





- Gama completa.
- Difusores embutidos, óptimo aprovechamiento del caudal útil.
- Dosificador para abrillantador incorporado.
- Mandos anti-humedad.
- Micro de puerta magnético.
- Acceso frontal a todas las piezas y mecanismos funcionales (para proceder a su limpieza o revisión) sin necesidad de mover la máquina.
- Kit dosificador de detergente regulable opcional.
- Opcional para SL-350/550: filtros superiores inoxidables.
- SL-800: filtros superiores inoxidables de serie.

**Serie B:**

- Bomba de desagüe, válvula anti-retorno y filtro de protección antibloqueo de la bomba incorporados.

**Serie BP:**

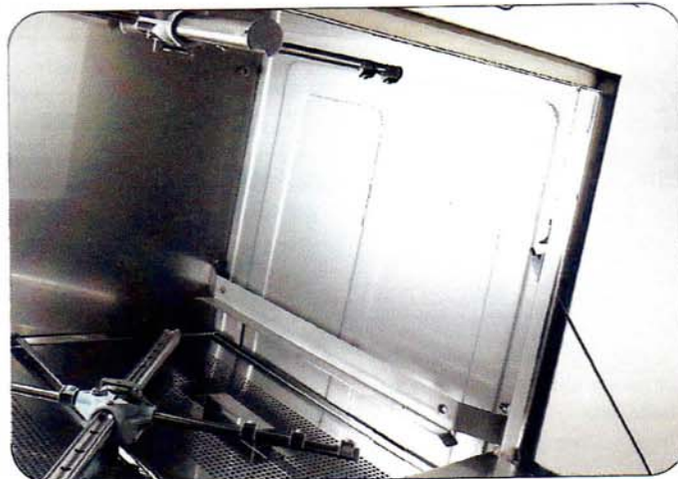
- Depósito independiente de alimentación de agua "break tank". Aprobado por WRAS.
- Bomba de presión de aclarado: funciona con una presión y un caudal

- pequeños en la alimentación (0,7bar/ 7 l/min)
- Dosificador de detergente incorporado.
- Bomba de desagüe, válvula anti-retorno y filtro de protección antibloqueo de la bomba incorporados.
- SL-550BP: filtros superiores inoxidables de serie.

**Serie C:**

- **Sistema de aclarado a temperatura constante.**
- Depósito independiente de alimentación de agua "break tank".
- Bomba de presión de aclarado: funciona con una presión y un caudal pequeños en la alimentación (0,7bar/ 7 l/min)
- 3 ciclos de lavado.
- Visualización de temperaturas de cuba y calderín.
- Dosificador de detergente incorporado.
- Bomba de desagüe, válvula anti-retorno y filtro de protección antibloqueo de la bomba incorporados.
- Filtros superiores inoxidables de serie.
- Opción de parada térmica incluida: garantiza que la temperatura mínima de aclarado sea de 85°C.

GAMA	SL	SL-B	SL-BP	SL-C
ACARADO EN FRIO	23	23	23	
PANEL DE MANDOS ELECTRÓNICO				✓
2 CICLOS DE LAVADO	800	800		
3 CICLOS DE LAVADO				✓
LAVADO SUPERIOR	✓	✓	✓	✓
DOSIFICADOR ABRILLANTADOR	✓	✓	✓	✓
DOSIFICADOR DETERGENTE	0	0	✓	✓
BOMBA DESAGÜE		✓	✓	✓
VÁVULA ANTI-RETORNO		✓	✓	✓
FILTRO PROTECCIÓN ANTI-BLOQUEO BOMBA		✓	✓	✓
DEPÓSITO INDEPENDIENTE DE ALIMENTACION DE AGUA BREAK TANK			✓	✓
BOMBA DE PRESION DE ACLARADO			✓	✓
PARADA TÉRMICA				✓
ACLARADO A TEMPERATURA CONSTANTE				✓
VISUALIZACION TEMPERATURA LAVADO				✓
VISUALIZACIÓN TEMPERATURA ACLARADO				✓
FILTROS SUPERIORES INOX	350/550:0 800 ✓	350/550:0 800 ✓	✓	✓
CESTA VASOS	✓	✓	✓	✓
CESTA MIXTA	✓	✓	✓	✓
CESTILLO CUBIERTOS	✓	✓	✓	✓
SOPORTE	0	0	0	0



