



11



LAVADO INDUSTRIAL

Maquinaria de lavado

Lavavajillas / lavautensillos / accesorios

Lavavasos cesta de 35x35 cms
Lavavasos cesta de 40x40 cms
Lavavajillas apertura frontal con y sin bomba de aclarado
Lavavajillas de Capota 1080
Lavavajillas de Arrastre 1500 - 2000 - 3000
Lavautensillos

Mesas de rodillos
Estantes
Cestas lavavasos 35x35 y 40x40 cms.
Cestas platos, copas, cubiertos 50x50
Carros de transporte
Grifería Industrial

Lavado industrial

Profesional



Capacidad de lavado desde:

30 , 35 , 69 , 100 , 133 , 187 cestas /hora

500 a 1000 vasos /hora

500 , 580 , 1080 , 1650 , 2130 , 3050 platos /hora

Completa gama de maquinaria :

Lavavasos 35x35 y 40x40

Lavavajillas 50x50 – manual – digital – con bombas de desagüe

Lavavajillas de capota - manual digital

Lavavajillas de arrastre

Lavautensilios

Completa gama de Lavado Industrial de vajilla, funcionalidad, economía y versatilidad. Mejore sus instalaciones, consumos y rendimiento en el lavado de vajilla y cristalería. Desde sus necesidades en barra (lavavasos) hasta la higienización de grandes eventos con lavavajillas de arrastre, o el lavavajillas de utensilios (bandejas, ollas, sartenes, filtros de campana, etc.) Contamos con los complementos necesarios, grifería industrial, cestas lavavajillas, fregaderos, mesas de entrada, estantes de pared, estanterías, armarios, sumideros, carros de transporte, etc. para facilitar su trabajo diario.



Fabricados en Acero inoxidable incluyendo cuba lavado y calderín aclarado. Tanques de lavado monoblock. Controles ergonómicos y fáciles de utilizar. Equipos con uno o varios programas adecuados y optimizados a cristalería, vajilla o utensilios. Temperaturas de lavado a 55-60° C y aclarado a 85° C programados para optimizar sus resultados. Capacidad de producción adecuada a su negocio desde 30 a 187 cestas de lavado/hora. Consumos de agua, en función del equipo, desde 2,5 a 3 litros por ciclo. Lavavajillas de arrastre de gran producción con ahorros en tiempo, energía, detergente y agua.

Lavavasos Gastroequip



LV-40E/ Lavavasos / 40x40

Cod	Ref.	Descripción	Medidas	Precio
FI5 5532	LV-40E	Lavavasos cesta 40x40	480x580x720	1.780

Producción	1000 vasos/ hora
Programas lavado	90 - 120 - 180 segundos
Bomba de detergente	Incluida
Bomba de abrillantador	Incluida
Temperatura lavado	55°C
Temperatura aclarado	80/85°C
Potencia total	4,5 Kws.
Peso	41 Kgs.
Volumen	0.2 m3
Potencia bomba	0.25 Kws. - 2.800 r.p.m.
Potencia total	4,5 Kws.
Tensión	220 v.
Resistencia tanque	2.5 Kws.
Resistencia aclarado	2 Kws.
Resistencia	Acero inoxidable
Cestas	400x 400 (1 incluida)
Altura libre	300mm (copas max. 280mm)

Lavavajillas Gastroequip



LV-50E

LV50E / Lavavajillas / 50x50 / Acero inoxidable

Cod	Ref.	Descripción	Medidas	Precio
FI5 5525	LV-50E	Lavavajillas cesta 50x50	590x630x850	1.880
FI5 5527	LV-50D	Lavavajillas digital 50x50		2.480

