁNDAR MODULAR							
		SUPERFICIE RANUR	ADA		COLO	ORES		
ESQUEMAS	ESQUEMAS REFERENCIA	MEDIDAS L x A x H H 1500 4 est./H 1745 5 est.	LUZ ENTRE BARRAS	ESTANTES	COMBINACIÓ TUBOS	N ESTÁNDAR CODOS		
=	ANW4004/5 ANW5004/5 ANW6004/5	1000 x 400 x 1500/1745 1000 x 500 x 1500/1745 1000 x 600 x 1500/1745	70 67 65	4/5 4/5 4/5	GRIS BEIGE BLANCO	NEGRO		
#	BNW4004/5 BNW5004/5 BNW6004/5	1200 x 400 x 1500/1745 1200 x 500 x 1500/1745 1200 x 600 x 1500/17 <mark>45</mark>	70 67 65	4/5 4/5 4/5	GRIS BEIGE BLANCO	NEGRO		
	CNW4004/5 CNW5004/5 CNW6004/5	1500 x 400 x 1500/1 <mark>745</mark> 1500 x 500 x 1500/1 <mark>745</mark> 1500 x 600 x 1500/1745	70 67 65	4/5 4/5 4/5	GRIS BEIGE BLANCO	NEGRO		
	DNW4004/5 DNW5004/5 DNW6004/5	2000 x 400 x 1500/1745 2000 x 500 x 1500/1745 2000 x 600 x 1500/1745	70 67 65	4/5 4/5 4/5	GRIS BEIGE BLANCO	NEGRO		
LUZ ENT	RE ESTANTES 400 n	nm. PARA 4 EST A <mark>LTURA 1500 mm. Y 35</mark>	0 mm. PARA	5 EST. ALTUF	RA 1745 mm.			





LAS ESQUINAS SE COMPONEN DE UNA ESTANTERÍA 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)

ACCESO	ACCESORIOS PARA LA NUEVA ESTANTERÍA ESTÁNDAR							
PLACAS DE P.E. E	PLACAS DE P.E. BLANCO ALIMENTARIO PARA ESTANTERIA SUPERFICIE EN POLIETILENO DE 2 mm DE GROSOR							
ESQUEMAS	REFERENCIA	PARA	NECESARIA POR ESTANTE					
	ANW4004/5	1000 x 400 x 1500/1745	1					
	ANW5004/5	1000 x 500 x 1500/1745	1					
	ANW6004/5	1000 x 600 x 1500/1745	1					
	BNW4004/5	1200 x 400 x 1500/1745	1					
	BNW5004/5	1200 x 500 x 1500/1745	1					
	BNW6004/5	1200 x 600 x 1500/1745	1					
	CNW400 <mark>4/5</mark>	1500 x 400 x 1500/1745	2					
	CNW500 <mark>4/5</mark>	1500 x 500 x 1500/1745	2					
	CNW60 <mark>04/5</mark>	1500 x 600 x 1500/1745	2					
	DNW4004/5	2000 x 400 x 1500/1745	2					
	DNW5004/5	2000 x 500 x 1500/1745	2					
	DNW6004/5	2000 x 600 x 1500/1745	2					

PATAS REGULABLES					CANTIDAD NE-	CANTIDAD NE-
ESQUEMAS	DI	ÁMETRO	REGULACIÓN	CESARIA ESTANT. "A" Y "B"	CESARIA ESTANT. "C" Y "D"	
		40	20 mm.	PRNPENG	2 (SOLO FRONTAL)	3 (SOLO FRONTAL)

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



Resistant, hygienic, folding and versatile racks

RESISTANT:

- Load resistance: 250 kg/m2
- Temperature margins: Since -40°C until 80°C
- Inalterable to dampness, acids, oils and fats.
- NO detergents' spots

HYGIENIC:

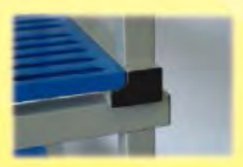
- Not porous surface.
- Made it with high quality plastic resins.
- Avoid condensation.
- Not oxidation.
- Curve edges to avoid accidents.
- Removable trays for an easy dishwasher cleaning.

FLEXIBLE AND CONFORMABLE:

- Extendable with new elements (modular).
- Easy adaptation to new heights.
- Special design for a better utilization of the corners.
- Customized trays, plain or grid.

We accept requests for any special measures.





Lateral ceilings to avoid shelves' displacements



Our folding system allows an optimum packaging volume and easy carry.

