



MOBILIARIO E INOXIDABLE

Índice *páginas*

210	CUBETAS GASTRONORM-BANDEJAS-TAPAS-FONDOS-SEPARADORES
218	CUBETAS GASTRONORM, FALSOS FONDOS Y TAPAS EN POLICARBONATO
222	FREGADEROS SEMI-INDUSTRIALES CON BASTIDOR S. 500 Y FREGADEROS CON BASTIDOR Y ALOJAMIENTO PARA LAVAVAJILLAS S. 550
223	FREGADEROS CON BASTIDOR Y ALOJAMIENTO PARA LAVAVAJILLAS S. 600/700
224	FREGADEROS INDUSTRIALES SIN BASTIDOR Y CON BASTIDOR DESMONTABLE
226	FREGADEROS INDUSTRIALES GRAN CAPACIDAD SIN BASTIDOR Y CON BASTIDOR DESMONTABLE
227	MESA DE LAVADO CON FREGADERO Y PUERTAS
228	FREGADEROS CON AGUJERO DE DESBROCE Y HUECO PARA LAVAVAJILLAS
229	MESA DEL CHEF CON ESTANTE
230	MESAS DE TRABAJO CON SENO, PUERTAS Y CAJONES
231	LAVAMANOS
232	TAJO DE CORTE Y MESAS SOPORTE DE HORNO
233	EXTERMINADORES DE INSECTOS
234	CUBO DE DESPERDICIOS Y RECOLECTORA DE GRASAS
235	MESAS DE TRABAJO TOTAL INOX CENTRALES Y MURALES SIN ESTANTE SERIE 600 DESMONTABLES
236	MESAS DE TRABAJO TOTAL INOX CENTRALES CON ESTANTE SERIE 600/700 DESMONTABLES
237	MESAS DE TRABAJO TOTAL INOX MURALES CON ESTANTE SERIE 600/700 DESMONTABLES

- | | |
|-----|---|
| 238 | MESAS DE TRABAJO MURALES CON PUERTAS CORREDERAS |
| 239 | MESAS DE TRABAJO CENTRALES CON PUERTAS CORREDERAS |
| 240 | MESAS DE TRABAJO CON PUERTAS Y CAJONES FONDO 600mm |
| 241 | MESAS DE TRABAJO CON PUERTAS Y CAJONES FONDO 700mm |
| 242 | ACCESORIOS PARA MESAS DE TRABAJO |
| 245 | MESAS DE TRABAJO FRENTE 40mm |
| 246 | PRODUCTORES DE OZONO |
| 247 | MUEBLES CAFETEROS CON ALOJAMIENTO PARA LAVAVASOS
Y MÁQUINAS DE HIELO |
| 248 | MUEBLES CAFETEROS |
| 249 | MUEBLES ESTANTERÍA SERIE 300/600 |
| 250 | ESTANTERÍAS MURALES |
| 251 | ESTANTERÍAS ESCURREPLATOS Y MURALES REGULABLES |
| 252 | ARMARIOS DE PARED |
| 253 | ESTANTERÍAS DESMONTABLES DE PIE |
| 254 | CARROS DE SERVICIO/CARRO DE PLATOS |
| 255 | CARROS PARA BANDEJAS |
| 256 | CAMPANAS EXTRACTORAS ESTÁNDAR FONDO 750-1000 ALTO 450 |
| 257 | CAMPANAS EXTRACTORAS ESTÁNDAR FONDO 750 ALTO 600 |
| 258 | VITRINAS NEUTRAS |

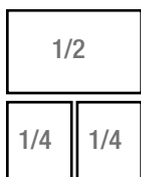


CUBETAS GASTRONORM BANDEJAS-TAPAS FONDOS-SEPARADORES

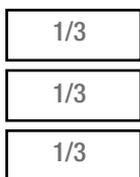
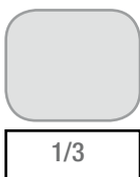
GN 2/1



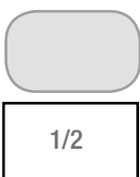
GN 1/1



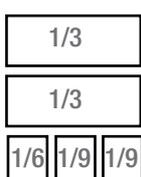
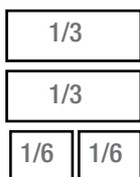
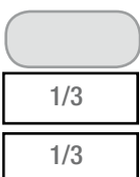
GN 2/3



GN 1/2



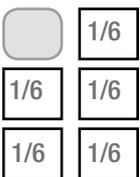
GN 1/3



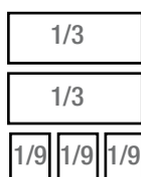
GN 1/4



GN 1/6



GN 1/9





CUBETAS GASTRONORM BANDEJAS-TAPAS FONDOS-SEPARADORES



BORDE SUPERPUESTO



ACABADO INTERNO



CANTOS CURVOS



MODELO	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)	DIMENSIONES INTERIORES (mm)
GN 2/1	650 x 530	620 x 500
GN 1/1	530 x 325	500 x 295
GN 2/3	355 x 325	330 x 300
GN 1/2	325 x 265	298 x 238
GN 1/3	325 x 175	300 x 150
GN 1/4	264 x 162	238 x 137
GN 1/6	176 x 162	153x 140
GN 1/9	176 x 108	150 x 83

Ejemplo Explicación Modelo

GP 1/6 65

GP	Código Cubeta Gastronorm Perforada
1/6	Dimensiones
65	Altura en mm

Características

- Diseñadas y fabricadas en cumplimiento de la normativa UNI EN631-1.
- Fabricadas en acero AISI 304 (1,4301) para garantizar una óptima resistencia a la corrosión.
- El AISI 304 es un acero austenítico que puede ser utilizado en contacto con los alimentos.
- **Producida en acero inox AISI 304, 18/10. Espesores: 10/10 para los modelos 2/1. 7/10 y 8/10 para el resto de modelos. Y 12/10 para la versión reforzada.**
- Material de moldeado en estado templado para mejorar las condiciones de resistencia a la corrosión.
- Realizadas con un acero inoxidable con un contenido de Níquel superior al valor mínimo previsto, que facilita un posterior incremento de la resistencia a la corrosión.
- Espesores específicamente estudiados para garantizar mayor robustez e indeformabilidad.
- Radios reducidos para garantizar la máxima capacidad.
- Grado de sobreponibilidad para permitir un apilaje óptimo.
- Bordes planos para garantizar estética y resistencia a las deformaciones.
- Las operaciones de púldo han sido efectuadas por robots antropomórficos que garanticen bordes no cortantes
- Sometidas a tratamiento térmico de templado que consiste en calentar el acero a una temperatura suficientemente alta (1000-1050°C) para evitar las alteraciones y tensiones debidas al proceso de deformación, y para mantenerlas a tal temperatura por el tiempo necesario y

disolver todos los carburos y después enfriar con suficiente rapidez para prevenir que esos carburos precipiten. Los tratamientos térmicos y los tratamientos de decapado, pasivación y abatimiento se refieren solo y exclusivamente a los modelos con altura superior a 100 mm.

- Sometidas a decapado, pasivación y abatimiento necesarias para eliminar toda traza de oxidación y elementos contaminantes derivados del proceso productivo y favorecer la formación de las capas pasivas y obtener un grado de acabado superficial óptimo desde un punto de vista estético y para afrontar la resistencia a la corrosión. Las pruebas de corrosión exigidas en niebla salina neutra, han permitido revelar que las cubetas acabadas no presentan ninguna alteración a la oxidación después de 1500 horas.
- Cada pieza es sometida a un lavado con agua desmineralizada.
- La baja rugosidad de la superficie permite un fácil lavado.
- Fabricada según el procedimiento GMP (Good Manufacturing Practice) definidas en el reglamento (CE) N.1935/2004 del parlamento europeo y del reglamento (CE) N. 2023/2006.
- Respetan los límites de migración global y específica del Níquel, Cromo y Manganeso en las condiciones de prueba reportadas:
 - Agente simulante: ácido acético 3% P/V.
 - Tiempo y temperatura: 30 minutos a 100°C - contacto repetido.
- Las cubetas están fabricadas según el procedimiento que permite el requisito de "trazabilidad" según el reglamento N° 2023/2006 GMP (Good Manufacturing Practice)



CUBETAS GASTRONORM BANDEJAS-TAPAS FONDOS-SEPARADORES



BG 2/1

MODELO	ALTURA (mm)	CAPACIDAD (Litros)	PVP €
BG 2/1 20	20	-	59
BG 2/1 40	40	-	63
BG 2/1 65	65	18,0	65
BG 2/1 100	100	30,0	84
BG 2/1 150	150	42,8	122
BG 2/1 200	200	58,0	137



BG 1/1

BG 1/1 20	20	-	27
BG 1/1 40	40	-	28
BG 1/1 65	65	8,8	32
BG 1/1 100	100	13,7	41
BG 1/1 150	150	20,0	66
BG 1/1 200	200	27,8	76



BG 2/3

BG 2/3 20	20	-	18
BG 2/3 40	40	-	21
BG 2/3 65	65	5,8	23
BG 2/3 100	100	9,0	32
BG 2/3 150	150	13,0	54
BG 2/3 200	200	17,0	64



BG 1/2

BG 1/2 20	20	-	15
BG 1/2 40	40	-	16
BG 1/2 65	65	4,0	19
BG 1/2 100	100	6,1	23
BG 1/2 150	150	9,2	40
BG 1/2 200	200	12,0	51



TG 1/1



TGS 1/1



CUBETAS GASTRONORM BANDEJAS-TAPAS FONDOS-SEPARADORES

MODELO	ALTURA (mm)	CAPACIDAD (Litros)	PVP €
BG 1/3 20	20	-	12
BG 1/3 40	40	-	15
BG 1/3 65	65	2,4	17
BG 1/3 100	100	3,5	20
BG 1/3 150	150	5,4	31
BG 1/3 200	200	7,2	42



BG 1/3

BG 1/4 20	20	-	12
BG 1/4 40	40	-	13
BG 1/4 65	65	1,7	15
BG 1/4 100	100	2,5	18
BG 1/4 150	150	3,8	28
BG 1/4 200	200	4,8	35



BG 1/4

BG 2/8 65	65	1,5	18
BG 2/8 100	100	2,8	25
BG 2/8 150	150	4,3	33



BG 2/8

BG 1/6 65	65	1,0	12
BG 1/6 100	100	1,5	16
BG 1/6 150	150	2,3	25
BG 1/6 200	200	3,5	40



BG 1/6

BG 1/9 65	65	0,6	12
BG 1/9 100	100	0,8	18



BG 1/9

TAPAS NORMALES

MODELO	PVP €
TG 1/9	11
TG 1/6	12
TG 2/8	13
TG 1/4	15
TG 1/3	16
TG 1/2	17
TG 2/3	21
TG 1/1	28

TAPAS ESTANCAS CON JUNTA

MODELO	PVP €
TGS 1/6	34
TGS 1/4	36
TGS 1/3	45
TGS 1/2	57
TGS 2/3	61
TGS 1/1	77



CUBETAS GASTRONORM BANDEJAS-TAPAS FONDOS-SEPARADORES



BP 2/1



BP 1/1



BP 2/3



BP 1/2



BP 1/3

CUBETAS PERFORADAS

MODELO	ALTURA (mm)	CAPACIDAD (Litros)	PVP €
BP 2/1 20	20	-	75
BP 2/1 40	40	-	77
BP 2/1 65	65	18,0	81
BP 2/1 100	100	30,0	115
BP 2/1 150	150	42,8	165
BP 2/1 200	200	58,0	197
BP 1/1 20	20	-	30
BP 1/1 40	40	-	32
BP 1/1 65	65	8,8	34
BP 1/1 100	100	13,7	47
BP 1/1 150	150	20,0	81
BP 1/1 200	200	27,8	95
BP 2/3 20	20	-	22
BP 2/3 40	40	-	23
BP 2/3 65	65	5,8	26
BP 2/3 100	100	9,0	40
BP 2/3 150	150	13,0	64
BP 2/3 200	200	17,0	75
BP 1/2 65	65	4,0	21
BP 1/2 100	100	6,1	27
BP 1/2 150	150	9,2	49
BP 1/2 200	200	12,0	60
BP 1/3 65	65	2,4	17
BP 1/3 100	100	3,5	23
BP 1/3 150	150	5,4	39
BP 1/3 200	200	7,2	51
BP 1/4 65	65	1,7	26
BP 1/4 100	100	2,5	35



CUBETAS GASTRONORM BANDEJAS-TAPAS FONDOS-SEPARADORES

CUBETAS PERFORADAS DE ENCASTRE

MODELO	ALTURA (mm)	CAPACIDAD (Litros)	PVP €
GPE 1/1 55	55	6,5	37
GPE 1/1 90	90	10,6	60



GPE 1/1

CUBETAS GASTRONORM CON ASAS RETRÁCTILES

MODELO	ALTURA (mm)	CAPACIDAD (Litros)	PVP €
GA 1/1 100	100	13,7	48
GA 1/1 150	150	20,0	74
GA 1/1 200	200	27,8	84



GA 1/1

GA 2/3 100	100	9,0	40
GA 2/3 150	150	13,0	61
GA 2/3 200	200	17,0	71



GA 2/3



GA 1/2

GA 1/2 100	100	6,1	33
GA 1/2 150	150	9,2	47
GA 1/2 200	200	12,0	58

GA 1/3 100	100	3,5	29
GA 1/3 150	150	5,4	40
GA 1/3 200	200	7,2	49



GA 1/3



GA 1/4

GA 1/4 100	100	2,5	27
GA 1/4 150	150	3,8	36
GA 1/4 200	200	4,8	43



**DETALLE
ASA**



CUBETAS GASTRONORM BANDEJAS-TAPAS FONDO-SEPARADORES



TA 1/1



FP 1/1

SEPARADOR
LONGITUDINAL

TAPAS PARA ASAS

MODELO	DIMENSIONES EXTERNAS (mm)	PVP €
TA 1/6	176 x 162	16
TA 1/4	264 x 162	18
TA 1/3	325 x 175	19
TA 1/2	325 x 265	22
TA 2/3	355 x 325	24
TA 1/1	530 x 325	33

