



Lavado de vajilla

Dishwashers

Lavavajillas carga frontal Serie Elite / Página 8
Dishwashers

Lavavajillas de capota Serie Master / Página 14
Hood type dishwashers tables

Lavautensilios Serie Advance / Página 22
Potwashers

Trenes de lavado Serie Magnus / Página 28
Rack conveyor dishwashers

Cestas / Página 36
Dishwashing baskets

Químicos / Página 38
Chemical products

Grifos / Página 40
Tap

Higiene / Página 44
Hygiene

LAVAVASOS Y LAVAVAJILLAS

Glasswashers and Dishwashers

Serie

ELITE**MÚLTIPLES FUNCIONES Y
MÁXIMA FIABILIDAD A TU
ALCANCE****CARACTERÍSTICAS:**

- Puerta de doble pared.
- Ciclo de 90" y 120".
- Dosificadores peristálticos temporizados.
- Pies ajustables.
- Filtro de bomba.

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- 2 cestas
- 1 Portacubiertos
- Dosificador peristáltico de detergente.
- Dosificador peristáltico de abrillantador.

LAVAVASOS Y LAVAVAJILLAS

Glasswashers and Dishwashers

Serie

ELITE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

- Panel electromecánico con centralita.
- Incluido doble dosificador, detergente y abrillantador.
- Puerta de doble pared con tirador embutido y pies ajustables.
- Filtro de bomba, válvula de agua caliente y antirretorno.
- Microinterruptor de seguridad.
- Drenaje tradicional con rebosadero (Modelos sin bomba de desagüe).
- Caldera de acero inoxidable con termostato regulable y de seguridad.
- Brazos de lavado SNAP FIT (brazos ligeros con boquillas intercambiables).
- Disposición interna de componentes diseñada para una fácil accesibilidad.
- Construido en Acero inoxidable 18/10 AISI 304.
- Ciclos de lavado 120".
- Temperatura de lavado 60° y aclarado 85°
- Modelo ELITE 40 LS incluye brazos de lavado superior e inferior.
- Modelos ELITE 40 B y ELITE 50 B con bomba de desagüe integrada.
- Opcionales: Bomba de desagüe, Alimentación trifásica, Brazos de acero inoxidable, bomba de aumento de presión volumétrica para ELITE D 50.



DETERG. ABRILL.	90" 120" Thermostop		INOX	230V
DOBLE DOSIFICADOR	CICLO DE LAVADO	OPC. BOMBA DESAGÜE	ACABADO INOXIDABLE	VOLTAJE MONOFASICO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	CESTO	ALTURA ÚTIL	BOMBA DESAGÜE	LAVADO SUPERIOR	POTENCIA	P.V.P.
	Code	Measure	Basket measure	Max. H dishes	Drain pump	Upper washing	Power	Price
ELITE								
ELITE 35	● 30100002	400x470x610	350x350	240 mm	Opcional	No	3280 w	1.280 €
ELITE 40	● 30100004	450x520x692	400x400	280 mm	Opcional	No	3280 w	1.610 €
N ELITE 40 B	● 30100008	450x520x692	400x400	280 mm	Si	No	3280 w	1.799 €
ELITE 40 LS	● 30100012	450x520x692	400x400	280 mm	Opcional	Si	3280 w	1.820 €
ELITE 50	● 30100006	550x600x825	500x500	340 mm	Opcional	Si	3660 w	2.160 €
N ELITE 50 B	● 30100010	550x600x825	500x500	340 mm	Si	Si	3660 w	2.299 €

OPCIONES	REFERENCIA	P.V.P.	REFERENCIA	P.V.P.	
	Code	Price	Code	Price	
BOMBA DESAGÜE EXT.	● 30100009	182 €	BRAZO INOX. PARA ELITE 40	● 30100045	89 €
MODELO TRIFÁSICO	● 30100001	182 €	BRAZO INOX. PARA ELITE 40 LS x2	● 30100042	178 €
BRAZO INOX. PARA ELITE 35	● 30100040	78 €	BRAZO INOX. PARA ELITE 50 x2	● 30100044	231 €

Equipamiento de serie: 2 cestos (ELITE 50 solo 1 ud), 1 porta platos, 1 porta cucharillas, dosificador de abrillantador y detergente, electroválvula de ACS y válvula antirretorno.

Standard equipment: 2 baskets (ELITE 50 only 1 ud), 1 plate holder, 1 teaspoon holder, rinse aid dispenser, solenoid valve for hot water and anti-pollution valve.