SL-650C



DISTRIBUCION DINAMICA

# ARMARIO FRIGORÍFICO EXPOSITOR REFRIGERADO +2 °C/ +15 °C

## Características generales

ecológico sin CFC.  
 Temperatura graduable de  
 2°C a +15°C. (Temp.  
 ambiente +30°C. TNO)  
 Mod. FKvsl 4112,  
 temperatura graduable  
 0°C/+15°C  
 Display superior iluminado,  
 se conecta al mismo tiempo  
 que la luz interior. (Excepto  
 Kvsl 4112).

- ▶ Termómetro en el interior.  
(excepto FKvsl 4112)
- ▶ Puerta de cristal con  
cerradura.
- ▶ Iluminación interior en la  
parte superior a excepción

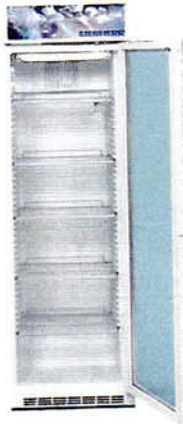
- de los modelos: FKDv 4312 y  
FKDv 3712 que está situada  
en el lateral.
- MOD. FKDv 3712 Y FKvsl 4112
- ▶ Carrocería con  
recubrimiento de aluminio  
blanco pulverizado.
- MOD. FKDv 1002
- ▶ Carrocería con  
recubrimiento de aluminio  
blanco pulverizado.
- ▶ Armario sobremostrador.



FKDv 1002  
VITRINA SOBREMOSTRADOR



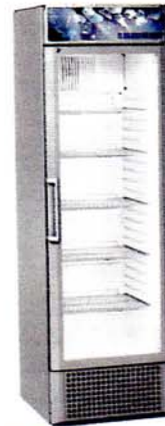
FKvsl 4112  
ARMARIO VITRINA



FKDv 4302  
ARMARIO VITRINA



FKDv 4312  
ARMARIO VITRINA



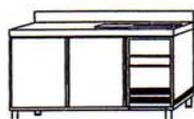
FKDv 3712  
ARMARIO VITRINA

## Características técnicas

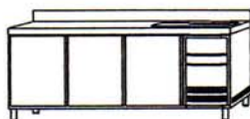
Modelo	Cap. bruta (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (W)
FKDv 1002	92	497 x 526 x 836	430 x 360 x 565	1,30	Alum.blanco pulv. / Cristal	Incluida	160
FKvsl 4112	365	600 x 610 x 1.800	470 x 440 x 1.612	2,0	Alum.blanco pulv. / Cristal	Incluida	180
FKDv 4302	421	600 x 670 x 1.990	468 x 508 x 1.619	2,50	Blanco / Cristal	Incluida	370
FKDv 4312	421	600 x 670 x 1.990	468 x 508 x 1.619	2,50	Blanco / Cristal	Incluida	320
FKDv 3712	368	600 x 670 x 1.996	464 x 478 x 1.435	2,10	Alum.blanco pulv. / Cristal	Incluida	320