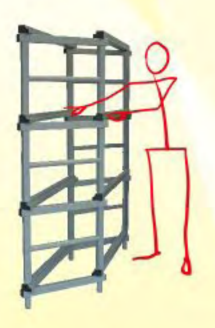


Removable trays to facilitate their wash, It could be wash on the dishwasher.

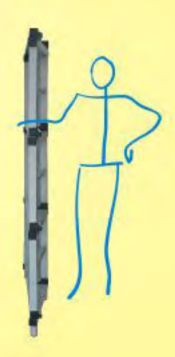


Trays with or without grids.









Due their folding caractheristics, our "Logi-cas" racks, occupies the minor possible space.

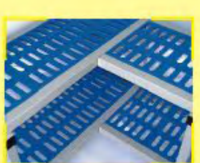


The trays have three different formats, which allow racks' mounting of different depths, also available without grids.









Fit in "L"



Adjustable foot.





Monobloc range.

Monobloc version, it facilitates furthermore the assembly, it allows the placement of wheels turning it into a mobile secure element.



Monobloc Version



Modular Version

Easy to clean and assembly, the "estanterías lógicas" are the best option for stores that needs durable and resistant racks, where hygiene plays an important role.





FOLDING MONOBLOC									
	HEIGHTS 1500 mm. 4 Racks	NUMBER OF GRIDS	COLORS	HEIGHTS 1745 mm. 5 Racks	NUMBER OF GRIDS	COLORS			
MEASURES L x A x H H 1500 4 est. / H 1745 5 est.	REF.	QUANTITY		REF.	QUANTITY				
1000 x 400 x 1500/1745	AP4004	8	GR-BG-WH	AP4005	10	GR-BG-WH			
1000 x 500 x 1500/1745	AP5004	8	GR-BG-WH	AP5005	10	GR-BG-WH			
1000 x 600 x 1500/1745	AP6004	8	GR-BG-WH	AP6005	10	GR-BG-WH			
1200 x 400 x 1500/1745	BP4004	12	GR-BG-WH	BP4005	15	GR-BG-WH			
1200 x 500 x 1500/1745	BP5004	12	GR-BG-WH	BP5005	15	GR-BG-WH			
1200 x 600 x 1500/1745	BP6004	12	GR-BG-WH	BP6005	15	GR-BG-WH			
1500 x 400 x 1500/1745	CP4004	12	GR-BG-WH	CP4005	15	GR-BG-WH			
1500 x 500 x 1500/1745	CP5004	12	GR-BG-WH	CP5005	15	GR-BG-WH			
1500 x 600 x 1500/1745	CP6004	12	GR-BG-WH	CP6005	15	GR-BG-WH			
2000 x 400 x 1500/1745	DP4004	16	GR-BG-WH	DP4005	20	GR-BG-WH			
2000 x 500 x 1500/1745	DP5004	16	GR-BG-WH	DP5005	20	GR-BG-WH			
2000 x 600 x 1500/1745	DP6004	16	GR-BG-WH	DP6005	20	GR-BG-WH			

		FOLD	ING MO	ODUL	ARES		
		HEIGHTS 1500 mm. 4 Racks	NUMBER OF GRIDS	COLORS	HEIGHTS 1745 mm. 5 Racks	NUMBER OF GRIDS	COLORS
	MEASURES L x A x H H 1500 4 est. / H 1745 5 est.	REF.	QUANTITY		REF.	QUANTITY	
	1000 x 400 x 1500/1745	APM4004	8	GR-BG-WH	APM4005	10	GR-BG-WH
	1000 x 500 x 1500/1745	APM5004	8	GR-BG-WH	APM5005	110	GR-BG-WH
	1000 x 600 x 1500/1745	APM6004	8	GR-BG-WH	APM6005	10	GR-BG-WH
	1200 x 400 x 1500/1745	BPM4004	12	GR-BG-WH	BPM4005	15	GR-BG-WH
	1200 x 500 x 1500/1745	BPM5004	12	GR-BG-WH	BPM5005	15	GR-BG-WH
	1200 x 600 x 1500/1745	BPM6004	12	GR-BG-WH	BPM6005	15	GR-BG-WH
	1500 x 400 x 1500/1745	CPM4004	12	GR-BG-WH	CPM4005	15	GR-BG-WH
	1500 x 500 x 1500/1745	CPM5004	12	GR-BG-WH	CPM5005	15	GR-BG-WH
	1500 x 600 x 1500/1745	CPM6004	12	GR-BG-WH	CPM6005	15	GR-BG-WH
5	2000 x 400 x 1500/1745	DPM4004	16	GR-BG-WH	DPM4005	20	GR-BG-WH
	2000 x 500 x 1500/1745	DPM5004	16	GR-BG-WH	DPM5005	20	GR-BG-WH
	2000 x 600 x 1500/1745	DPM6004	16	GR-BG-WH	DPM6005	20	GR-BG-WH
	THE CORNERS CONSIST OF THIS ONE; IT IS NECESS. SIDE OR TO THE RIGHT SI	ARY TO KNOV DE OF THE BAS	V IF THE LACE IS	REALIZED TO	THE LEFT	TUBES, GRAY, BEIGE AND WHITE	STOPPERS BROWN AND BLACK