	LV-50E	LV-50D
Producción	500 platos/ hora	500 platos/ hora
Programas lavado	90 - 120 - 180 seg.	60 - 90 - 120 - 180 seg.
Consumo agua	2 Lts./Ciclo	2 Lts./Ciclo
Bomba de detergente	Incluida	Incluida
Bomba de abrillantador	Incluida	Incluida
Bomba de desagüe	No incluida	Incluida
Temperatura lavado	55°C	55°C
Temperatura aclarado	80/85°C	80/85°C
Peso	67 Kgs	67 Kgs
Volumen	0.3 m3	0.3 m3
Potencia bomba	0.55 Kws.	0.55 Kws.
Potencia total	8 Kws.	8 Kws.
Diámetro máximo de plato	320 mm .	320 mm .
Tensión	220 v.	220 v.
Resistencia tanque	2.5 Kws.	2.5 Kws.
Resistencia aclarado	5 Kws.	5 Kws.
Resistencia	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Cestas	500x 500 (2 incluidas)	500x 500 (2 incluidas)
Interruptor de seguridad		

LV-50D



Pantalla táctil digital a color de 2,4"
Control de motores de lavado y aclarado.
Control de drenaje de agua.
Posibilidad de controlar la temperatura de aclarado y de lavado por separado
Panel frontal impermeable

Lavavajillas Gastroequip



Cuerpo de acero inoxidable.
Función lavado continuo con apertura y cierre
Interruptor de seguridad magnético

LVCAE / Lavavajillas / Cúpula manual

Cod	Ref.	Descripción	Medidas	Precio
F15 5506	LVCAE	Lavavajillas cúpula	696x765x1485	3.180

Producción	1000 platos/ hora
Programas de lavado	4 / 60, 90, 120, 180 segundos
Consumo de agua	2,5 lt / hora.
Control de termostato	Temperatura de lavado: 60°C
Bomba de detergente	Incluida
Bomba de abrillantador	Incluida
Bomba desagüe	Incluida
Temperatura lavado	55 °C
Temperatura aclarado	80-85 °C
Medidas	696x765x1485
Peso	120 Kgs.
Volumen	0,79 m3
Potencia motor	0,55 kw 2800 rpm.
Potencia total	9 kw
Tensión	380 V
Resistencia del tanque	2,8 kw
Resistencia aclarado	6 kw
Resistencia	Acero inoxidable
Cestas	Incluidas (3x) 500x500 - platos/ vasos/ cubiertos

Lavautensilios Gastroequip



LVU / Lavautensilios de 80 y 130 lt.

Cod	Ref.	Descripción	Medidas	Precio
F15 5546	LVU80	Lavautensilios 80 L.	764 x 960 x 1985	10.180
Bajo pedido F15 5547	LVU130	Lavautensilios 130 L.	1360 x 930 x 1985	15.580

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

3 programas diferentes, 120/240/360 segundos.
Agua, detergente y energía económicos consumo.
Sensor de seguridad de cubierta magnética.
Resistencias de acero inoxidable.
Cuerpo de acero inoxidable.
Temperatura del agua de lavado 55-60°C
Temperatura del agua de aclarado 80-85°C

	LVU-80	LVU-130
Capacidad del tanque	80 lt	130 lt
Consumo de agua	4,5 lt	7,5 lt
Capacidad	30 cestas/ hora	30 cestas/ hora
Capacidad bandeja 60x80 cm/hora	240 piezas	480 piezas
Capacidad 1/1 Gn-hora	60 bandejas	120 bandejas
Potencia del motor	1,5 kw 2800 rpm	1,5 kw 2800 rpm
Resistencia tanque	6 kw	6 kw
Resistencia calderín aclarado	18 kw	18 kw
Potencia total	30 kw / 380 V	40 kw / 380 V

Lavavasos



LV / Lavavasos / 35x35 y 40x40

Cod.	Ref.	Descripción	Medidas	Precio
F15 5530	LV-35	Lavavasos cesta 35x35	425x470x630	1.480
F15 5531	LV-40	Lavavasos cesta 40x40	475x550x765	1.780