LAVAVASOS Y LAVAVAJILLAS

Glasswashers and Dishwashers

Serie

ELITE DIGITAL

CARACTERÍSTICAS FEATURES

- Panel electrónico con centralita.
- Visualización de temperatura de cuba y calderín en panel.
- Ajustes desde panel de parámetros de dosificadores.
- Incluido doble dosificador, detergente y abrillantador.
- Autodiagnóstico.
- Puerta de doble pared con tirador embutido y pies ajustables.
- Filtro de bomba, válvula de agua caliente y antirretorno.
- Microinterruptor de seguridad.
- Drenaje tradicional con rebosadero (Modelos sin bomba de desagüe).
- Caldera de acero inoxidable con termostato regulable y de seguridad.
- Brazos de lavado SNAP FIT (brazos ligeros con boquillas intercambiables)
- Disposición interna de componentes diseñada para una fácil accesibilidad.
- Construido en Acero inoxidable 18/10 AISI 304.
- Ciclos de lavado 90" - 120" con Thermostop.
- Temperatura de lavado 60° y aclarado 85°
- Modelos ELITE D 40 B y ELITE D 50 B con bomba de desagüe integrada.
- Opcionales: Bomba de desagüe, Alimentación trifásica, Brazos de acero inoxidable, Bomba de aumento de presión volumétrica para ELITE D 50



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	CESTO	ALTURA ÚTIL	BOMBA DESAGÜE	LAVADO SUPERIOR	POTENCIA	P.V.P.	
	Code	Measure	Basket measure	Max. H dishes	Drain pump	Upper washing	Power	Price	
ELITE DIGITAL									
N	ELITE D 35	30100062	400x470x610	350x350	240 mm	Opcional	No	3280 w	1.509 €
N	ELITE D 40	30100064	450x520x692	400x400	280 mm	Opcional	No	3280 w	1.861 €
N	ELITE D 40 B	30100066	450x520x692	400x400	280 mm	Si	No	3280 w	2.029 €
N	ELITE D 50	30100060	550x600x825	500x500	340 mm	Opcional	Si	3660 w	2.460 €
N	ELITE D 50 B	30100068	550x600x825	500x500	340 mm	Si	Si	3660 w	2.607 €

	REFERENCIA	P.V.P.		REFERENCIA	P.V.P.
OPCIONES	Code	Price		Code	Price
BOMBA DESAGÜE EXT.	30100009	182 €	BRAZO INOX. PARA ELITE 40	30100045	89 €
MODELO TRIFÁSICO	30100001	182 €	BRAZO INOX. PARA ELITE 40 LS x2	30100042	178 €
BRAZO INOX. PARA ELITE 35	30100040	78 €	BRAZO INOX. PARA ELITE 50 x2	30100044	231 €

Equipamiento de serie: 2 cestos (ELITE 50 solo 1 ud), 1 porta platos, 1 porta cucharillas, dosificador de abrillantador y detergente, electroválvula de ACS y válvula antirretorno.

Standard equipment: 2 baskets (ELITE 50 only 1 ud), 1 plate holder, 1 teaspoon holder, rinse aid dispenser, solenoid valve for hot water and anti-pollution valve.

LAVAVASOS Y LAVAVAJILLAS

Glasswashers and Dishwashers

Serie

ELITE PRO

CARACTERÍSTICAS FEATURES

- Panel LCD, muestra el progreso del ciclo, temperatura de la cuba y temperatura del calderín.
- Incluido doble dosificador, detergente y abrillantador y ajuste de parámetros desde panel.
- Cuerpo de doble pared de 10mm, puerta de doble pared con tirador embutido y pies ajustables.
- Filtro de bomba en acero inoxidable, filtro de cuba, válvula de agua caliente y antirretorno.
- Microinterruptor de seguridad.
- Caldera de acero inoxidable con termostato regulable y de seguridad.
- Cuba monoblock, facilita la limpieza y evita que la suciedad se adhiera.
- Brazos de lavado SNAP FIT (brazos ligeros con boquillas intercambiables)
- Ciclo GLASS, Ideal para vasos con temperatura de aclarado reducida.
- Ciclo INTENSIVO, realiza 2 lavados y 2 aclarados útiles en caso de suciedad obstinada.
- Ciclo CUTLERY, altas temperaturas por un periodo más largo, ideal para cubiertos metálicos.
- Ciclo ECO, menor consumo de energía y agua y temperaturas más bajas.
- Ciclo LONG, ciclo continuo hasta 12 minutos.
- Drain clean y Thermal interlock (activo de fábrica).
- Autostart (desactivado de fábrica), arranque automático al cerrado de puerta.
- Modo ahorro de energía (desactivado de fábrica), entra en reposo cuando no está activa la máquina.
- Función Soft Start, permite arrancar suavemente para evitar el impacto fuerte del agua con artículos delicados como copas de vino.
- Disposición interna de componentes diseñada para una fácil accesibilidad.
- Construido en Acero inoxidable 18/10 AISI 304.
- Ciclos de lavado 90" - 120" - 180" con Thermostop.
- Temperatura de lavado 60° y aclarado 85°
- Incluye brazos de lavado superior e inferior
- Bomba de desagüe integrada.
- Opcionales: Alimentación trifásica, Brazos de acero inoxidable, Doble pared de 25mm, bomba de aumento de presión volumétrica para ELITE 50,