FALSOS FONDOS PERFORADOS

MODELO	PVP €
FP 1/2	19
FP 2/3	22
FP 1/1	29
FP 2/1	55

SEPARADORES

MODELO	PVP €
LONGITUDINAL 530 mm	10
TRANSVERSAL 325 mm	9

BANDEJAS GN DE ALUMINIO PARA HORNO



TAL 20



TAS 20

1/1 ALUMINIO

MODELO	PVP€
TAL 20	27
TAL 40	35
TAL 65	43

1/1 ALUMINIO SILVERSTONE ANTIADHERENTE

MODELO	PVP€
TAS 20	52
TAS 40	58
TAS 65	64



TI 2/1



TI 1/1



TI 1/2

BANDEJAS GASTRONORM DE ACERO INOX PARA HORNO

MODELO	PVP €	MODELO	PVP €	MODELO	PVP €
TI 2/1 20	60	TI 1/1 20	27	TI 1/2 20	16
TI 2/1 40	64	TI 1/1 40	31	TI 1/2 40	18
TI 2/1 65	73	TI 1/1 65	34	TI 1/2 65	21



CUBETAS GASTRONORM BANDEJAS-TAPAS FONDOS-SEPARADORES



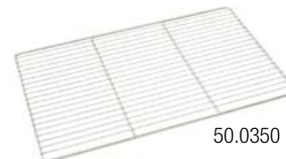
BANDEJAS SECCIONES

MODELO	DIMENSIONES EXTERNAS (mm)	PVP €
BANDEJA 4 SECCIONES BORDE PLANO	400 x 300	33
BANDEJA 5 SECCIONES BORDE PLANO	440 x 350	35



BANDEJAS ESPECIALES PARA HORNO

MODELO	PVP €
100403 BANDEJA GN 1/1 PERFORADA DE ALUMINIO	54
TFR11 BANDEJA GN 1/1 DE REJILLA PARA FRITURA EN HORNO	99
TFR11020 BANDEJA GN 1/1 DE ALUMINIO DE 6 MOLDES	74
TF21020 BANDEJA GN 2/1 DE ALUMINIO DE 12 MOLDES	129
TSGR11 BANDEJA GN 1/1 DE ALUMINIO SILVERSTONE PARA PARRILLA	206
GRLR11 BANDEJA GN 1/1 DE ALUMINIO ANTIADHERENTE REVERSIBLE LISA/RANURADA	282
GR11ALL BANDEJA GN 1/1 EN ALEACIÓN DE ALUMINIO "ALL3003" PARA ASAR A LA PARRILLA	170
50.0350 PARRILLA HORNO INOX GN 1/1 20 ALAMBRES+ 2 TRAVIESAS	31
727.1581 PARRILLA EN HIERRO CROMADO 60x40cm	39



BANDEJAS PASTELERÍA

MODELO	PVP €
BANDEJA PLANA DE 433x333 mm.	16
BANDEJA PLANA PERFORADA DE 433x333 mm.	17
BANDEJA PLANA EMBUTIDA DE 600x400 mm.	18
BANDEJA PLANA EMBUTIDA PERFORADA DE 600x400 mm.	20
TREPL 20 BANDEJA DE 600x400 mm.	20
TREPA BANDEJA DE 600x400 mm. ALUMINIO	29
PARRILLA HORNO INOX 440x320 mm.	16



Características

- Modelo TREPL 20 compuesta 95% aluminio, 5% silicio.
- Modelo TREPA totalmente aluminio.

BANDEJAS 600x400 PARA 5 BARRAS DE PAN

MODELO	PVP €
ONDULADAS EN TEFLÓN	
BAGTEL	79



BANDEJAS PIZZA EN ALUMINIO

MODELO	PVP €
TROPA 28	17
TROPA 32	23

TROPA 28



BANDEJAS GN POLIPROPILENO BLANCA

MODELO	PVP €
BGPB 1/1 GASTRONORM 1/1	24





CUBETAS GASTRONORM, FALSOS FONDOS Y TAPAS EN POLICARBONATO



Características

- Realizadas con materiales aprobados por la FDA siguiendo los requisitos generales establecidos por el reglamento CE 10935/2004 en cumplimiento al reglamento UE 10/2011.
- Diseñadas y fabricadas en cumplimiento de la normativa UNI EN631-1.
- El tipo de material y los espesores de las cubetas garantizan una óptima resistencia a los golpes; no se abollan en caso de caídas accidentales.
- Excelente transparencia (0,6 HAZE aprox.).
- Paredes completamente lisas para permitir identificar fácilmente el contenido del interior y facilitar el lavado.
- Dotadas de escala graduada en sistema métrico y americano.
- Bordes que permiten un fácil apilamiento.
- Disponibles tapas de apoyo o herméticas con posibilidad de insertar una cuchara.
- Fácilmente lavables y desinfectables.
- Pueden usarse en el congelador sin que resulten frías al tacto en el momento de la extracción.
- Pueden usarse en el microondas pero no por tiempos prolongados
- Soportan temperaturas desde -40°C hasta 110°C.
- Fondos antiarañazos con fotograbado externo.
- También disponibles en colores estándar blanco, negro, azul, amarillo, rojo, verde, y cualquier color para cantidades superiores a 500 unidades.
- Bajo pedido, diferentes opciones de personalización.
- **ADVERTENCIAS:**
 - No se recomienda el uso de cubetas de polycarbonato en mesas de vapor.
 - Evitar el contacto con el jabón de Marsella. Para el lavado de artículos de polycarbonato, recomendamos el uso de detergentes con PH neutro y, en cualquier caso, con PH inferior a 11. El uso de detergentes fuertemente alcalinos, (PH mayor a 11) o con base de alcohol, detergentes clorados, el amoníaco y el uso de esponjas abrasivas, podrían dañar irreparablemente los productos.



CUBETAS GASTRONORM EN POLICARBONATO

MODELO	ALTURA (mm)	CAPACIDAD (Litros)	ESPESOR (mm)	PVP €
BGP 2/1 200	200	55,5	3	63
BGP 1/1 65	65	9	2,60	20
BGP 1/1 100	100	13,3	2,70	27
BGP 1/1 150	150	20	2,90	32
BGP 1/1 200	200	26,4	3,00	38
BGP 1/2 65	65	4	2,60	12
BGP 1/2 100	100	6,1	2,60	15
BGP 1/2 150	150	9	2,60	18
BGP 1/2 200	200	11,9	2,60	25
BGP 1/3 65	65	2,5	2,60	9
BGP 1/3 100	100	3,8	2,60	12
BGP 1/3 150	150	5,5	2,60	14
BGP 1/3 200	200	7,1	2,70	17
BGP 1/4 65	65	1,7	2,30	9
BGP 1/4 100	100	2,6	2,30	10
BGP 1/4 150	150	3,8	2,50	11
BGP 1/4 200	200	4,8	2,65	12
BGP 1/6 65	65	1	2,30	6
BGP 1/6 100	100	1,6	2,50	8
BGP 1/6 150	150	2,3	2,50	10
BGP 1/6 200	200	2,8	2,65	11
BGP 1/9 65	65	0,6	2,00	6
BGP 1/9 100	100	0,9	2,00	8



BGP 1/2 100



BGP 1/3 65



TGP 1/1

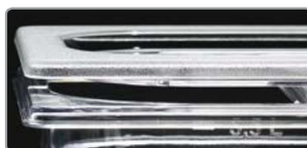
FALSOS FONDOS PERFORADOS EN POLICARBONATO

MODELO	ESPESOR (mm)	PVP €
FPP 1/6	2,5	4
FPP 1/3	2,5	6
FPP 1/2	2,7	8
FPP 1/1	2,7	15
FPP 2/1	2,7	21



TAPAS NORMALES DE POLICARBONATO

MODELO	ESPESOR (mm)	PVP €
TGP 1/9	1,9	5
TGP 1/6	2,3	6
TGP 1/4	2,4	8
TGP 1/3	2,4	9
TGP 1/2	2,5	10
TGP 1/1	2,5	18
TGP 2/1	2,9	39



TAPAS HERMÉTICAS DE POLICARBONATO

MODELO	ESPESOR (mm)	PVP €
TGSP 1/9	1,5	4
TGSP 1/6	1,4	5
TGSP 1/4	1,7	5
TGSP 1/3	1,7	6
TGSP 1/2	1,8	9
TGSP 1/1	2,4	15









FREGADEROS SEMI-INDUSTRIALES CON BASTIDOR S 500 Y FREGADEROS CON BASTIDOR Y ALOJAMIENTO PARA LAVAVAJILLAS S 550

FREGADEROS SEMI-INDUSTRIALES CON BASTIDOR SERIE 500

MODELO	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			HUECO LIBRE (mm) PARA LAVAVASOS*	Nº SENOS	ESCURRIDORES	PVP €
	ancho	fondo	alto				
FSI-800 D	800	500	850	-	1	1 derecha	307
FSI-800 I	800	500	850	-	1	1 izquierda	307
FSI-900 D	900	500	850	440x820	1	1 derecha	322
FSI-900 I	900	500	850	440x820	1	1 izquierda	322
FSI-1000 D	1000	500	850	560x820	1	1 derecha	328
FSI-1000 I	1000	500	850	560x820	1	1 izquierda	328
FSI-1200 D	1200	500	850	400x820	2	1 derecha	414
FSI-1200 I	1200	500	850	400x820	2	1 izquierda	414
FSI-1350 D	1350	500	850	560x820	2	1 derecha	470
FSI-1350 I	1350	500	850	560x820	2	1 izquierda	470

*HUECO LIBRE PARA HSP4 A y CE46

PORTES PAGADOS



FSI-1000 D

Características

- Construidos totalmente en acero inox AISI 304.
- Bastidor en tubo de 30x30x1 mm (montado).
- Cubetas embutidas con protección antisonora.
- Incluida válvula de desagüe.
- Especialmente indicados para barras y espacios reducidos.
- Fregaderos con estante inferior, consultar precios y plazo de entrega.

DIMENSIONES SENOS (mm)

FSI-800 D	FSI-1000 I	
FSI-800 I	FSI-1200 D	
FSI-900 D	FSI-1200 I	
FSI-900 I	FSI-1350 D	
FSI-1000 D	FSI-1350 I	

FREGADEROS CON BASTIDOR Y ALOJAMIENTO PARA LAVAVAJILLAS SERIE 550

MODELO	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			Nº SENOS	ESCURRIDORES	PVP €
	ancho	fondo	alto			
FRELAV55 1000 1EI	1000	550	850	1	1 izquierda	453
FRELAV55 1000 1ED	1000	550	850	1	1 derecha	453
FRELAV55 1200 1EI	1200	550	850	1	1 izquierda	598
FRELAV55 1200 1ED	1200	550	850	1	1 derecha	598

*HUECO LIBRE PARA HSP4 A y CE46

PORTES PAGADOS



FRELAV55 1000 1ED+CE 46+SOP-LAV



accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP€
SOPORTE ESCUADRA A PARED DE 40x54cm	88

DIMENSIONES SENOS (mm)

FRELAV55 1000 1EI	
FRELAV55 1000 1ED	
FRELAV55 1200 1EI	
FRELAV55 1200 1ED	



Características

- Construidos totalmente en acero Inox AISI 304 de 1mm. de espesor.
- Cubetas embutidas con protección antisonora.
- Incluidos desagüe y tubo rebosadero.
- Peto trasero de 100x20 mm. y frontal de 65 mm.
- Bastidor en patas de tubo de 40x40 mm. con pie regulable en altura (acabado brillo).
- De muy fácil montaje.
- Incluida tornillería.