Fabricados en acero inoxidable AISI 304 Cr-Ni.
 Booiler en acero inoxidable
 Tanque de lavado estampado
 Higiénico y fácil de limpiar
 Filtros retenedores
 Brazos de lavado en prolipropileno
 Reforzado
 Programas de lavado según modelo
 Nivel máximo ruido 65-80 dbA
 Componentes eléctricos y cableados
 acordes normas CE
 Termostato control lavado y aclarado
 Conexion descarga: 3/4" (28mm)
 Puesta en marcha automática por apertura de puerta
 Paro de seguridad por apertura puerta
 Patas regulables

Características

Cód.	F10 5530	F10 5531
Ref.	OBY 500 B (35x35)	OBY 500 B (40x40)
Dosificador detergente	-	-
Dosificador abrillantador	Sí	Sí
Bomba aclarado	-	-
Bomba desagüe	-	-
Cestas promoción	Sí	Sí
Conexión eléctrica	230V-NPE / 50	230V-NPE / 50
Protección clase	IPX-5	IPX-5
Potencia total	3.3 Kws.	3.3 Kws.
Nº programas lavado	1	1
Tiempo programa seg.	120	120
Producción cestas/hora	30	30
Vasos - platos/ hora	500	500
Temperatura lavado/aclarado	55-60/ 80-85 °C	55-60/ 80-85 °C
Presión/ temp. agua entrada	2-4 Bar/50°C	2-4 Bar/50°C
Entrada agua/ descarga agua	3/4" (28 mm)	3/4" (28 mm)
Cuba de lavado	9.2 Lts.	18.4 Lts.
Boiler de aclarado Lts.	2.8 Lts.	2.8 Lts.
Bomba Lavado	0.27 Kws	0.27 Kws
Resistencia Lavado/ aclarado	2/ 3 Kws.	2/ 3 Kws.
Mandos accionamiento	ANALÓGICO	ANALÓGICO
Dimensiones cesta	35 x 35	40 x 40
Máximo ruido	70 dbA	70 dbA
Altura útil carga	225 mm	330 mm



Lavavajillas



Nuevo modelo con pantalla digital

LV50 / Lavavajillas / Con-sin bomba de aclarado

Cod.	Ref.	Descripción	Medidas	Precio
F15 5521	LV-50	Sin bomba de aclarado	595x650x830	1.980
F15 5520	LV-50A	Con bomba de aclarado	595x650x830	2.080
F15 5522	LV-50AD	Con bomba de aclarado/desagüe	595x650x830	2.280
F15 5529	LV-OB5DP	Con bomba aclarado/desagüe/dosificador	595x650x830	2.480

Fabricados en acero inoxidable AISI 304 Cr-Ni.

Booiler en acero inoxidable

Tanque de lavado estampado

Higiénico y fácil de limpiar

Filtros retenedores

Brazos de lavado en prolipropileno

Reforzado

Programas de lavado según modelo

Nivel máximo ruido 65-80 dbA

Componentes eléctricos y cableados
acordes normas CE

Termostato control lavado y aclarado

Conexion descarga: 3/4" (28mm)