GRID TRAY FOR FOLDING RACKS								
	REF.	FOR	COLOR	MEASURES	N° OF HOLES	HOLES' SIZE		
	RJ400 RJ500 RJ600	XP Y XPM400 XP Y XPM500 XP Y XPM600	BLUE BLUE BLUE	495 x 266 x 22 495 x 355 x 22 495 x 455 x 22	20 30 30	96 x 24 85 x 24 115 x 24		

PLAIN TRAY FOR FOLDING RACKS								
	REF.	FOR	COLOR	MEASURES	N° OF HOLES	HOLES' SIZE		
	RJL400 RJL500 RJL600	XP Y XPM400 XP Y XPM500 XP Y XPM600	BLUE BLUE BLUE	495 x 266 x 22 495 x 355 x 22 495 x 455 x 22	0 0 0	- - -		

ACCESSORIES								
WHEELS	DIAMETER	MATERIAL	REF.	LOAD	QUANTITY FOR RACKS "A" and "B"	QUANTITY FOR RACKS "C" Y "D"		
Ţ	125 125	CINCADA CINCADA	RO125CISF RO125CICF	125 Kg. 125 Kg.	4 4	6 6		
U	125 125	POLIAMIDA POLIAMIDA	RO125PLSF RO125PLCF	125 Kg. 125 Kg.	4 4	6 6		
Note: In the racks wi	th wheels ne	ed internal aluminu	ım reinforcen	nents (the cars have	these reinforcements	included in the price).		
ADJUSTABLE FOOT	DIAMETER	ADJUSTABLE	REF.	COLORS	QUANTITY FOR RACKS "A" Y "B"	QUANTITY FOR RACKS "C" Y "D"		
ww	41	20 mm.	PRPENG	GR. BG. WH.	4	6		



Carros porta-bandejas plegables

NUESTRO SISTEMA DE FABRICACIÓN NOS PERMITE OFRECERLE:

- Medidas adaptadas a sus necesidades.
- Diferente número de niveles.
- Adaptable a diversas aplicaciones.
- Adaptable a cualquier caja o bandeja.
- Suministrable con cajas, bacs, cajoneras, tablas de corte, sobres de acero inoxidable, etc...

ADAPTABLES A CUALQUIER CAJA O BANDEJA CONSÚLTENOS.



Bandejas Gastronorm.









CARROS

		CARROS PEQUEÑOS						
ESQUEMA	REFERENCIA	MEDIDAS L x A x H	COLOR TUBO	COLOR TAPÓN	N° CAJAS O CUBETAS	ALTURA MAX. CUBETA	TABLA CORTE O MESA	
	CA642 (2 niv.) CA643 (3 niv.) CA644 (4 niv.)	650 x 540 x 900 650 x 540 x 900 650 x 540 x 900	GRIS BEIGE	MARRÓN NEGRO	2 3 4	500 mm. 270 mm. 170 mm.		
	CM642 (2 niv.) CM643 (3 niv.) CM644 (4 niv.)	750 x 540 x 900 750 x 540 x 900 750 x 540 x 900	BLANCO	NEGRO	1 2 3	500 mm. 270 mm. 170 mm.	SI SI SI	

OPCIÓN: PLEGABLE O NO PLEGABLE CON ASA DE TRANSPORTE RUEDAS CINCADAS O DE PLÁSTICO DE 100 ó 125 mm. DE DIÁMETRO (2 CON FRENO, 2 SIN FRENO)

	CARROS PORTA-BANDEJAS PLEGABLES							
ESQUEMA	REFERENCIA / CARACTERÍSTICAS	MEDIDAS L x A x H	COLOR TUBO	COLOR TAPÓN	CÁLCULO DE ALTURAS			
	CB555910 Para bandejas o cajas de N.E. de 600 x 400, Gastronorm, etc	650 x 540 x 1790	GRIS BEIGE BLANCO	GRIS OSCURO MARRÓN NEGRO	Altura necesaria 290 mm. + Altura caja xxx X N° de cajas + Perfil L 22,5 mm., X N° de cajas + Holgura + 10 mm., X N° de cajas ALTURA TOTAL= xxx mm.			