FREGADEROS CON BASTIDOR Y ALOJAMIENTO PARA LAVAVAJILLAS SERIE 600/700



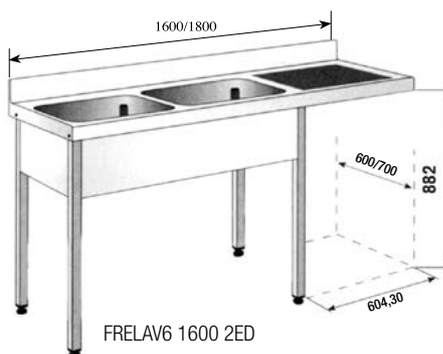
FRELAV6 1200 1ED+CE 60+ESTB-66



FRELAV6 1200 1ED



LATERAL COMPLETAMENTE SOLDADO



FRELAV6 1600 2ED



FRELAV6 1200 1ED

FREGADERO FONDO 600 CON BASTIDOR DESMONTABLE PARA LAVAVAJILLAS

DIM. EXT. (mm) ancho x fondo	DIM. SENOS (mm) ancho x fondo x alto	Nº SENOS	ESCURRIDOR	FREGADERO CON BASTIDOR PARA LAVAVAJILLAS	PVP €	ESTANTES	PVP €
1200 x 600	500 x 400 x 300	1	1 izquierda	FRELAV6 1200 1EI	476	ESTB-66	82
1200 x 600	500 x 400 x 300	1	1 derecha	FRELAV6 1200 1ED	476	ESTB-66	82
1400 x 600	500 x 400 x 300	1	1 izquierda	FRELAV6 1400 1EI	637	ESTB-86	88
1400 x 600	500 x 400 x 300	1	1 derecha	FRELAV6 1400 1ED	637	ESTB-86	88
1600 x 600	400 x 400 x 300	2	1 izquierda	FRELAV6 1600 2EI	750	ESTB-106	125
1600 x 600	400 x 400 x 300	2	1 derecha	FRELAV6 1600 2ED	750	ESTB-106	125
1800 x 600	500 x 500 x 300	2	1 izquierda	FRELAV6 1800 2EI	830	ESTB-126	138
1800 x 600	500 x 500 x 300	2	1 derecha	FRELAV6 1800 2ED	830	ESTB-126	138

PORTES PAGADOS

FREGADERO FONDO 700 CON BASTIDOR DESMONTABLE PARA LAVAVAJILLAS

DIM. EXT. (mm) ancho x fondo	DIM. SENOS (mm) ancho x fondo x alto	Nº SENOS	ESCURRIDOR	FREGADERO CON BASTIDOR PARA LAVAVAJILLAS	PVP €	ESTANTES	PVP €
1200 x 700	500 x 500 x 300	1	1 izquierda	FRELAV7 1200 1EI	547	ESTB-67	86
1200 x 700	500 x 500 x 300	1	1 derecha	FRELAV7 1200 1ED	547	ESTB-67	86
1400 x 700	500 x 500 x 300	1	1 izquierda	FRELAV7 1400 1EI	639	ESTB-87	108
1400 x 700	500 x 500 x 300	1	1 derecha	FRELAV7 1400 1ED	639	ESTB-87	108
1600 x 700	400 x 500 x 300	2	1 izquierda	FRELAV7 1600 2EI	801	ESTB-107	132
1600 x 700	400 x 500 x 300	2	1 derecha	FRELAV7 1600 2ED	801	ESTB-107	132
1800 x 700	500 x 500 x 300	2	1 izquierda	FRELAV7 1800 2EI	862	ESTB-127	155
1800 x 700	500 x 500 x 300	2	1 derecha	FRELAV7 1800 2ED	862	ESTB-127	155

PORTES PAGADOS

Características

- Construidos totalmente en acero Inox AISI 304 de 1 mm. de espesor.
- Peto trasero 100x20 mm. y frontal de 65 mm. (en punto redondo radio 5 mm.)
- Cubetas embutidas con protección antisonora.
- Incluidos desagüe y tubo rebosadero.

BASTIDOR

- Construidos totalmente en acero Inox.
- Bastidor en patas de tubo de 40x40 mm. con pie regulable en altura (acabado brillo).
- De muy fácil montaje.
- Incluida tornillería.





FREGADEROS INDUSTRIALES SIN BASTIDOR Y CON BASTIDOR DESMONTABLE



FI 6B 1800 2EI



F16 1200 1ED



LATERAL COMPLETAMENTE SOLDADO

FREGADERO FONDO 600 SIN BASTIDOR Y CON BASTIDOR DESMONTABLE

DIM. EXT. (mm) ancho x fondo	DIM. SENOS (mm) ancho x fondo x alto	Nº SENOS	ESCURRIDOR	FREGADERO SIN BASTIDOR	PVP €	FREGADERO CON BASTIDOR	PVP €	ESTANTES	PVP €
600 x 600	500 x 400 x 300	1	-	FI6 600 1	256	FI6B 600 1	399	ESTB-66	82
700 x 600	500 x 500 x 300	1	-	FI6 700 1	306	FI6B 700 1	487	ESTB-76	88
1000 x 600	500 x 400 x 300	1	1 izquierda	FI6 1000 1EI	316	FI6B 1000 1EI	505	ESTB-106	125
1000 x 600	500 x 400 x 300	1	1 derecha	FI6 1000 1ED	316	FI6B 1000 1ED	505	ESTB-106	125
1000 x 600	400 x 400 x 300	2	-	FI6 1000 2	431	FI6B 1000 2	632	ESTB-106	127
1200 x 600	500 x 400 x 300	1	1 izquierda	FI6 1200 1EI	260	FI6B 1200 1EI	473	ESTB-126	138
1200 x 600	500 x 400 x 300	1	1 derecha	FI6 1200 1ED	260	FI6B 1200 1ED	473	ESTB-126	138
1200 x 600	400 x 400 x 300	2	-	FI6 1200 2	446	FI6B 1200 2	672	ESTB-126	138
1400 x 600	500 x 500 x 300	1	1 izquierda	FI6 1400 1EI	363	FI6B 1400 1EI	589	ESTB-146	161
1400 x 600	500 x 500 x 300	1	1 derecha	FI6 1400 1ED	363	FI6B 1400 1ED	589	ESTB-146	161
1400 x 600	500 x 500 x 300	2	-	FI6 1400 2	520	FI6B 1400 2	799	ESTB-146	161
1400 x 600	400 x 500 x 300	2	1 izquierda	FI6 1400 2EI	458	FI6B 1400 2EI	698	ESTB-146	161
1400 x 600	400 x 500 x 300	2	1 derecha	FI6 1400 2ED	458	FI6B 1400 2ED	698	ESTB-146	161
1600 x 600	400 x 400 x 300	2	1 izquierda	FI6 1600 2EI	475	FI6B 1600 2EI	750	ESTB-166	181
1600 x 600	400 x 400 x 300	2	1 derecha	FI6 1600 2ED	475	FI6B 1600 2ED	750	ESTB-166	181
1800 x 600	500 x 500 x 300	2	1 izquierda	FI6 1800 2EI	549	FI6B 1800 2EI	810	ESTB-186	208
1800 x 600	500 x 500 x 300	2	1 derecha	FI6 1800 2ED	549	FI6B 1800 2ED	810	ESTB-186	208

PORTES PAGADOS

Características

- Construidos totalmente en acero Inox AISI 304 de 1mm. de espesor.
- Peto trasero 100x20 mm. y frontal de 65 mm. (en punto redondo radio 5 mm.).
- Cubetas embutidas con protección antisonora.
- Incluidos desagüe y tubo rebosadero.

BASTIDOR

- Construidos totalmente en acero Inox.
- Altura del conjunto: fregadero con bastidor 850 mm.
- Bastidor en patas de tubo de 40x40 mm. con pie regulable en altura (acabado brillo).
- De muy fácil montaje.
- Incluida tornillería.



FREGADEROS INDUSTRIALES SIN BASTIDOR Y CON BASTIDOR DESMONTABLE



FI7 1400 2+ESTB 147



FI7B 800 1



FRONTAL DE 65mm



DETALLE CUBA

FREGADERO FONDO 700 SIN BASTIDOR Y CON BASTIDOR DESMONTABLE

DIM. EXT. (mm) ancho x fondo	DIM. SENOS (mm) ancho x fondo x alto	Nº SENOS	ESCURRIDOR	FREGADERO SIN BASTIDOR	PVP €	FREGADERO CON BASTIDOR	PVP €	ESTANTES	PVP €
700 x 700	600 x 500 x 300	1	-	FI7 700 1	316	FI7B 700 1	507	ESTB-77	96
800 x 700	600 x 500 x 300	1	-	FI7 800 1	324	FI7B 800 1	544	ESTB-87	108
1000 x 700	400 x 500 x 300	1	1 izquierda	FI7 1000 1EI	327	FI7B 1000 1EI	542	ESTB-107	132
1000 x 700	400 x 500 x 300	1	1 derecha	FI7 1000 1ED	327	FI7B 1000 1ED	542	ESTB-107	132
1200 x 700	500 x 500 x 300	1	1 izquierda	FI7 1200 1EI	319	FI7B 1200 1EI	563	ESTB-127	155
1200 x 700	500 x 500 x 300	1	1 derecha	FI7 1200 1ED	319	FI7B 1200 1ED	563	ESTB-127	155
1200 x 700	500 x 500 x 300	2	-	FI7 1200 2	519	FI7B 1200 2	730	ESTB-127	155
1400 x 700	600 x 500 x 300	1	1 izquierda	FI7 1400 1EI	378	FI7B 1400 1EI	663	ESTB-147	173
1400 x 700	600 x 500 x 300	1	1 derecha	FI7 1400 1ED	378	FI7B 1400 1ED	663	ESTB-147	173
1400 x 700	600 x 500 x 300	2	-	FI7 1400 2	576	FI7B 1400 2	789	ESTB-147	173
1600 x 700	500 x 500 x 300	2	1 izquierda	FI7 1600 2EI	523	FI7B 1600 2EI	779	ESTB-167	208
1600 x 700	500 x 500 x 300	2	1 derecha	FI7 1600 2ED	523	FI7B 1600 2ED	779	ESTB-167	208
1800 x 700	500 x 500 x 300	2	1 derecha	FI7 1800 2EI	568	FI7B 1800 2EI	806	ESTB-187	222
1800 x 700	500 x 500 x 300	2	1 izquierda	FI7 1800 2ED	568	FI7B 1800 2ED	806	ESTB-187	222

PORTES PAGADOS

Características

- Construidos totalmente en acero Inox AISI 304 de 1mm. de espesor.
- Peto trasero 100 mm. x 20 mm. y frontal de 40 mm. (en punto redondo radio 5 mm.).
- Cubetas embutidas con protección antisonora.
- Incluidos desagüe y tubo rebosadero.

BASTIDOR

- Construidos totalmente en acero Inox.
- Altura del conjunto: fregadero con bastidor 850 mm.
- Bastidor en patas de tubo de 40x40 mm. con pie regulable en altura (acabado brillo).
- De muy fácil montaje.
- Incluida tornillería.





FREGADEROS INDUSTRIALES GRAN CAPACIDAD SIN BASTIDOR Y CON BASTIDOR DESMONTABLE



F17GCB 1000 1



FRONTAL DE 65mm



LATERAL COMPLETAMENTE SOLDADO



F17GCB 1600 1EI

FREGADERO GRAN CAPACIDAD SIN BASTIDOR Y CON BASTIDOR DESMONTABLE

DIM. EXT. (mm) ancho x fondo	DIM. SENOS (mm) ancho x fondo x alto	Nº SENOS	ESCURRIDOR	FREGADERO SIN BASTIDOR	PVP €	FREGADERO CON BASTIDOR	PVP €	ESTANTES	PVP €
1000 x 700	800 x 500 x 400	1	-	F17GC 1000 1	568	F17GCB 1000 1	775	ESTB-107	132
1200 x 700	1100 x 500 x 400	1	-	F17GC 1200 1	656	F17GCB 1200 1	914	ESTB-127	155
1400 x 700	1200 x 500 x 400	1	-	F17GC 1400 1	773	F17GCB 1400 1	982	ESTB-147	173
1600 x 700	1400 x 500 x 400	1	-	F17GC 1600 1	790	F17GCB 1600 1	1.112	ESTB-167	208
1600 x 700	950 x 500 x 400	1	1 izquierda	F17GC 1600 1EI	752	F17GCB 1600 1EI	1.005	ESTB-167	208
1600 x 700	950 x 500 x 400	1	1 derecha	F17GC 1600 1ED	752	F17GCB 1600 1ED	1.005	ESTB-167	208
1800 x 700	1200 x 500 x 400	1	1 izquierda	F17GC 1800 1EI	874	F17GCB 1800 1EI	1.111	ESTB-187	222
1800 x 700	1200 x 500 x 400	1	1 derecha	F17GC 1800 1ED	874	F17GCB 1800 1ED	1.111	ESTB-187	222

PORTES PAGADOS

Características

- Construidos totalmente en acero Inox AISI 304 de 1mm. de espesor.
- Peto trasero 100x20mm. y frontal de 65mm. (en punto redondo radio 5mm.).
- Cubetas embutidas con protección antisonora.
- Incluidos desagüe y tubo rebosadero.

BASTIDOR

- Construidos totalmente en acero Inox.
- Altura del conjunto: fregadero con bastidor 850mm.
- Bastidor en patas de tubo de 40x40mm. con pie regulable en altura (acabado brillo).
- De muy fácil montaje.
- Incluida tornillería.



MESA DE LAVADO CON FREGADERO Y PUERTAS



FONDO 600

MODELO	DIM. EXT. (mm) ancho x fondo x alto	DIM. SENOS (mm) ancho x fondo x alto	Nº SENOS	ESCURRIDOR	PVP €
MLAVP-600x600	600x600x850	500x400x250	1	-	668
MLAVPD-600x1000	1000x600x850	400x400x250	1	1 derecha	886
MLAVPI-600x1000	1000x600x850	400x400x250	1	1 izquierda	886
MLAVPC-600x1000	1000x600x850	400x400x250	2	-	996
MLAVPD-600x1200	1200x600x850	500x400x250	1	1 derecha	897
MLAVPI-600x1200	1200x600x850	500x400x250	1	1 izquierda	897
MLAVPC-600x1200	1200x600x850	500x400x250	2	-	1.055
MLAVPD-600x1400	1400x600x850	500x400x250	1	1 derecha	1.027
MLAVPI-600x1400	1400x600x850	500x400x250	1	1 izquierda	1.027
MLAVPD-600x1600	1600x600x850	500x400x250	2	1 derecha	1.202
MLAVPI-600x1600	1600x600x850	500x400x250	2	1 izquierda	1.202
MLAVPD-600x1800	1800x600x850	500x400x250	2	1 derecha	1.281
MLAVPI-600x1800	1800x600x850	500x400x250	2	1 izquierda	1.281

PORTES PAGADOS

FONDO 700

MODELO	DIM. EXT. (mm) ancho x fondo x alto	DIM. SENOS (mm) ancho x fondo x alto	Nº SENOS	ESCURRIDOR	PVP €
MLAVP-700x800	800x700x850	600x500x300	1	-	898
MLAVPD-700x1000	1000x700x850	500x500x300	1	1 derecha	926
MLAVPI-700x1000	1000x700x850	500x500x300	1	1 izquierda	926
MLAVPD-700x1200	1200x700x850	500x500x300	1	1 derecha	980
MLAVPI-700x1200	1200x700x850	500x500x300	1	1 izquierda	980
MLAVPC-700x1200	1200x700x850	500x500x300	2	-	1.148
MLAVPD-700x1400	1400x700x850	600x500x300	1	1 derecha	1.073
MLAVPI-700x1400	1400x700x850	600x500x300	1	1 izquierda	1.073
MLAVPC-700x1400	1400x700x850	600x500x300	2	-	1.220
MLAVPD-700x1600	1600x700x850	500x500x300	2	1 derecha	1.237
MLAVPI-700x1600	1600x700x850	500x500x300	2	1 izquierda	1.237
MLAVPD-700x1800	1800x700x850	500x500x300	2	1 derecha	1.332
MLAVPI-700x1800	1800x700x850	500x500x300	2	1 izquierda	1.332

PORTES PAGADOS

Características

- Construidas en acero Inox AISI 304 18/10.
- Patas en tubo cuadrado AISI 304, 40x40mm regulables entre 850 y 900mm.
- Se suministran totalmente cerradas y montadas.
- Frontal de 65mm.
- Peto posterior de 100mm.