Puesta en marcha automática por apertura de puerta

Paro de seguridad por apertura puerta

Patas regulables



Características

Cód.	F10 5521	F10 5520	F10 5522	F10 5529
Ref.	OB5 500 (50x50)	OB5 500 (50x50)	OB5 500 (50x50)	LV-OB5DP (50x50)
Dosificador detergente	-	-	-	Sí
Dosificador abrillantador	Sí	Sí	Sí	Sí
Bomba aclarado	-	Sí	Sí	Sí
Bomba desagüe	-	-	Sí	Sí
Cestas promoción	Sí	Sí	Sí	Sí
Conexión eléctrica	230V-NPE / 50	230V-NPE / 50	230V-NPE / 50	230V-NPE / 50
Protección clase	IPX-5	IPX-5	IPX-5	IPX-5
Potencia total	5.5 Kws.	5.5 Kws.	5.5 Kws.	5.5 Kws.
Nº programas lavado	2	2	2	5
Tiempo programa seg.	102/192	102/192	102/192	102/132/152/172/192
Producción cestas/hora	35/18	35/18	35/18	35/27/23/20
Vasos - platos/ hora	560	560	560	560
Temperatura lavado/aclarado	55-60/ 80-85 °C	55-60/ 80-85 °C	55-60/ 80-85 °C	55-60/ 80-85 °C
Presión/ temp. agua entrada	2-4 Bar/50°C	2-4 Bar/50°C	2-4 Bar/50°C	2-4 Bar/50°C
Entrada agua/ descarga agua	3/4" (28 mm)	3/4" (28 mm)	3/4" (28 mm)	3/4" (28 mm)
Cuba de lavado	27 Lts.	27 Lts.	27 Lts.	27 Lts.
Boiler de aclarado Lts.	6 Lts.	6 Lts.	6 Lts.	6 Lts.
Bomba Lavado	0.37 Kws	0.37 Kws	0.37 Kws	0.37 Kws
Resistencia Lavado/ aclarado	2/ 5 Kws.	2/ 5 Kws.	2/ 5 Kws.	2/ 5 Kws.
Mandos accionamiento	ANALÓGICO	ANALÓGICO	ANALÓGICO	DIGITAL
Dimensiones cesta	50 x 50	50 x 50	50 x 50	50 x 50
Máximo ruido	75 dbA	75 dbA	75 dbA	75 dbA
Altura útil carga	335 mm	335 mm	335 mm	335 mm

Lavavajillas capota analógico

Fabricados en acero inoxidable AISI 304 Cr-Ni. Lavavajillas capota analógico o digital. Tanque lavado estampado de 1/2 carga (23 litros) Economiza agua, detergente y electricidad. Higiénico y fácil de limpiar. Boiler en acero inoxidable. Filtros retenedores. Brazos de lavado en polipropileno reforzado. Programas de lavado: 3 o 5 según modelo. Nivel máximo ruido 75 dbA. Componentes eléctricos y cableados acordes normas CE Los lavavajillas están completamente sellados para garantizar la protección IPX-5. Termostato control lavado y aclarado. Válvula anti retorno. Conexión carga/ descarga: 3/4" (28mm) - 1 1/4" (42 mm.) Puesta en marcha automática al bajar la capota. Paro de seguridad al abrir capota. Patas regulables.



LV-CA 1080 / Analógico

Cod.	Ref.	Descripción	Medidas	Precio
F15 5500	LV-CA1080M	OBM Manual	700 x 785 x 1480 (1960)	3.180

Cod.	F15 5500
Dosificador detergente	-
Dosificador abrillantador	-
Bomba aclarado	Sí
Bomba desagüe	-
Cestas promoción	Sí
Conexión eléctrica	400v3NPE/50
Protección clase	IPX 5
Potencia total	9.66 Kws
Nº programas lavado	3
Tiempo program / seg.	52 / 102 / 132
Producción cestas/ hora	69 / 35 / 27
Vasos-Platos /hora	1108 máx.
Temperatura lavado/ aclarado	55-60/ 80-85
Presión/ temperatura agua entrada	2-4 Bar/ 50°C
Entrada agua / descarga agua	3/4" (28 mm)/1 1/4"(42 mm)
Cuba de lavado/ Boiler	27 lts.
Boiler de aclarado Lts.	7 lts.
Bomba lavado / Bomba aclarado	0.66 Kws. / 0.37 Kws
Resistencia lavado/ aclarado	2 / 9 Kws.
Mandos accionamiento	ANALOGICO
Peso	110 Kgs.
Dimensiones cesta	50 x 50
Máximo ruido	75 dbA
Altura útil carga	445 mm.