Taquillas

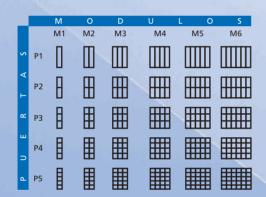


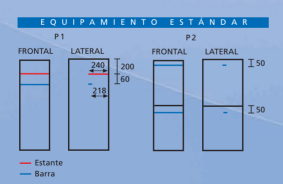


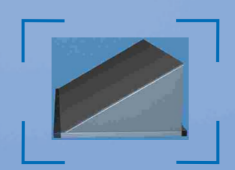
Instalación M3 P2.

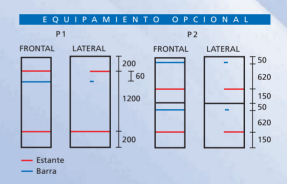


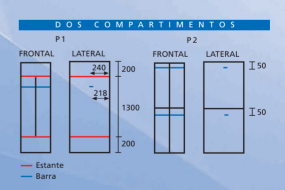
Puertas numeradas.



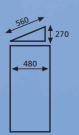








TECHO INCLINADO



Bancos de vestuario

ADAPTABLES A CUALQUIER ESPACIO, CONSÚLTENOS



Banco doble sencillo.



BDE 2000



BDC 1000



Banco doble con estante.



TTT_		BANCOS DOBLES							
ESQUEMA	REFERENCIA	MEDIDAS L x A x H	COLOR TUBO	COLOR TAPÓN	CARACTERÍSTICAS				
	BDC1500	1000 x 1000 x 1750 1500 x 1000 x 1750 2000 x 1000 x 1750		MARRÓN	Luz entre barras 32 mm. (superior); 110 mm. (inferior)				
	BDE1500	1000 x 1000 x 1750 1500 x 1000 x 1750 2000 x 1000 x 1750	BLANCO	NEGRO	Estante superior ancho 350 mm. Zona para colgadores reforzada.				
	BDS1500	1000 x 1000 x 1750 1500 x 1000 x 1750 2000 x 1000 x 1750		MARRÓN NEGRO	Luz entre barras 32 mm. (superior); 110 mm. (inferior)				
	BDEC1500	1000 x 1000 x 1750 1500 x 1000 x 1750 2000 x 1000 x 1750	BLANCO	NEGRO	Estante superior ancho 350 mm. Barra de colgar Ø 36 mm. Zona para colgadores reforzada				



Elementos para piscina



















APLICACIONES ESPECIALES CONSÚLTENOS

Puerta.

ELEMENTOS DE PISCINA

	CARROS DE PISCINA						
ESQUEMA	REFERENCIA	MEDIDAS L x A x H	COLOR TUBO	COLOR TAPÓN	CARACTERÍSTICAS		
	CA1100RC CA1100RP CP1200RC CP1200RP	1100 x 900 x 850 1100 x 900 x 850 1200 x 900 x 850 1200 x 900 x 850	GRIS BEIGE BLANCO	MARRÓN NEGRO	Sin puerta ruedas cincadas Sin puerta ruedas de poliamida Con puerta ruedas cincadas Con puerta ruedas de poliamida		
	CS1100RC CS1100RP CS1200RC CS1200RP	1100 x 1000 x 990 1100 x 1000 x 990 1200 x 1000 x 990 1200 x 1000 x 990	GRIS BEIGE BLANCO	MARRÓN NEGRO	Sin puerta, ruedas cinc. luz ent. barras 109 mm. Sin puertas, ruedas poli. luz ent. barras 109 mm. Con puerta, ruedas cinc. luz ent. barras 109 mm. Con puertas, ruedas poli. luz ent. barras 109 mm.		

Los modelos CS se pueden sumunistrar plegables, con el fondo extraíble, (para reducir el coste de transporte).

	FUNNOELDLE BOX							
ESQUEMA	REFERENCIA	MEDIDAS L x A x H	COLOR TUBO	COLOR TAPÓN	MEDIDAS ÚTILES			
	FBOX690	690 x 530 x 960	GRIS BEIGE BLANCO	MARRÓN NEGRO	555 x 395 x 795			

	ESTANTERÍA PARA TAPICES Y MATERIAL DIVERSO							
ESQUEMA	REFERENCIA	MEDIDAS L x A x H	COLOR TUBO	COLOR TAPÓN	MEDIDAS ÚTILES			
	PT200	2000 x 700 x 2405	GRIS BEIGE BLANCO	MARRÓN NEGRO	6 Alojamientos de 270 x 700 x 2150			