FREGADERO CON AGUJERO DE DESBROCE Y HUECO LAVAVAJILLAS



FI6DESB 1400 1EI



FI7DESB LAV 1800 1ED



FREGADEROS CON AGUJERO DE DESBROCE Y BASTIDOR CON HUECO PARA LAVAVAJILLAS

MODELO	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			DIMENSIONES SENOS (mm)			Nº SENOS	ESCURRIDORES	DESBROCE	PVP €
	ancho	fondo	alto	ancho	fondo	alto				
FONDO 600										
FI6DESB 1400 1EI	1400	600	850	400	400	300	1	-	1 izquierda	753
FI6DESB 1400 1ED	1400	600	850	400	400	300	1	-	1 derecha	753
FI6DESB LAV 1800 1EI	1800	600	850	500	500	250	1	1 izquierda	1 derecha	937
FI6DESB LAV 1800 1ED	1800	600	850	500	500	250	1	1 derecha	1 izquierda	937
FONDO 700										
FI7DESB 1400 1EI	1400	700	850	400	400	300	1	-	1 izquierda	776
FI7DESB 1400 1ED	1400	700	850	400	400	300	1	-	1 derecha	776
FI7DESB LAV 1800 1EI	1800	700	850	500	500	250	1	1 izquierda	1 derecha	974
FI7DESB LAV 1800 1ED	1800	700	850	500	500	250	1	1 derecha	1 izquierda	974

PORTES PAGADOS

Características

- Construidos totalmente en acero Inox AISI 304.
- Fregadero con peto trasero de 100mm y frente de 65mm.
- Aro de desbroce troncocónico embutido.
- Se suministra desmontado.
- Patas regulables hasta 900mm.



MESA DEL CHEF CON ESTANTE



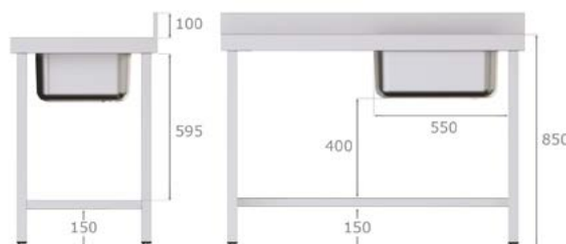
MTMCHEFD



MTMCHEFI



MTMCHEFC



MESA DEL CHEF CON ESTANTE FONDO 600

MODELO Seno derecha	MODELO Seno izquierda	MODELO Seno central	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			PVP €
			ancho	fondo	alto	
MTMCHEFD-600x1200	MTMCHEFI-600x1200	-	1200	600	850	619
MTMCHEFD-600x1400	MTMCHEFI-600x1400	-	1400	600	850	692
MTMCHEFD-600x1600	MTMCHEFI-600x1600	MTMCHEFC-600x1600	1600	600	850	738
MTMCHEFD-600x1800	MTMCHEFI-600x1800	MTMCHEFC-600x1800	1800	600	850	772
MTMCHEFD-600x2000	MTMCHEFI-600x2000	MTMCHEFC-600x2000	2000	600	850	834

PORTES PAGADOS

MESA DEL CHEF CON ESTANTE FONDO 700

MODELO Seno derecha	MODELO Seno izquierda	MODELO Seno central	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			PVP €
			ancho	fondo	alto	
MTMCHEFD-700x1200	MTMCHEFI-700x1200	-	1200	700	850	742
MTMCHEFD-700x1400	MTMCHEFI-700x1400	-	1400	700	850	770
MTMCHEFD-700x1600	MTMCHEFI-700x1600	MTMCHEFC-700x1600	1600	700	850	820
MTMCHEFD-700x1800	MTMCHEFI-700x1800	MTMCHEFC-700x1800	1800	700	850	927
MTMCHEFD-700x2000	MTMCHEFI-700x2000	MTMCHEFC-700x2000	2000	700	850	974

PORTES PAGADOS

Características

- Construidas en acero Inox AISI 304 18/10.
- Patas en tubo cuadrado AISI 304, 40x40mm. regulables entre 850 y 900mm.
- Se suministran desmontadas
- Cuba soldada de 500x400x250mm.
- Peto posterior de 100mm.
- Frente de 65mm.
- Posibilidad de suministrar de cualquier medida, bajo pedido. Consultar precios y plazos de entrega.



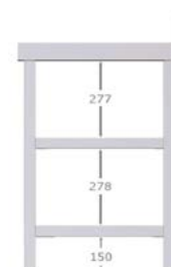
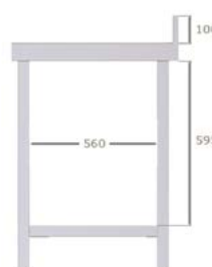
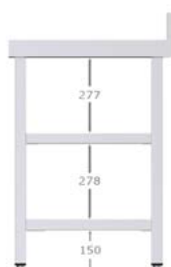
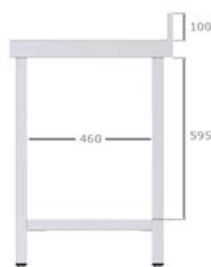
MESAS DE TRABAJO CON SENO, PUERTAS Y CAJONES



MTMSCHEFDPCAJ



MTMSCHEFCIPCAJ



MESAS DE TRABAJO CON SENO, PUERTAS Y CAJONES FONDO 600

MODELO Seno dcha./caj. izda.	MODELO Seno izda./caj. dcha.	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			PVP €
		ancho	fondo	alto	
MTMSCHEFDPCAJ-600x1400	MTMSCHEFIPCAJ-600x1400	1400	600	850	1.679
MTMSCHEFDPCAJ-600x1600	MTMSCHEFIPCAJ-600x1600	1600	600	850	1.758
MTMSCHEFDPCAJ-600x1800	MTMSCHEFIPCAJ-600x1800	1800	600	850	1.827
MTMSCHEFDPCAJ-600x2000	MTMSCHEFIPCAJ-600x2000	2000	600	850	1.916
MTMSCHEFDPCAJ-600x2200	MTMSCHEFIPCAJ-600x2200	2200	600	850	2.016
MTMSCHEFDPCAJ-600x2400	MTMSCHEFIPCAJ-600x2400	2400	600	850	2.137

PORTES PAGADOS

MESAS DE TRABAJO CON SENO, PUERTAS Y CAJONES FONDO 700

MODELO Seno dcha./caj. izda.	MODELO Seno izda./caj. dcha.	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			PVP €
		ancho	fondo	alto	
MTMSCHEFDPCAJ-700x1400	MTMSCHEFIPCAJ-700x1400	1400	700	850	1.714
MTMSCHEFDPCAJ-700x1600	MTMSCHEFIPCAJ-700x1600	1600	700	850	1.838
MTMSCHEFDPCAJ-700x1800	MTMSCHEFIPCAJ-700x1800	1800	700	850	1.924
MTMSCHEFDPCAJ-700x2000	MTMSCHEFIPCAJ-700x2000	2000	700	850	1.995
MTMSCHEFDPCAJ-700x2200	MTMSCHEFIPCAJ-700x2200	2200	700	850	2.107
MTMSCHEFDPCAJ-700x2400	MTMSCHEFIPCAJ-700x2400	2400	700	850	2.226

PORTES PAGADOS

Características

- Construidas en acero Inox AISI 304 18/10.
- Patas en tubo cuadrado AISI 304, 40x40mm. regulables entre 850 y 900mm.
- Se suministran totalmente cerradas y montadas.
- Módulo de tres cajones incluido.
- Cuba soldada de 500x400x250mm.
- Peto posterior de 100mm.
- Frente de 65mm.
- Posibilidad de suministrar de cualquier medida, bajo pedido. Consultar precios y plazos de entrega.



LAVAMANOS



LAVPIE-2/S



LAVPIE-2/BS

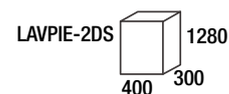
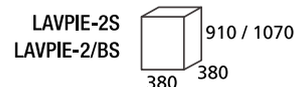


LAVPIE-2DS

LAVAMANOS DE PEDESTAL

MODELO	MEDIDAS SENO (mm)			PULSADOR	Nº AGUAS	PVP €
	ancho	fondo	alto			
LAVPIE-2S	310	260	140	DE PALANCA	2	357
LAVPIE-2/BS	310	260	140	DE PIE	2	392
LAVPIE-2DS	340	240	140	DE PIE	2	498

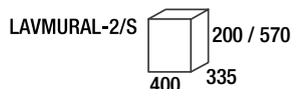
PORTES PAGADOS



LAVAMANOS MURAL

MODELO	MEDIDAS SENO (mm)			PULSADOR	Nº AGUAS	PVP €
	ancho	fondo	alto			
LAVMURAL-2/S	320	226	120	DE RODILLA	2	259

PORTES PAGADOS



LAVMURAL-2/S

Características

- Construidos en acero inox AISI 304 18/10 acabado brillo.
- Regulador de temperatura y válvula antiretorno.
- Modelo LAVPIE-2DS, dotado de papelera, dosificador de jabón y dispensador de toallitas.

• DOTACIÓN

Válvula completa, latiguillo entrada de agua y kit de anclaje a pared.





TAJO DE CORTE Y MESAS SOPORTE DE HORNO



TC-500

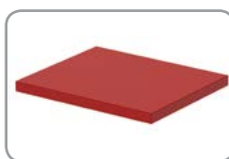
TAJO DE CORTE

MODELO	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
TC-500	500	500	850	444

PORTES PAGADOS

accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
TABLA DE CORTE ROJO (498x498x40)	176



COLOR ROJO

Características

- Construidas en acero inox AISI 304.
- Patas de acero inoxidable cuadradas de 40x40mm. con terminación en PVC.
- Tabla de polietileno de 40mm de grosor, color blanco.
- Encimera desmontable para facilitar su limpieza.
- Estructura totalmente soldada para mayor resistencia.



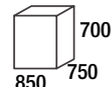
SH885

MESAS SOPORTE DE HORNO

MODELO	CAPACIDAD BANDEJAS	PVP €
SH875	12 GN 1/1	559
SH885	12 GN 1/1	590
SH885 PAST	6 600x400	574
SH1175	6 GN 1/1 - 6 GN 2/1	680
SH1185	6 GN 1/1 - 6 GN 2/1	719

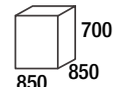
PORTES PAGADOS

SH875

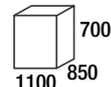


SH885

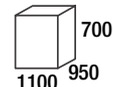
SH885 PAST



SH1175



SH1185



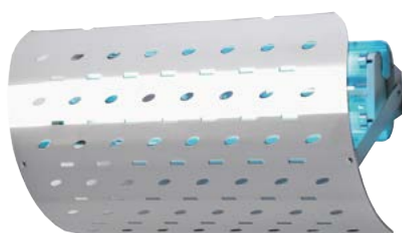
Características

- Construidas totalmente en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Estructura soldada en tubo de 40x40 mm.
- Soportan hasta 200Kg de peso.

- Modelos SH1175 y SH1185 dos cuerpos para cubetas GN 1/1 y GN 2/1.
- Profundidad máxima de las cubetas si se ponen 5 por cuerpo, 65 mm.
- Se suministran desmontados.



EXTERMINADORES DE INSECTOS



SCI 6.2

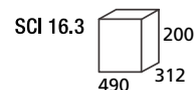
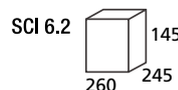


SCI 16.3

EXTERMINADORES DE INSECTOS

MODELO	POTENCIA (W)	SUPERFICIE COBERTURA (m²)	MEDIDAS PAPEL (mm)	PESO NETO (Kg)	PVP €
SCI 6.2	25	50/60	265x220	1,7	186
SCI 16.3	30	100/120	450x370	3,3	218

PORTES PAGADOS



accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
PAQUETE 6 uds. PAPEL ADHESIVO PARA SCI 6.2.	36
PAQUETE 10 uds. PAPEL ADHESIVO PARA SCI 16.3	63



DETALLE CAMBIO PAPEL

Características

- Máquinas completamente silenciosas y equipadas con lámparas que atraen a todos los insectos.
- Estos exterminadores de insectos son una solución discreta y estética.
- La máquina puede ser suspendida del techo o colocada en la pared.
- Funciona con placas adhesivas fáciles de utilizar, que contienen feromonas completamente inodoras.
- **DOTACIÓN DE SERIE 2 papeles adhesivos.**
- Tensión 230V/50-60Hz.





CUBO DE DESPERDICIOS Y RECOLECTORA DE GRASAS

CUBO DE DESPERDICIOS

MODELO	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)		CAPAC. (litros)	PVP €
	diámetro	alto		
PCD 50	395	580	50	236
PCD 95	460	660	95	282

PORTES PAGADOS

Características

- Construidos totalmente en acero Inox AISI 304 18/10.
- Tapa desmontable.
- Pedal para levantamiento de la tapa.
- Dotado de ruedas giratorias.