Lavavajillas capota digital

Fabricados en acero inoxidable AISI 304 Cr-Ni. Lavavajillas capota analógico o digital. Tanque lavado estampado de 1/2 carga (23 litros) Economiza agua, detergente y electricidad. Higiénico y fácil de limpiar. Boiler en acero inoxidable. Filtros retenedores. Brazos de lavado en polipropileno reforzado. Programas de lavado: 3 o 5 según modelo. Nivel máximo ruido 75 dbA. Componentes eléctricos y cableados acordes normas CE. Los lavavajillas están completamente sellados para garantizar la protección IPX-5. Termostato control lavado y aclarado. Válvula anti retorno. Conexión carga/ descarga: 3/4" (28mm) - 1 1/4" (42 mm.) Puesta en marcha automática al bajar la capota. Paro de seguridad al abrir capota. Patas regulables.



LV-CA 1080 / Digital

Cod.	Ref.	Descripción	Medidas	Precio
F15 5504	LV-CA1080D	OBM Digital	700 x 785 x 1480 (1960)	3.180

Cod.	F15 5504
Dosificador detergente	-
Dosificador abrillantador	-
Bomba aclarado	Sí
Bomba desagüe	-
Cestas promoción	Sí
Conexión eléctrica	400v3NPE/50
Protección clase	IPX 5
Potencia total	9.66 Kws
Nº programas lavado	5
Tiempo program / seg.	52 / 102 / 132 / 152 / 192
Producción cestas/ hora	69 / 35 / 27 / 23 / 18
Vasos-Platos /hora	1108 máx.
Temperatura lavado/ aclarado	55-60/ 80-85
Presión/ temperatura agua entrada	2-4 Bar/ 50°C
Entrada agua / descarga agua	3/4" (28 mm)/1 1/4"(42 mm)
Cuba de lavado/ Boiler	27 lts.
Boiler de aclarado lts.	7 lts.
Bomba lavado / Bomba aclarado	0.66 Kws. / 0.37 Kws
Resistencia lavado/ aclarado	2 / 9 Kws.
Mandos accionamiento	DIGITAL
Peso	110 Kgs.
Dimensiones cesta	50 x 50
Máximo ruido	75 dbA
Altura útil carga	445 mm.



Lavavajillas de arrastre

Adecuado para grandes instalaciones, mejore su negocio y optimice el tiempo de lavado. Familia de lavavajillas de arrastre. Fabricación en acero inoxidable. Cuerpo y brazos de lavado en acero inoxidable. Gran capacidad de producción. Excelente ahorro en detergente, agua y energía. Lavado en continuo por sistema de arrastre de cestas. Posibilidades de 100 y 133 cestas/hora (medidas 500x500). Bajo demanda se fabrican modelos de hasta 187 cestas/hora (OBK3000). Opciones para Secado inmediato por ventilación. Entrada cestas derecha o izquierda. Mesas de rodillos para facilitar la alimentación del lavavajillas de arrastre, bajo pedido. Patas ajustables en todos los modelos. Facilidad de puesta en marcha. Material bajo pedido, consulte plazo de entrega. Cuerpo, tanques, brazos de lavado y boiler en acero inoxidable. Higiénico tanque de lavado. Intuitivo panel de mandos automático. Lavado continuo a través de arrastre. OPCIONAL: Excelente secado a través de ventilador de alta potencia. Introducción de cestas a derecha-izquierda o izquierda-derecha. Mesas de entrada/salida de rodillos, bajo pedido. Mesa de entrada de prelavado. Mesas de salida.