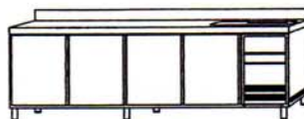
MPSF-200



MPSF-150



MPSF-200

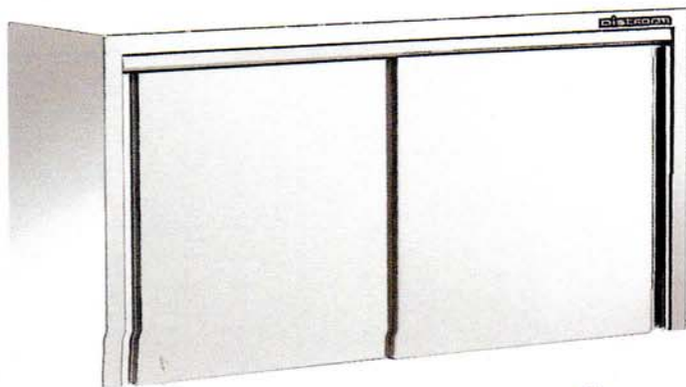


MPSF-250

### Mesas refrigeradas con fregadero Serie 600

- Encimera en acero inoxidable AISI-304 18/10 acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- El sobre lleva incorporado un fregadero con escurridor y cubeta de 340 x 370 x 150 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Cuerpo interior en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Contrapuestas embutidas en acero inoxidable AISI-304 18/10 para conseguir un mayor aislamiento y robustez, con burlete de fácil sustitución en todo el contorno.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura en las puertas.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Soportes de sujeción de los estantes regulables en altura.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-134 A, libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Temperatura de trabajo: de -2° a +8° C con 32° C de temperatura ambiente.
- Dotación de estantes: 1 parrilla por puerta.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N – 50/60 Hz.

Modelo	Referencia	Nº Puertas	Capacidad (litros)	Potencia (W)	Compresor (CV)	Dimensiones (mm)
MPSF-150	8013104	2	250	350	1/5	1492 x 600 x 850
MPSF-200	8013105	3	390	396	1/4	2017 x 600 x 850
MPSF-250	8013106	4	530	615	3/8	2542 x 600 x 850



Para Medidas  
Especiales Consultar  
Pág. 487

## ARMARIO DE PARED

Los armarios de pared complementan cualquier zona de trabajo preservando su interior del ambiente exterior. Las puertas correderas con sistema de guías, le ofrecen facilidad de limpieza y un suave deslizamiento.

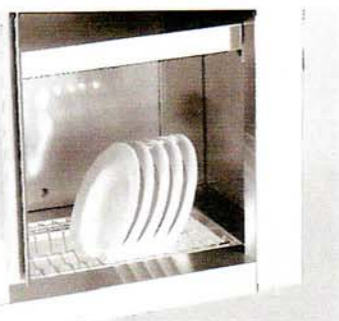
Dimensiones	Cod.
1000 x 400 x 600	F0240101 •
1200 x 400 x 600	F0240102 •
1400 x 400 x 600	F0240104 •
1600 x 400 x 600	F0240103 •

• Expedición en 24 h.

### CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

Construidos en acero inoxidable AISI 304 18/10, satinado.  
Estante intermedio regulable en altura.  
Puertas correderas colgadas, sin guías inferiores.  
Facilidad de montaje a pared (nuevo sistema de colgado).

CANTOS  
TOTALMENTE SOLDADOS



## ARMARIO DE PARED CON ESCURREPLATOS

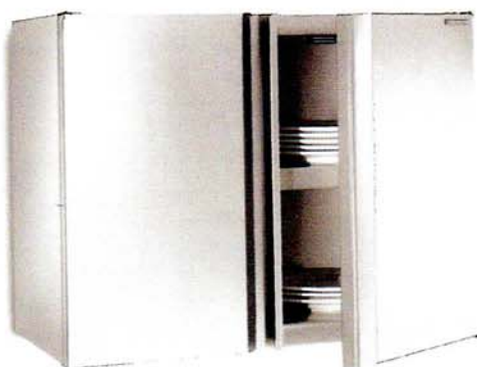
GAMA AMPLIADA

MODELO CON ESCURREPLATOS INTERIOR

\* Diámetro máximo de plato 300 mm

Dimensiones	Cod.	Cap. platos
1000 x 400 x 600	F0240111 •	30
1200 x 400 x 600	F0240112 •	36

• Expedición en 24 h.



## ARMARIO DE PARED CON PUERTAS PRACTICABLES

NOVEDAD

Dimensiones	Cod.
400 x 400 x 600	F0240134 •
500 x 400 x 600	F0240135 •
800 x 400 x 600	F0240136 •
1000 x 400 x 600	F0240137 •

Para Medidas  
Especiales Consultar  
Pág. 487

• Expedición en 24 h.



## ARMARIO DE PARED ABIERTO

NOVEDAD

Dimensiones	Cod.
1000 x 400 x 600	F0240130 •
1200 x 400 x 600	F0240131 •
1400 x 400 x 600	F0240132 •
1600 x 400 x 600	F0240133 •

Para Medidas  
Especiales Consultar  
Pág. 487

• Expedición en 24 h.