PCD 50

RECOLECTORA DE GRASAS

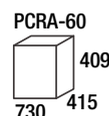
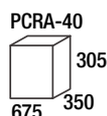
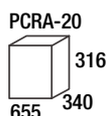
MODELO	CAPAC. (litros)	PVP €
PCRA-20	20	622
PCRA-40	40	660
PCRA-60	60	982

PORTES PAGADOS



¿CÓMO FUNCIONA?

El funcionamiento de los separadores de aceite no requiere consumo energético, basándose en la separación por gravedad de las materias con densidad diferente al agua. Los productos más pesados (basura, arenas, etc.) se sedimentan en el compartimento de pre-decantación (cesto) quedándose ahí retenidos. Este compartimento retiene además los aceites que se encuentran fácilmente flotables. A la zona de separación pasan apenas el agua y las sustancias más ligeras que el agua, normalmente los aceites que se quieren separar. Los aceites se van acumulando en la superficie, al mismo tiempo que el agua limpia pasa a un nivel que no permite la mezcla de las sustancias.



Características

- Construidos totalmente en acero Inox AISI 304 18/10.
- Facilidad de limpieza de los residuos sólidos.
- Facilidad de instalación.
- Bajo costo de mantenimiento.
- Separación eficiente de las grasas.
- Tapa en acero inoxidable desmontable.
- Cesta de chapa perforada en acero inoxidable con agujeros redondos de 2mm.
- 4 cierres de acero inoxidable.
- Tuberías de entrada y salida del agua.
- Desagüe en rosca de 3/4"



MESAS DE TRABAJO TOTAL INOX CENTRALES Y MURALES SIN ESTANTE S. 600 DESMONTABLES

MESAS CENTRALES

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTCS-600x600	600	600	850	373
MTCS-600x800	800	600	850	384
MTCS-600x1000	1000	600	850	392
MTCS-600x1200	1200	600	850	409
MTCS-600x1400	1400	600	850	442
MTCS-600x1500	1500	600	850	454
MTCS-600x1600	1600	600	850	468
MTCS-600x1800	1800	600	850	518
MTCS-600x2000	2000	600	850	572
MTCS-600x2200	2200	600	850	687
MTCS-600x2400	2400	600	850	726
MTCS-600x2600	2600	600	850	811

PORTES PAGADOS



MTCS-600x1600



MESAS MURALES

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTMS-600x600	600	600	850	378
MTMS-600x800	800	600	850	409
MTMS-600x1000	1000	600	850	421
MTMS-600x1200	1200	600	850	446
MTMS-600x1400	1400	600	850	481
MTMS-600x1500	1500	600	850	473
MTMS-600x1600	1600	600	850	506
MTMS-600x1800	1800	600	850	564
MTMS-600x2000	2000	600	850	623
MTMS-600x2200	2200	600	850	714
MTMS-600x2400	2400	600	850	781
MTMS-600x2600	2600	600	850	848

PORTES PAGADOS



MTMS-600x1600

Características

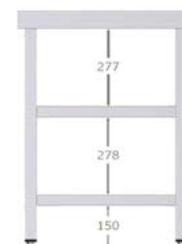
- Fabricadas en acero inox AISI 304 18/8.
Encimera de 1mm. de espesor.
- Patas en tubo de 40x40mm (acabado brillo).
- Pies regulables en altura.
- Frente de 65mm.
- Medidas superiores a 2000mm llevan 6 patas.
- Estructura desmontable.
- De fácil montaje (se suministran de serie con tornillería y llave allen).
- Peto posterior de 100mm en punto redondo
- Posibilidad de fabricación a medida (consultar precios y plazos de entrega).
- **Mesas altura especial 600mm.**
(mismos precios y medidas ancho x fondo: consultar plazos de entrega).
- **Mesas fondo especial 500mm.**
(consultar precios y plazos de entrega).



MESAS DE TRABAJO TOTAL INOX CENTRALES CON ESTANTE SERIE 600/700 DESMONTABLES



MTC-600x1600



SERIE 600

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTC-600x600	600	600	850	392
MTC-600x800	800	600	850	414
MTC-600x1000	1000	600	850	424
MTC-600x1200	1200	600	850	436
MTC-600x1400	1400	600	850	482
MTC-600x1500	1500	600	850	506
MTC-600x1600	1600	600	850	544
MTC-600x1800	1800	600	850	583
MTC-600x2000	2000	600	850	618
MTC-600x2200	2200	600	850	705
MTC-600x2400	2400	600	850	753
MTC-600x2600	2600	600	850	823

PORTES PAGADOS

SERIE 700

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTC-700x600	600	700	850	405
MTC-700x800	800	700	850	429
MTC-700x1000	1000	700	850	453
MTC-700x1200	1200	700	850	465
MTC-700x1400	1400	700	850	532
MTC-700x1500	1500	700	850	552
MTC-700x1600	1600	700	850	560
MTC-700x1800	1800	700	850	664
MTC-700x2000	2000	700	850	685
MTC-700x2200	2200	700	850	765
MTC-700x2400	2400	700	850	798
MTC-700x2600	2600	700	850	877

PORTES PAGADOS

Características

- Fabricadas en acero inox AISI 304 18/8.
Encimera de 1mm. de espesor.
- Patas en tubo de 40x40mm (acabado brillo).
- Pies regulables en altura.
- Frente de 65mm.
- Medidas superiores a 2000mm llevan 6 patas.
- Estructura desmontable.

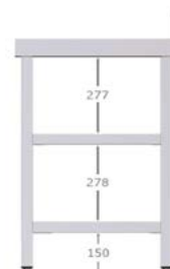
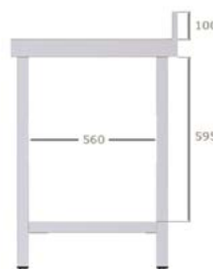
- De fácil montaje (se suministran de serie con tornillería y llave allen).
- Posibilidad de fabricación a medida (consultar precios y plazos de entrega).
- Mesas altura especial 600mm. (mismos precios y medidas ancho x fondo: consultar plazos de entrega).
- Mesas fondo especial 500mm. (consultar precios y plazos de entrega).



MESAS DE TRABAJO TOTAL INOX MURALES CON ESTANTE SERIE 600/700 DESMONTABLES



MTM-600x1600



SERIE 600

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTM-600x600	600	600	850	397
MTM-600x800	800	600	850	416
MTM-600x1000	1000	600	850	428
MTM-600x1200	1200	600	850	447
MTM-600x1400	1400	600	850	485
MTM-600x1500	1500	600	850	507
MTM-600x1600	1600	600	850	518
MTM-600x1800	1800	600	850	592
MTM-600x2000	2000	600	850	633
MTM-600x2200	2200	600	850	765
MTM-600x2400	2400	600	850	800
MTM-600x2600	2600	600	850	869

PORTES PAGADOS

SERIE 700

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTM-700x600	600	700	850	419
MTM-700x800	800	700	850	444
MTM-700x1000	1000	700	850	472
MTM-700x1200	1200	700	850	491
MTM-700x1400	1400	700	850	554
MTM-700x1500	1500	700	850	583
MTM-700x1600	1600	700	850	619
MTM-700x1800	1800	700	850	653
MTM-700x2000	2000	700	850	726
MTM-700x2200	2200	700	850	819
MTM-700x2400	2400	700	850	854
MTM-700x2600	2600	700	850	926

PORTES PAGADOS

Características

- Fabricadas en acero inox AISI 304 18/8.
Encimera de 1mm. de espesor.
- Patas en tubo de 40x40mm (acabado brillo).
- Pies regulables en altura.
- Frente de 65mm.
- Medidas superiores a 2000mm llevan 6 patas.
- Estructura desmontable.

- De fácil montaje (se suministran de serie con tornillería y llave allen).
- Peto posterior de 100mm en punto redondo
- Posibilidad de fabricación a medida (consultar precios y plazos de entrega).
- **Mesas altura especial 600mm. (mismos precios y medidas ancho x fondo: consultar plazos de entrega).**
- **Mesas fondo especial 500mm. (consultar precios y plazos de entrega).**



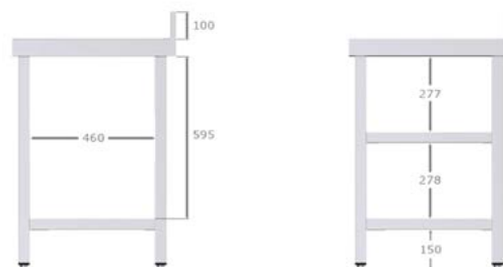
MESAS DE TRABAJO MURALES CON PUERTAS CORREDERAS



MURALES FONDO 600mm

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTMPC-600x800	800	600	850	614
MTMPC-600x1000	1000	600	850	787
MTMPC-600x1200	1200	600	850	859
MTMPC-600x1400	1400	600	850	942
MTMPC-600x1600	1600	600	850	1.027
MTMPC-600x1800	1800	600	850	1.122
MTMPC-600x2000	2000	600	850	1.190

PORTES PAGADOS



MURALES FONDO 700mm

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTMPC-700x800	800	700	850	635
MTMPC-700x1000	1000	700	850	815
MTMPC-700x1200	1200	700	850	889
MTMPC-700x1400	1400	700	850	974
MTMPC-700x1600	1600	700	850	1.061
MTMPC-700x1800	1800	700	850	1.163
MTMPC-700x2000	2000	700	850	1.233

PORTES PAGADOS



Características

- Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Patas en tubo cuadrado AISI 304, 40x40mm, regulables entre 850 y 900mm.
- Se suministran totalmente montadas, totalmente cerradas y con estante intermedio.

- Frente de 65mm.
- Peto posterior de 100mm.
- Posibilidad de suministrar de cualquier medida bajo pedido. Consultar precios y plazos de entrega.
- Modelos MTMPC-600x800 y MTMPC-700x800, puertas batientes.



MESAS DE TRABAJO CENTRALES CON PUERTAS CORREDERAS

CENTRALES FONDO 600mm

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTCPC-600x800	800	600	850	605
MTCPC-600x1000	1000	600	850	775
MTCPC-600x1200	1200	600	850	846
MTCPC-600x1400	1400	600	850	928
MTCPC-600x1600	1600	600	850	1.011
MTCPC-600x1800	1800	600	850	1.107
MTCPC-600x2000	2000	600	850	1.171

PORTES PAGADOS



MTCPC

CENTRALES FONDO 700mm

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTCPC-700x800	800	700	850	627
MTCPC-700x1000	1000	700	850	804
MTCPC-700x1200	1200	700	850	876
MTCPC-700x1400	1400	700	850	960
MTCPC-700x1600	1600	700	850	1.047
MTCPC-700x1800	1800	700	850	1.140
MTCPC-700x2000	2000	700	850	1.214

PORTES PAGADOS



CENTRALES PASANTES FONDO 600mm

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTCPCP-600x1000	1000	600	850	917
MTCPCP-600x1200	1200	600	850	998
MTCPCP-600x1400	1400	600	850	1.080
MTCPCP-600x1600	1600	600	850	1.168
MTCPCP-600x1800	1800	600	850	1.271
MTCPCP-600x2000	2000	600	850	1.342

PORTES PAGADOS



CENTRALES PASANTES FONDO 700mm

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTCPCP-700x1000	1000	700	850	949
MTCPCP-700x1200	1200	700	850	1.034
MTCPCP-700x1400	1400	700	850	1.118
MTCPCP-700x1600	1600	700	850	1.211
MTCPCP-700x1800	1800	700	850	1.313
MTCPCP-700x2000	2000	700	850	1.389

PORTES PAGADOS



MTCPCP

Características

- Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Patas en tubo cuadrado AISI 304, 40x40mm, regulables entre 850 y 900mm.
- Se suministran totalmente montadas, totalmente cerradas y con estante intermedio.

- Frente de 65mm.
- Mesas cerradas pasantes.
- Posibilidad de suministrar de cualquier medida bajo pedido. Consultar precios y plazos de entrega.
- Modelos MTCPC-600x800 y MTCPC-700x800, puertas batientes.



MESAS DE TRABAJO CON PUERTAS Y CAJONES FONDO 600mm



MTCPCAJD



MTMPCAJD



MTCPCAJI



MTMPCAJI

MESAS DE TRABAJO CENTRALES CON PUERTAS Y CAJONES FONDO 600mm

MODELO Cajones derecha	MODELO Cajones izquierda	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			PVP €
		ancho	fondo	alto	
MTCPCAJD-600x1400	MTCPCAJI-600x1400	1400	600	850	1.517
MTCPCAJD-600x1600	MTCPCAJI-600x1600	1600	600	850	1.595
MTCPCAJD-600x1800	MTCPCAJI-600x1800	1800	600	850	1.663
MTCPCAJD-600x2000	MTCPCAJI-600x2000	2000	600	850	1.749
MTCPCAJD-600x2200	MTCPCAJI-600x2200	2200	600	850	1.858
MTCPCAJD-600x2400	MTCPCAJI-600x2400	2400	600	850	1.970

PORTES PAGADOS



MESAS DE TRABAJO MURALES CON PUERTAS Y CAJONES FONDO 600mm

MODELO Cajones derecha	MODELO Cajones izquierda	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			PVP €
		ancho	fondo	alto	
MTMPCAJD-600x1400	MTMPCAJI-600x1400	1400	600	850	1.524
MTMPCAJD-600x1600	MTMPCAJI-600x1600	1600	600	850	1.604
MTMPCAJD-600x1800	MTMPCAJI-600x1800	1800	600	850	1.676
MTMPCAJD-600x2000	MTMPCAJI-600x2000	2000	600	850	1.762
MTMPCAJD-600x2200	MTMPCAJI-600x2200	2200	600	850	1.864
MTMPCAJD-600x2400	MTMPCAJI-600x2400	2400	600	850	1.983

PORTES PAGADOS



Características

- Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Patas en tubo cuadrado AISI 304, 40x40mm, regulables entre 850 y 900mm.
- Se suministran totalmente montadas, totalmente cerradas y con estante intermedio.
- Módulo con tres cajones incluido.
- Frente de 65mm.
- Peto posterior de 100mm (modulos murales).
- Posibilidad de suministrar de cualquier medida bajo pedido. Consultar precios y plazos de entrega.