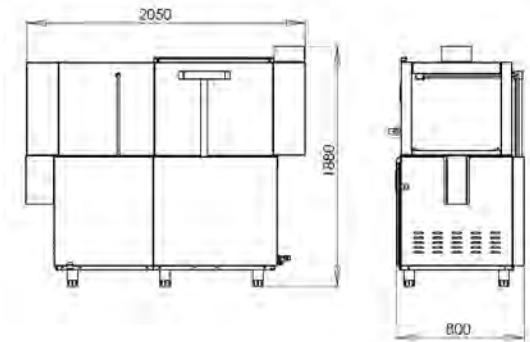


OBK 1500 / Lavavajillas arrastre

Cod.	Ref.	Descripción	Peso	Precio
FI5 5535	OBK 1500	Arrastre / sin secador, entrada derecha	270 Kgs	10.780
FI5 5536	OBK 1500	Arrastre / sin secador, entrada izquierda	270 Kgs	10.780
FI5 5537	OBK 1500	Arrastre / con secador, entrada derecha	270 Kgs	12.680
FI5 5538	OBK 1500	Arrastre / con secador, entrada izquierda	270 Kgs	12.680

OBK 1500 Opción: Con secador / Sin secador

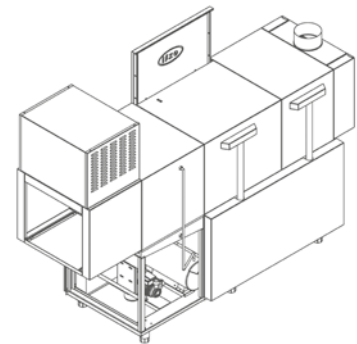
100 cestas/Hora	Cestas de 500x500 mm. (1650 platos/hora)			
Altura útil de carga	420 mm.			
Temperatura lavado	55-60°C			
Temperatura aclarado	80-85°C			
Entrada Agua	3/4 " - Desagüe 1 1/4" (42 mm. diam.)			
Capacidad tanque lavado	90 Lts			
Capacidad aclarado	17 Lts			
Consumo	3 litros de agua por ciclo			
Dimensiones	800x2050x1880 mm			
Ruido máx.	85 dBA.			
Peso	270 Kgs.			
Potencia Total	47 Kws.			
Tensión	400v 3NPE 50 Hz.			
Clase Protección	IPX5			
Potencias	Lavado	Aclarado	Secado	Arrastre
Resistencias	9 Kws.	27 Kws.	8 Kws	--
Bomba	1.5 Kws.	0.37 Kws.	--	--
Reductor	--	--	--	0.25 Kws



ARTICULOS BAJO PEDIDO CONSULTEN DISPONIBILIDAD O PLAZO DE ENTREGA

Lavavajillas de arrastre

Cuerpo , tanques, brazos de lavado y boiler en acero inoxidable. Higiénico tanque de lavado. Intuitivo panel de mandos automático. Lavado continuo a través de arrastre. Excelente secado a través de ventilador de alta potencia. OPCIONAL: Entrada cestas a derecha-izquierda o izquierda-derecha. Mesas de entrada de rodillos, también en ángulo, bajo pedido. Mesa de entrada de prelavado. Mesas de salida.

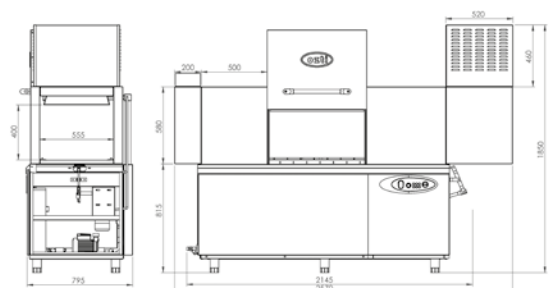


OBK 2000 / Lavavajillas arrastre

Cod.	Ref.	Descripción	Peso	Precio
F15 5540	OBK 2000	Arrastre / con secador, entrada derecha	320 Kgs	14.680
F15 5541	OBK 2000	Arrastre / con secador, entrada izquierda	320 Kgs	14.680