MESAS DE TRABAJO CON PUERTAS Y CAJONES FONDO 700mm



MTCPCAJD



MTMPCAJD



MTCPCAJI



MTMPCAJI

MESAS DE TRABAJO CENTRALES CON PUERTAS Y CAJONES FONDO 700mm

MODELO Cajones derecha	MODELO Cajones izquierda	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			PVP €
		ancho	fondo	alto	
MTCPCAJD-700x1400	MTCPCAJI-700x1400	1400	700	850	1.550
MTCPCAJD-700x1600	MTCPCAJI-700x1600	1600	700	850	1.678
MTCPCAJD-700x1800	MTCPCAJI-700x1800	1800	700	850	1.758
MTCPCAJD-700x2000	MTCPCAJI-700x2000	2000	700	850	1.830
MTCPCAJD-700x2200	MTCPCAJI-700x2200	2200	700	850	1.947
MTCPCAJD-700x2400	MTCPCAJI-700x2400	2400	700	850	2.062

PORTES PAGADOS



MESAS DE TRABAJO MURALES CON PUERTAS Y CAJONES FONDO 700mm

MODELO Cajones derecha	MODELO Cajones izquierda	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			PVP €
		ancho	fondo	alto	
MTMPCAJD-700x1400	MTMPCAJI-700x1400	1400	700	850	1.561
MTMPCAJD-700x1600	MTMPCAJI-700x1600	1600	700	850	1.686
MTMPCAJD-700x1800	MTMPCAJI-700x1800	1800	700	850	1.770
MTMPCAJD-700x2000	MTMPCAJI-700x2000	2000	700	850	1.842
MTMPCAJD-700x2200	MTMPCAJI-700x2200	2200	700	850	1.954
MTMPCAJD-700x2400	MTMPCAJI-700x2400	2400	700	850	2.073

PORTES PAGADOS



Características

- Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Patas en tubo cuadrado AISI 304, 40x40mm, regulables entre 850 y 900mm.
- Se suministran totalmente montadas, totalmente cerradas y con estante intermedio.
- Módulo con tres cajones incluido.
- Frente de 65mm.
- Peto posterior de 100mm (modulos murales).
- Posibilidad de suministrar de cualquier medida bajo pedido. Consultar precios y plazos de entrega.



ACCESORIOS PARA MESAS DE TRABAJO

ESTANTES ADICIONALES

ANCHO (mm) ESTANTE	PVP € FONDO 600	PVP € FONDO 700
600	89	93
800	106	118
1000	124	136
1200	139	161
1400	166	179
1500	177	193
1600	181	215
1800	209	229
2000	225	244
2200	237	253
2400	250	262
2600	279	296



RUEDAS

MODELO	PVP €
KIT 4 RUEDAS (2 CON FRENO)	152
KIT 6 RUEDAS (3 CON FRENO)	228



MCA-3



MCA-4

CAJONES

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MCA-1	460	450	150	169
MCA-2	480	460	345	397
MCA-3/600	400	510	590	515
MCA-4/600	400	510	590	577
MCA-3/700	400	610	590	515
MCA-4/700	400	610	590	577



MCA-1



MCA-2

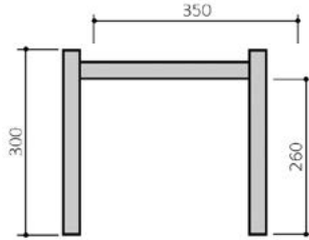


Características

- Fabricadas en acero inox AISI 304 18/8.
- Módulos de cajones compatibles con mesas de trabajo de fondo 600 y 700 en modelos MCA-1 y MCA-2.
- Fácil instalación.
- Provistos de guías extraíbles de suave deslizamiento y gran resistencia.
- Módulos cerrados para mayor higiene.



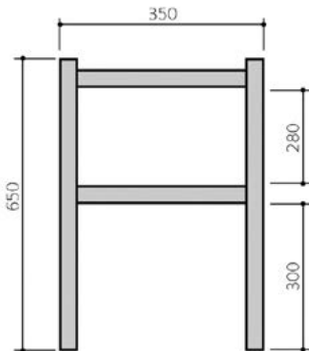
ACCESORIOS PARA MESAS DE TRABAJO



ESTANTES DE SOBREMESA

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
1 ESTANTE				
ESB-70-1	700	350	300	279
ESB-90-1	900	350	300	285
ESB-110-1	1100	350	300	291
ESB-130-1	1300	350	300	311
ESB-150-1	1500	350	300	327
ESB-170-1	1700	350	300	344

PORTES PAGADOS



2 ESTANTES

ESB-70-2	700	350	650	383
ESB-90-2	900	350	650	392
ESB-110-2	1100	350	650	399
ESB-130-2	1300	350	650	428
ESB-150-2	1500	350	650	459
ESB-170-2	1700	350	650	507

PORTES PAGADOS

Características ESTANTES

- Fabricadas en acero inox AISI 304 18/8.
- Tubo de 25mm.
- Sujeción a mesa mediante tacos expansivos de fácil instalación (incluidos).



MESA ANGULAR

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MA-60/60	600	600	850	477
MA-70/70	700	700	850	527
EA-60	estante adicional			85
EA-70	estante adicional			93

PORTES PAGADOS

Características MESA ANGULAR

- Fabricadas en acero inox AISI 304 18/8.
- Peto posterior de 100mm en punto redondo.



ACCESORIOS PARA MESAS DE TRABAJO

MESA MURAL CON PUERTA Y AGUJERO DE DESBROCE

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTMPDES-600x700	700	600	850	626
MTMPDES-700x700	700	700	850	643

PORTES PAGADOS



MTMPDES

Características

- Fabricadas en acero inox AISI 304 18/10.
- Patas en tubo cuadrado AISI 304, 40x40mm, regulables entre 850 y 900mm.
- Se suministran desmontadas.
- Posibilidad de invertir el sentido de apertura de la puerta
- Frente de 65mm.
- Peto posterior de 100mm.

MESA MURAL CON CAJONES

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTMCAJ-500x600	500	600	850	831
MTMCAJ-500x700	500	700	850	883

PORTES PAGADOS



MTMCAJ

Características

- Fabricadas en acero inox AISI 304 18/10.
- Patas en tubo cuadrado AISI 304, 40x40mm, regulables entre 850 y 900mm.
- Se suministran montadas.
- Cajones de apertura suave.
- Frente de 65mm.
- Peto posterior de 100mm.

MÓDULO CAJÓN DE GRAN CAPACIDAD

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MCA/1-600 GC	465	510	590	496
MCA/1-700 GC	465	610	590	520



MCA/1-600 GC

Características

- Construido en acero inoxidable.
- Se suministra montado.
- Cajones de apertura suave mediante cuatro guías.

MÓDULO PARA GN 1/1

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MODGN-1/1	465	510	590	291



MODGN-1/1

Características

- Construido en acero inoxidable AISI 304.
- Se suministra desmontado.
- Fácil instalación en las mesas.
- Distancia entre guías 75mm.
- Capacidad para siete bandejas.



MESAS DE TRABAJO FRENTE 40mm



MTM40-600x1400



MTC40-600x1400

MURALES FONDO 600

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTM40-600x1000	1000	600	850	355
MTM40-600x1200	1200	600	850	371
MTM40-600x1400	1400	600	850	402
MTM40-600x1500	1500	600	850	419
MTM40-600x1600	1600	600	850	427

PORTES PAGADOS

CENTRALES FONDO 600

MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (mm)			PVP €
	ancho	fondo	alto	
MTC40-600x1000	1000	600	850	352
MTC40-600x1200	1200	600	850	362
MTC40-600x1400	1400	600	850	399
MTC40-600x1500	1500	600	850	418
MTC40-600x1600	1600	600	850	451

PORTES PAGADOS

Características

- Construido en acero inoxidable de uso alimentario.
- Encimera de 1mm de espesor.
- Estante de 0,8mm.
- Patas en tubo de 40x40mm.
- Pies regulables en altura.

- Frente de 40mmn.
- Se suministran desmontadas. Fácil montaje.
- Peto posterior de 100mm en modelos murales.
- **Pedido mínimo de 4 unidades.**
- No disponen de estantes adicionales ni accesorios.



PRODUCTORES DE OZONO

*El ozono es una variante del oxígeno que se encuentra en la atmósfera y que es necesario para que se mantenga la vida en nuestro planeta. Gracias a él, nos protegemos de los rayos ultravioletas que proceden del sol y es la opción para la prevención de la permanencia de los virus a través de la higiene y la desinfección, bloqueando su mecanismo de reproducción viral y daña las proteínas de su envoltura consiguiendo que se desactiven en un 99%, evitando además tener que utilizar para la desinfección, sustancias químicas más dañinas y poco respetuosas con el medio ambiente.

El ozono es un elemento más de la naturaleza, que no deja residuos contaminantes después de la desinfección.

*Estos equipos gracias a la *ozonización de coeficiente reducido* para su uso en continuo, satisfacen las necesidades más exigentes de desodorización y desinfección, produciendo el ozono necesario para la estancia donde están colocados y con aplicación para cualquier tipo de ambiente: ESCUELAS, COMEDORES, HOGAR, RESTAURANTES, VEHÍCULOS, EDIFICIOS PÚBLICOS, HOTELES, COMERCIOS, OFICINAS, RESIDENCIAS, SALAS DE ESPERA, BARES, CLÍNICAS, GIMNASIOS, WC, etc...

Simulan la producción de ozono, mediante descargas eléctricas sobre una lámpara, que genera el ozono para ser usado al instante, no se almacena.

*Para su correcto funcionamiento, se recomienda instalar alrededor de 2 a 2,5 m de altura, aprovechando si se puede, las corrientes naturales del aire. NUNCA debe instalarse el equipo sobre un lugar o puesto de trabajo ocupado por una persona y en un lugar accesible para montaje, desmontaje y mantenimiento del equipo.



CAÑÓN

MODELO	PRODUCCIÓN mg.e.q O ₃ /hr	CONSUMO (W)	PESO (Kgr)	DIMENSIONES ancho x alto x fondo (mm)	PVP €
OZONO SM	8	1,5	1,25	130x308x126	506
OZONO PF	14	2-3	1,5	130x308x126	560
OZONO PF2	35	6	1,65	130x308x126	613
OZONO GS2	75	13	4,5	344x320x141	890
OZONO PR3	200	19	5	310x370x170	1.013
CAÑÓN	10 gr/hr	150	3,5	330x160x210	988

PORTES PAGADOS

TABLA DE CÁLCULO USO DOMESTICO

TIPO RECINTO	VOLUMEN (M3)/SUPERFICIE APROXIMADA (M2)						
	10m3/4m2	20m3/7m2	30m3/11m2	40m3/14m2	60m3/21m2	80m3/28m2	100m3/36m2
W.C.	SM	PF	PF2	PF2	PF2	GS2	GS2
Habitación	SM	SM	SM	PF	PF	PF2	PF2
Cocina	PF	PF2	PF2	PF2	GS2	GS2	GS2
Comedor	PF	PF2	PF2	PF2	PF2	PF2	GS2

TABLA DE CÁLCULO USO COMERCIAL / INDUSTRIAL

TIPO RECINTO	VOLUMEN (M3)/SUPERFICIE APROXIMADA (M2)							
	40m3/14m2	60m3/21m2	80m3/28m2	100m3/36m2	150m3/54m2	200m3/71m2	250m3/90m2	300m3/100m2
Comercio	GS2	GS2	GS2	GS2	PR3	PR3	PR3	PR3
Restaurante	PR3	PR3	PR3	PR3	PR3	PR3	2*PR3	2*PR3
Tienda	GS2	GS2	GS2	GS2	GS2	PR3	PR3	PR3
Almacén General	GS2	GS2	GS2	GS2	PR3	PR3	PR3	PR3
Cocina Colectiva	GS2	PR3	PR3	PR3	PR3	2*PR3	2*PR3	2*PR3
Oficina	PF2	PF2	PF2	GS2	GS2	GS2	PR3	PR3
W.C. Público	GS2	PR3	PR3	PR3	PR3	2*PR3	2*PR3	2*PR3
Recepción	PF2	PF2	GS2	GS2	GS2	GS2	PR3	PR3

*Volumen calculado en base a altura de la estancia de 2,80m. • *Cualquier otra aplicación, rogamos consulten previamente.

*Más de un 0,1ppm no está permitido en contacto con las personas.



GS2/PR3



SM/PF/PF2

Características

- Carcasa exterior en PVC
- Modelo PF2, GS2 y PR3, incluyen temporizador y distribución del ozono forzada mediante ventilador.
- Voltaje: 230V/50Hz

MODELO CAÑÓN

- OZONIZADOR PARA USAR DE FORMA PUNTUAL E INTENSIVA, EN RECINTOS EN AUSENCIA DE PERSONAS, ANIMALES O PLANTAS.
- 10 gramos de ozono/hora para estancias de hasta 200 m3.
- Temporizador con 16 opciones de programación.
- Exterior en acero de alta calidad
- Modelo portátil
- Ventilador interno
- Voltaje: 230V/50Hz



MUEBLES CAFETEROS CON ALOJAMIENTO PARA LAVAVASOS Y MÁQUINAS DE HIELO



MCAF-2000 LAV



MCAF-1000 LAV



MCAF-1500 LAV



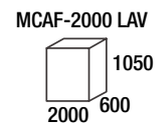
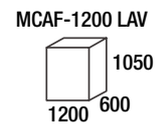
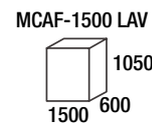
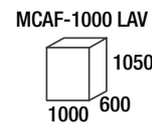
MCAF-1200 LAV



MCAF-2000 LAV

MODELO	ALOJAMIENTO LAVAVAJILLAS	ALOJAMIENTO MAQ. HIELO	ESTANTES	PVP €
MCAF-1000 LAV	SÍ	NO	NO	918
MCAF-1200 LAV	SÍ	NO	SÍ	992
MCAF-1500 LAV	SÍ	SÍ	NO	1.209
MCAF-2000 LAV	SÍ	SÍ	SÍ	1.324

PORTES PAGADOS



Características

- Construido en acero inoxidable AISI 304.
- Cajones con rodamientos lineales de bola, con cierre suave, solo en MCAF-2000 LAV.
- Cajón tolva extraíble.
- Patas en acero inoxidable AISI 304 regulables en altura.
- Peto trasero de 100mm.

- Estante/s intermedios extraíbles y regulables en altura.
- Peto posterior de 100mm.
- Frente de 65mm.
- Posibilidad de suministrar modelos MCAF-1000 LAV, MCAF-1200 LAV y MCAF-1500 LAV con cuerpo a la izquierda (bajo pedido).





MUEBLES CAFETEROS



MCAF-1500



MCAF-1000 CD



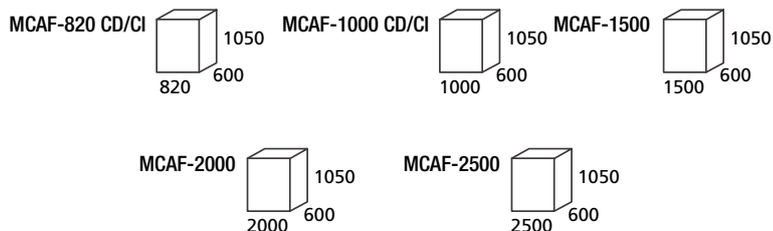
MUEBLES CAFETEROS

MODELO	NÚMERO DE CAJONES	Nº ESTANTES INTERMEDIOS	PVP €
MCAF-820 CD/CI	1	2	705
MCAF-1000 CD/CI	1	2	836
MCAF-1500	2	2+2	1.108
MCAF-2000	2	2+2	1.171
MCAF-2500	2	2+2	1.525

PORTES PAGADOS

REPUESTOS

MODELO	PVP €
PUERTA INFERIOR CAJÓN TOLVA	76
CAJÓN TOLVA	171
BARRA DE TOLVA	31
CAJÓN	141



Características

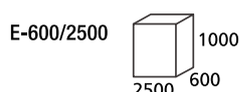
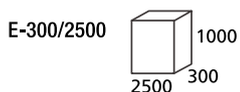
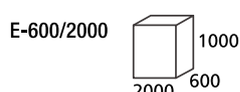
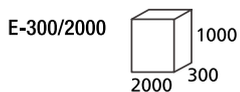
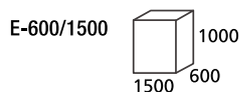
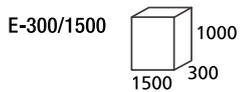
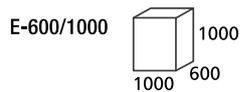
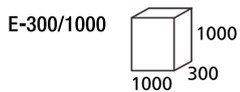
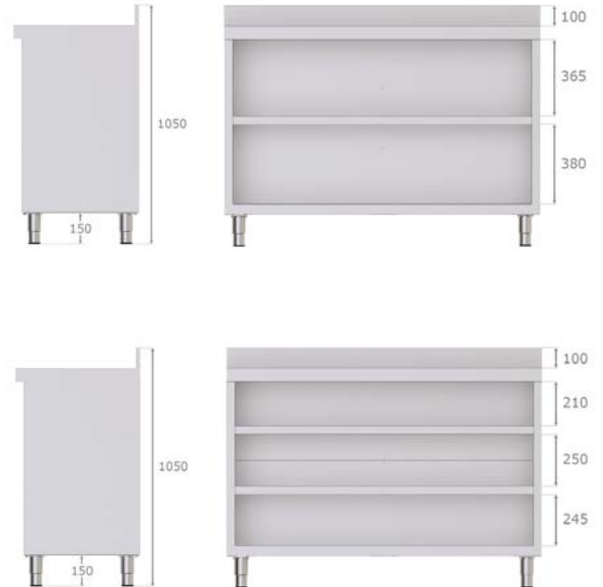
- Fabricado totalmente en acero inoxidable con ausencia total de madera.
- Cajones, puertas y tolva con tiradores integrados.
- CD - cuerpo a la derecha.
- CI - cuerpo a la izquierda.
- Estantes intermedios regulables en altura.
- Patas en acero inoxidable regulables en altura 7cm.
- Peto trasero de 100mm.



MUEBLES ESTANTERÍA SERIE 300/600



E-600/1500



SERIE 300

MODELO	ESTANTES INTERMEDIOS	PVP €
E-300/1000	2	521
E-300/1500	2	686
E-300/2000	2	850
E-300/2500	2	1.229

PORTES PAGADOS

SERIE 600

MODELO	ESTANTES INTERMEDIOS	PVP €
E-600/1000	2	662
E-600/1500	2	759
E-600/2000	2	942
E-600/2500	2	1.381

PORTES PAGADOS

Características

- Fabricado totalmente en acero inoxidable con ausencia total de madera.
- Estantes intermedios regulables en altura.
- Patas en acero inoxidable regulables en altura 7cm.
- Peto trasero de 100mm.





ESTANTERÍAS MURALES

ESTANTERÍA MURAL LISA

MODELOS ESTANTERÍA LISA	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)		PVP €
	ancho	fondo	
EMLS 300x1000	1000	300	127
EMLS 300x1200	1200	300	139
EMLS 300x1400	1400	300	153
EMLS 300x1600	1600	300	162
EMLS 300x1800	1800	300	181
EMLS 400x1000	1000	400	154
EMLS 400x1200	1200	400	168
EMLS 400x1400	1400	400	183
EMLS 400x1600	1600	400	200
EMLS 400x1800	1800	400	220

PORTES PAGADOS



EMLS



DETALLE OMEGA
DE REFUERZO
MODELOS SUPERIORES
A 1400 mm

ESTANTERÍA MURAL DE TUBO

MODELOS ESTANTERÍA LISA	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)		PVP €
	ancho	fondo	
EMTS 300x1000	1000	300	158
EMTS 300x1200	1200	300	170
EMTS 300x1400	1400	300	183
EMTS 300x1600	1600	300	204
EMTS 300x1800	1800	300	221
EMTS 400x1000	1000	400	197
EMTS 400x1200	1200	400	207
EMTS 400x1400	1400	400	225
EMTS 400x1600	1600	400	240
EMTS 400x1800	1800	400	286

PORTES PAGADOS



EMTS



DETALLE LATERAL
ESTANTERÍA DE TUBO

Características EMLS / EMTS

- Construidos totalmente en acero inox. AISI 304 18/8.
- Espesor del estante 32mm.
- Otras medidas: consultar precios y plazos de entrega.



ESTANTERÍAS ESCURREPLATOS Y MURALES REGULABLES

ESTANTERÍAS ESCURREPLATOS

MODELO	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			CAPACIDAD PLATOS	PVP €
	ancho	fondo	alto		
EMESC-600	600	325	210	22	225
EMESC-900	900	325	210	34	262

PORTES PAGADOS



EMESC-900

Características

- Fabricadas totalmente en acero inox. AISI 304 18/8 (satinado).
- Se suministran de serie con tornillos y tacos para sujeción a pared.
- Cartelas soldadas para mayor resistencia.

ESTANTERÍAS MURALES REGULABLES

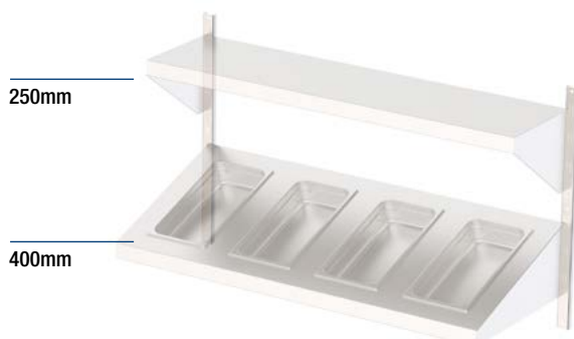
MODELO	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)		PVP €
	ancho	fondo	
EMRL 250x800	800	250	84
EMRL 250x1000	1000	250	100
EMRL 250x1200	1200	250	127
EMRL 250x1400	1400	250	124
EMRLC 250x1000	1000	250	116
EMRL 400x800	800	400	107
EMRL 400x1000	1000	400	132
EMRL 400x1200	1200	400	164
EMRL 400x1400	1400	400	183
EMRLC 400x1000	1000	400	159

PORTES PAGADOS



250mm

400mm



250mm

400mm



250mm

400mm

MONTANTES

MODELO	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)		PVP €
	ancho	fondo	
MONT-600	600	30	35
MONT-1000	1000	30	40
MONT-1500	1500	30	52

Características

- Fabricadas totalmente en acero inox. AISI 304 18/8 (satinado).
- Se suministran de serie con tornillos y tacos para sujeción a pared.
- De fácil instalación y sencilla regulación por su sistema de ranura.
- Permite modificar la altura de los estantes intercambiando las cartelas, sin necesidad de herramientas.
- Los estantes se suministran con sus correspondientes cartelas.

- Modelos EMRL son estantes lisos. Modelos EMRLC son estantes inclinados
- EMRLC 250x1000 capacidad para 4 cubetas GN 1/6 (no incluidas en precio).
- EMRLC 400x1000 capacidad para 4 cubetas GN 1/3 (no incluidas en precio).
- MONTANTES: Fabricados en acero inox. AISI 304 18/8.
- Posibilidad de hacer a medida (precio medida inmediata superior) y consultar plazos de entrega.



ARMARIOS DE PARED

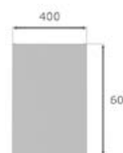
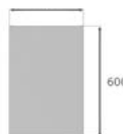
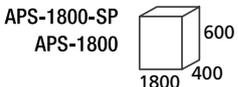
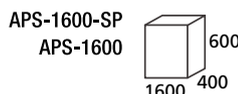
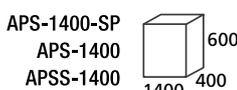
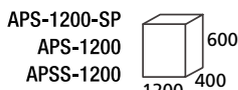
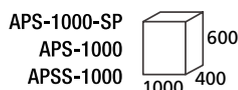
ARMARIOS DE PARED SIN PUERTAS

MODELO	PVP €
APS-1000-SP	532
APS-1200-SP	589
APS-1400-SP	668
APS-1600-SP	718
APS-1800-SP	776



APS-1200-SP

PORTES PAGADOS



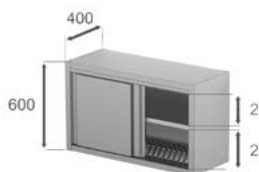
ARMARIOS DE PARED CON ESTANTES LISOS

MODELO	PVP €
APS-1000	657
APS-1200	734
APS-1400	868
APS-1600	904
APS-1800	937



APS-1200

PORTES PAGADOS



ARMARIOS DE PARED CON ESTANTES SUPERIOR PARA VASOS Y ESTANTE INFERIOR ESCURREPLATOS

MODELO	CAPACIDAD PLATOS	PVP €
APSS-1000	23	754
APSS-1200	28	813
APSS-1400	33	1.024

PORTES PAGADOS



APSS-1000

Características

- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI 304 18/8. (acabado satinado).
- Puertas correderas con doble pared sobre guía y rodamiento.
- Estante intermedio regulable en 2 alturas, a 24 o 26cm.
- Tiradores integrados en las puertas.
- Escurreplatos de una sola pieza, fijo y totalmente en acero inoxidable.
- Parte inferior abierta en modelos APSS.
- Fácil instalación, mediante guía de acero colocada previamente en la pared.



ESTANTERÍAS DESMONTABLES DE PIE



ESTANTE



DETALLE PATA



SGC

ESTANTERÍAS DESMONTABLES ALTO 1800

MODELO	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			PVP € 4 estantes	PVP € 5 estantes	PVP € 6 estantes
	ancho	fondo	alto			
SGC-8030	800	300	1750	273	307	344
SGC-1030	1000	300	1750	305	350	393
SGC-1230	1200	300	1750	344	398	451
SGC-1430	1400	300	1750	367	427	486
SGC-8040	800	400	1750	305	350	393
SGC-1040	1000	400	1750	344	398	451
SGC-1240	1200	400	1750	367	427	486
SGC-1440	1400	400	1750	415	486	559
SGC-8050	800	500	1750	344	398	451
SGC-1050	1000	500	1750	367	427	486
SGC-1250	1200	500	1750	415	486	559
SGC-1450	1400	500	1750	440	518	595
SGC-8060	800	600	1750	367	427	486
SGC-1060	1000	600	1750	415	486	559
SGC-1260	1200	600	1750	440	518	595
SGC-1460	1400	600	1750	482	572	647

PORTES PAGADOS

CAPACIDAD DE PESO POR ESTANTE (Kg)

ANCHO (mm)	PROF. 300	PROF.400	PROF.500	PROF.600
800	225	200	200	175
1000	175	150	150	125
1200	125	100	100	75
1400	125	100	100	75

Estante de largo 1400mm tiene un omega de refuerzo.