OBK 2000

133 cestas/Hora	Cestas de 500x500 mm. (2130 platos/hora)			
Altura util de carga	420 mm.			
Temperatura lavado	55-60°C			
Temperatura aclarado	80-85°C			
Entrada Agua	3/4 " - Desagüe 1 1/4" (42 mm. diam.)			
Capacidad tanque lavado	90 Lts			
Capacidad aclarado	17 Lts			
Consumo	3 litros de agua por ciclo			
Dimensiones	800x2570x1880 mm			
Ruido máx.	85 dBA.			
Peso	320 Kgs.			
Potencia Total	47 Kws.			
Tensión	400v 3NPE 50 Hz.			
Clase Protección	IPX5			
Potencias	Lavado	Aclarado	Secado	Arrastre
Resistencias	9 Kws.	27 Kws.	8 Kws	--
Bomba	1.5 Kws.	0.37 Kws.	--	--
Reductor	--	--	--	0.25 Kws



ARTICULOS BAJO PEDIDO CONSULTEN DISPONIBILIDAD O PLAZO DE ENTREGA



Lava utensilios

Fabricado en acero inoxidable. Cuerpos y brazos de lavado en acero inoxidable



LV-OKI / Lava utensilios

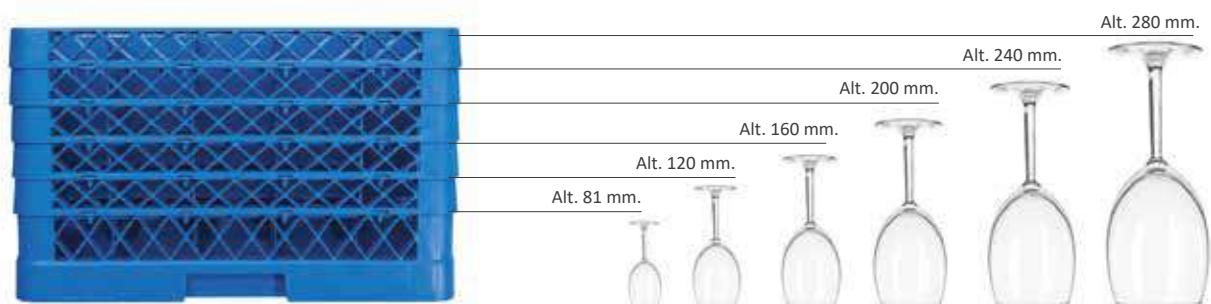
Cod.	Ref.	Descripción	Peso	Precio
F15 5548	LV-OKI	Lava utensilios	240 Kg	10.280

Tanque de lavado higiénico.
 Consumo de agua : 4.5 Ltrs./ciclo
 4.5 Ltrs. Aguas por ciclo
 30 cestas / Hora
 Patas ajustables
 Fácil puesta en marcha
 Componentes y cableado de acuerdo al standard internacional y seguridad requeridos.
 Nuestro lavautensilios está completamente sellado para termostato de control en lavado y aclarado para un lavado eficiente.
 Válvula de no retorno
 Temperatura de Lavado: 55 - 60 ° C - 55 Ltrs. - Bomba de lavado
 Temperatura de aclarado: 80 - 85 ° C - 17 Ltrs. - Bomba de aclarado
 Apertura carga: 80 cms.
 Potencias
 Resistencias
 3 programas de lavado: Ahorro de energía, Agua y Detergente
 Lavado Aclarado
 6 Kws. 14 Kws.
 Bomba 3.66 Kws. 0.37 Kws.
 garantizar proteccion IPX5
 Dosificado de abrillantador
 Conexión agua : 3/4 " - Conexión descarga: 1 1/4" (42 mm. diametro)
 Ruido máximo: 85 DbA
 Dimensiones: 780 x 950 x 2040 mm
 Peso: 240 Kgs.
 Potencia total : 18 Kws.
 Tensión: 400v 3 NPE 50 Hz.
 Proteccion: IPX5
 Desagüe: 0.26 Kws

ARTICULOS BAJO PEDIDO CONSULTEN DISPONIBILIDAD O PLAZO DE ENTREGA

Cestas lavavajillas

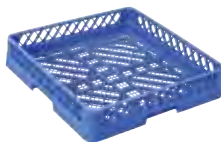
Completa Gama de Cestas lavavajillas, cumpliendo los estándares de calidad, medidas y condiciones de trabajo más exigentes, aptas para temperaturas de trabajo y detergentes/abrillantadores. CESTAS LAVADO 35x35/ CESTAS LAVADO 40x40/ CESTAS LAVADO 50x50 Cestillos Cubiertos / Soportes para platos / Cestas Base, Platos , Vasos-Copas. SUPLEMENTOS: Para determinados altos de copa se deben complementar las cestas de compartimentos con suplementos hasta alcanzar la medida correcta. Esto evitará roturas, manteniendo la higiene adecuada.



Cestas base
50x50



FI5 5550
Platos



FI5 5551
Cubiertos



FI5 5552
Vasos

Cestas
Copas
Vasos
50x50



FI5 5554
16 compartimentos



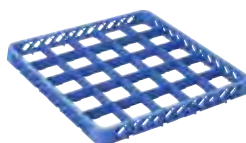
FI5 5555
25 compartimentos



FI5 5556
36 compartimentos



FI5 5559
Ø113mm. 16 compartimentos

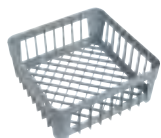


FI5 5560
Ø90mm. 25 compartimentos



FI5 5561
Ø74mm. 36 compartimentos

Cestas
lavavasos



FI5 5565
35x35 / vasos



FI5 5566
40x40 / vasos - copas



FI5 5567
40x40 / platos

Suplementos



FI5 5563
Cesta base



FI5 5564
Cubiertos



FI5 5571
Cubiertos



FI5 5570
Platos



LV-CBP / Cesta para platos

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5550	LV-CBP	Para platos / Azul 500x500x100	22



LV-CBC / Cesta para cubiertos

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5551	LV-CBC	Para cubiertos / Azul 500x500x100	22



LV-CBV / Cesta para vasos / copas

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5552	LV-CBV	Para vasos/ copas / Azul 500x500x100	22



LV-C16V / Cesta para vasos / copas

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5554	LV-C16V	16 compartimentos 500x500x100	27



LV-C25V / Cesta para vasos / copas

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5555	LV-C25V	25 compartimentos 500x500x100	29



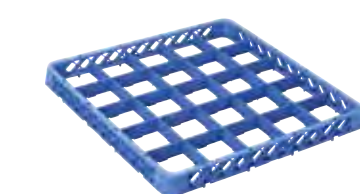
LV-C36V / Cesta para vasos / copas

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5556	LV-C36V	36 compartimentos 500x500x100	32



LV-SCV16 / Suplemento para cesta vasos/copas

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5559	LV-SCV16	16 compartimentos 500x500x40	12



LV-SCV25 / Suplemento para cesta vasos/copas

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5560	LV-SCV25	25 compartimentos 500x500x40	13



LV-SCV36/ Suplemento para cesta vasos/copas

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5561	LV-SCV36	36 compartimentos 500x500x40	14





LV-CLVV/ Cesta lavavasos gris

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5565	LV-CLVV	Cesta lavavasos gris 350x350x150	20



LV-CLVV/ Cesta lavavasos gris / copas

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5566	LV-CLVV4	Cesta lavavasos gris copas 400x400x150	30



LV-CLVV/ Cesta lavavasos gris / platos

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5567	LV-CLVV41	Cesta lavavasos gris platos 400x400x110	36



LV-CBP/ Suplemento cesta base

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5563	LV-CBP	Suplemento cesta base 500x500x40	12



LV-8CC/ Cestillo cubiertos 8 compartimentos

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5564	LV-8CC	Cesto para cubiertos 450x250x200	21



LV-SPLVV/ Soporte 12 platos / lavavasos

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5570	LV-SPLVV	Cesto para 12 platos 293x90x75	5



LV-CC/ Cestillo redondo para cubiertos

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 5571	LV-CC	Cesto para cubiertos 100x128	4