Características

- Fabricadas en acero inox AISI 304 18/8 (acabado satinado) de 1mm de espesor.
- Estantes con borde de doble pliegue para evitar cortes.
- Frontal de los estantes de 40mm.
- Pies regulables para una mayor estabilidad.
- De serie se suministran con tornillería Inox.
- Los estantes se pueden regular cada 150mm. y se puede colocar el primer estante a 150mm del suelo.
- Posibilidad de fabricación a medida (consultar precio y plazo de entrega).



CARROS DE SERVICIO / CARRO DE PLATOS



CS-952

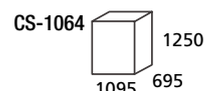
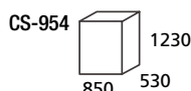
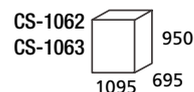
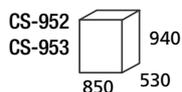
CARROS DE SERVICIO

MODELO	DIMENSIONES ESTANTES (mm)		Nº ESTANTES	PVP €
	ancho	fondo		
CS-952	830	510	2	368
CS-953	830	510	3	458
CS-954	830	510	4	589
CS-1062	1000	600	2	427
CS-1063	1000	600	3	555
CS-1064	1000	600	4	640

PORTES PAGADOS



CS-1063



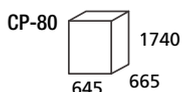
CARRO DE PLATOS

MODELO	Nº PLATOS	PVP €
CP-80	80 platos de ø200 a 320mm 120 platos de ø inferior a 200	1.478

PORTES PAGADOS

accesorio

DESCRIPCIÓN	PVP €
FUNDA DE CARRO PARA PLATOS	212

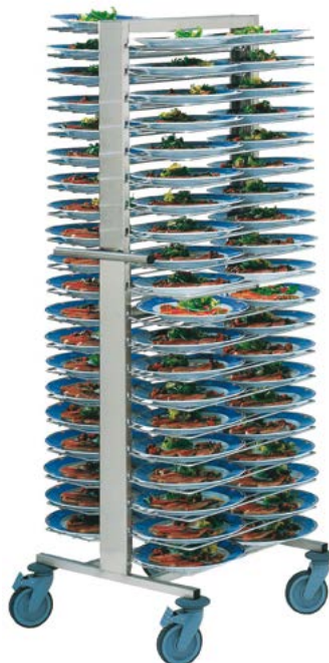


Características

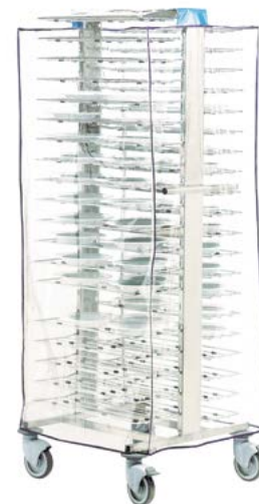
- Totalmente realizados en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Cuatro ruedas giratorias de 125mm de diámetro insonorizadas dos de ellas con freno.
- Se suministran montados.
- Estantes con reborde en todo el contorno.
- Estructura reforzada y soldada para cargas de hasta 150kg cada carro en modelos de estante de 830x510mm y de 200kg cada carro en modelos de estante de 1000x600mm
- Parachoques de goma en las 4 ruedas.

Características

- Fabricado íntegramente en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Se suministra con cada carro una bolsa con 160 topes de caucho para aumentar la seguridad de los desplazamientos.
- Rejillas de 540x273mm de acero inoxidable con varillas de ø7mm.
- Empuñadura en acero inoxidable de ø25mm.
- 4 ruedas de ø125mm con parachoques, dos de ellas con freno.
- Separación entre niveles: 70mm.
- Número de niveles 2x20.
- Se suministra montado.



CP-80



CARRO CON FUNDA PROTECTORA



CARROS PARA BANDEJAS



CB-8 GN



CB-16 PAST



CB-14 GN



DETALLE VARILLA DE CIERRE

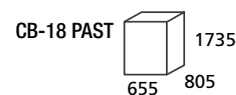
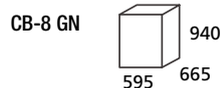


CB-18 PAST

CARROS PARA BANDEJAS GASTRONORM Y PASTELERÍA

MODELO	Nº NIVELES	CAPACIDAD BANDEJAS	MEDIDAS BANDEJAS (mm)	DISTANCIA ENTRE NIVELES cm	PVP €
CB-8 GN	8	8 / 16	GN 2/1 - GN 1/1	8	467
CB-14 GN	18	14 / 28	GN 2/1 - GN 1/1	10	533
CB-16 PAST	8	16	600x400	8	399
CB-18 PAST	18	36	600x400	7,5	460

PORTES PAGADOS



Características

- Construidos totalmente en acero inoxidable.
- Dotados de 4 ruedas giratorias de diámetro 100mm insonorizadas, dos de ellas con freno.
- Parachoques de goma en las 4 ruedas.
- Guías con topes para evitar el desplazamiento de las bandejas.
- Chasis en tubo cuadrado de 25x25mm.
- Separación entre guías: 75mm.
- Se suministran desmontados.



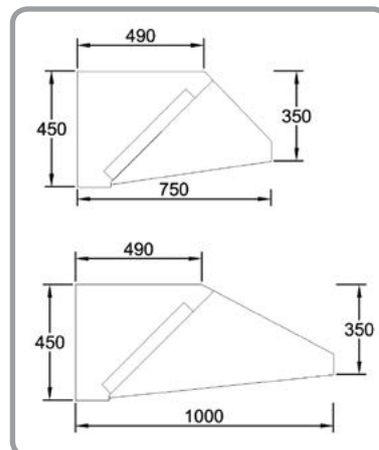


CAMPANAS EXTRACTORAS ESTÁNDAR FONDO 750-1000 / ALTO 450

Filtros
Incluidos



CAMP-1500-450 / FONDO 750



ESQUEMA DIMENSIONES

CAMP. MURALES EN ACERO INOX. F. 750-1000 / ALTO 450 SIN TURBINA

MODELO	Nº DE FILTROS INCLUIDOS	PVP € FONDO 750	PVP € FONDO 1000
CAMP-1000-450	2	729	895
CAMP-1500-450	3	962	1.143
CAMP-2000-450	4	1.233	1.437
CAMP-2500-450	5	1.480	1.704
CAMP-3000-450	6	1.800	1.985

FILTROS INCLUIDOS

PORTES PAGADOS

accesorios (campanas murales y centrales)

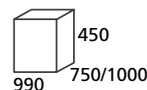
DESCRIPCIÓN	PVP €
FILTROS DE LAMAS DE ACERO INOX. 500x500 mm	46
SUPLEMENTO EMBOCADURA DE SALIDA	VER CUADRO

precios suplemento emb. de salida

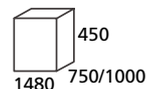
	DIÁMETRO (cm)					
	15	20	25	30	35	40
EMBOCADURA DE TECHO PARA CAMPANAS SIN TURBINA	45	51	58	65	72	81
EMBOCADURA LATERAL PARA CAMPANAS SIN TURBINA	56	64	70	77	85	90

F. 750 / F. 1000

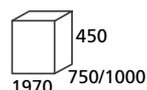
CAMP-1000-450



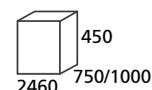
CAMP-1500-450



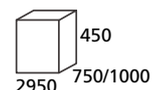
CAMP-2000-450



CAMP-2500-450



CAMP-3000-450



Características

- Techo y trasera en acero galvanizado.
- Filtros incluidos.
- Canal recoge grasas con tapón de drenaje y **doble soldadura** en juntas para evitar fugas de grasa.
- Fijación a pared mediante soporte con tacos y tornillos incluidos.
- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI 304 18/8.
- Cantos pisados para evitar cortes.
- Otras medidas intermedias sobre pedido (consultar precios y plazos de entrega)
- Sobre pedido se pueden suministrar campanas centrales (consultar precios y plazos de entrega).

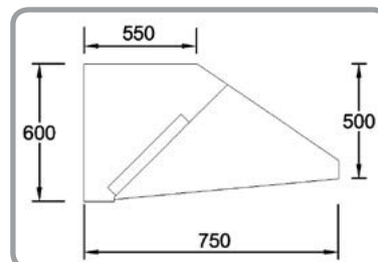


CAMPANAS EXTRACTORAS ESTÁNDAR FONDO 750 / ALTO 600

Filtros Incluidos



CAMP-1500-MS SIN TURBINA



ESQUEMA DIMENSIONES

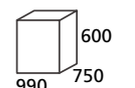
CAMPANAS MURALES EN ACERO INOX. FONDO 750 / ALTO 600

MODELO	POTENCIA (CV)	Nº DE FILTROS INCLUIDOS	PVP € SIN TURBINA	PVP € CON TURBINA
CAMP-1000-MS	7/7 1/5	2	971	1.288
CAMP-1500-MS	9/9 3/4	3	1.207	1.583
CAMP-2000-MS	10/10 3/4	4	1.406	1.860
CAMP-2500-MS	10/10 3/4	5	1.631	2.096
CAMP-3000-MS	10/10 3/4	6	1.853	2.226

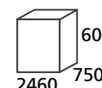
FILTROS INCLUIDOS

PORTES PAGADOS

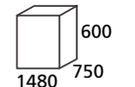
CAMP-1000-MS



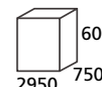
CAMP-2500-MS



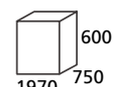
CAMP-1500-MS



CAMP-3000-MS



CAMP-2000-MS



accesorios (campanas murales y centrales)

DESCRIPCIÓN	PVP €
FILTROS DE LAMAS DE ACERO INOX. 500x500 mm	46
SUPLEMENTO EMBOCADURA DE SALIDA	VER CUADRO

salida cuadrada de camp. con motor

DIMENSIONES EN (mm)	
CAMP. DE 1000	230x208
CAMP. DE 1500	299x260
CAMP. DE 2000	330x291
CAMP. DE 2500	330x291

precios suplemento emb. de salida

	DIÁMETRO (cm)					
	15	20	25	30	35	40
EMBOCADURA DE TECHO PARA CAMPANAS CON TURBINA	76	83	91	97	104	112
EMBOCADURA DE TECHO PARA CAMPANAS SIN TURBINA	47	53	61	68	76	84
EMBOCADURA LATERAL PARA CAMPANAS SIN TURBINA	58	67	73	81	89	94

EMBOCADURAS LATERALES PARA CAMPANAS CON TURBINA CONSULTAR PRECIOS

Características

- Techo y trasera en acero galvanizado.
- Filtros incluidos.
- Canal recoge grasas con tapón de drenaje y **doble soldadura** en juntas para evitar fugas de grasa.
- Fijación a pared mediante soporte con tacos y tornillos incluidos.
- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI 304 18/8.

- Cantos pisados para evitar cortes.
- **Otras medidas intermedias sobre pedido (consultar precios y plazos de entrega)**
- **Sobre pedido se pueden suministrar campanas centrales (consultar precios y plazos de entrega).**





VITRINAS NEUTRAS



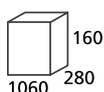
VITRINAS NEUTRAS

MODELO	CRISTAL	PISOS	PVP €
ST 106	PLANO	1	163
ST 120	PLANO	1	196
ST-L 106	PLANO	2	271

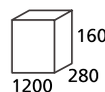
Los modelos ST se venderán en cantidad de 2 unidades

PORTES PAGADOS

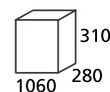
ST 106



ST 120



ST-L 106



VITRINAS NEUTRAS

MODELO	CRISTAL	PISOS	PVP €
VP 3	PLANO	3	503
V-P2	PLANO	2	425
V-P2C	PLANO	2	392

PORTES PAGADOS

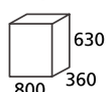


VP-3

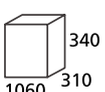
ACABADOS DISPONIBLES



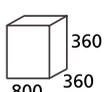
VP 3



V-P2



V-P2C



VP-2

Características

- Construidas en aluminio anodizado 30mm. (plata) y cristal plano de 5mm.
- Modelo ST sin puertas traseras ni base.
- Modelo STL estante intermedio regulable en altura de cristal 6mm sin puertas traseras.
- Modelos VP: totalmente cerradas con base en tablero plastificado blanco y **puertas correderas en cristal**. Estantes intermedios regulables en altura, de cristal de 6mm.
- Opción acabado "ORO" consultar plazo de entrega.



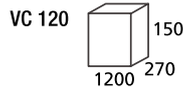
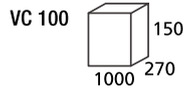
V-P2C



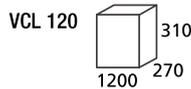
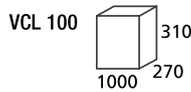
VITRINAS NEUTRAS



VC 100 / VC 120



VCL 100 / VCL 120



VITRINAS NEUTRAS

MODELO	CRISTAL	PISOS	PVP €
VC 100	CURVO	1	208
VC 120	CURVO	1	247
VCL 100	CURVO	2	283
VCL 120	CURVO	2	327

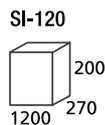
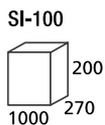
PORTES PAGADOS

Características

- Perfilera en aluminio anodizado 15mm. (plata) y cristal curvo 5mm.
- Modelos con 2 Estantes cristal 5mm.
- Laterales en metacrilato de 6mm.
- Opción acabado "ORO" consultar plazo de entrega.



SI-100



PLATA

ACABADOS DISPONIBLES

VITRINAS CRISTAL PLANO MODELO SI

MODELO	CRISTAL	PISOS	PVP €
SI-100	PLANO	1	109
SI-120	PLANO	1	120

PORTES PAGADOS

Características

- Cristal plano de 5mm.
- La vitrina queda apoyada sobre dos perfiles de aluminio color PLATA totalmente desmontable.