DOBLE PARED
10 MMTREN LAVADO
SUPERIORDETERG.
ABRILL.DOBLE
DOSIFICADOR90"
120"
180"
ThermostopCICLO DE
LAVADO

BOMBA DESAGÜE



INOX

ACABADO
INOXIDABLE

230V

VOLTAJE
MONOFÁSICO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	CESTO	ALTURA ÚTIL	BOMBA DESAGÜE	LAVADO SUPERIOR	POTENCIA	P.V.P.
	Code	Measure	Basket measure	Max. H dishes	Drain pump	Upper washing	Power	Price
ELITE PRO								
ELITE D 40 PRO	● 30100019	450x520x705	400x400	280 mm	Si	Si	4190 w	2.210 €
ELITE D 50 PRO	● 30100025	550x600x840	500x500	340 mm	Si	Si	4320 w	2.880 €

	REFERENCIA	P.V.P.
	Code	Price
OPCIONES PRO		
BRAZO INOX. PARA ELITE 40 x2	● 30100042	178 €
BRAZO INOX. PARA ELITE 50 x2	● 30100044	222 €
TRIFÁSICO	● 30100001	168 €

Equipamiento de serie: 2 cestos, 1 porta platos, 1 porta cucharillas, electroválvula de ACS y válvula antirretorno.

Standard equipment: 2 baskets, 1 plate holder, 1 teaspoon holder, rinse solenoid valve for hot water and anti-pollution valve.

LAVAVASOS Y LAVAVAJILLAS

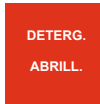
Glasswashers and Dishwashers

Serie

ELITE PRO OSMO

CARACTERÍSTICAS FEATURES

- Panel LCD, muestra el progreso del ciclo, temperatura de la cuba y temperatura del calderín.
- Incluida unidad de osmosis inversa para obtener vasos más brillantes. **N**
- Incluido doble dosificador, detergente y abrillantador y ajuste de parámetros desde panel.
- Incluido Air Break Tank (aclorado continuo)
- Cuerpo de doble pared de 10mm, puerta de doble pared con tirador embutido y pies ajustables.
- Filtro de bomba en acero inoxidable, filtro de cuba, válvula de agua caliente y antirretorno.
- Microinterruptor de seguridad.
- Caldera de acero inoxidable con termostato regulable y de seguridad.
- Cuba monoblock, facilita la limpieza y evita que la suciedad se adhiera.
- Brazos de lavado SNAP FIT (brazos ligeros con boquillas intercambiables)
- Ciclo GLASS, Ideal para vasos con temperatura de aclarado reducida.
- Ciclo INTENSIVO, realiza 2 lavados y 2 aclarados útiles en caso de suciedad obstinada.
- Ciclo CUTLERY, altas temperaturas por un periodo más largo, ideal para cubiertos.
- Ciclo ECO, menor consumo de energía y agua y temperaturas más bajas.
- Ciclo LONG, ciclo continuo hasta 12 minutos.
- Drain clean y Thermal interlock (activo de fábrica).
- Autostart (desactivado de fábrica), arranque automático al cerrado de puerta.
- Modo ahorro de energía (desactivado de fábrica), entra en reposo cuando no está activa la máquina.
- Función Soft Start, permite arrancar suavemente para evitar el impacto fuerte del agua con artículos delicados como copas de vino.
- Disposición interna de componentes diseñada para una fácil accesibilidad.
- Construido en Acero inoxidable 18/10 AISI 304.
- Ciclos de lavado 90" - 120" - 180" con Thermostop.
- Temperatura de lavado 60° y aclarado 85°
- Incluye brazos de lavado superior e inferior
- Bomba de desagüe integrada.
- Opcionales: Alimentación trifásica, Brazos de acero inoxidable, Doble pared de 25mm, bomba de aumento de presión volumétrica para ELITE 50,

DOBLE PARED
10 MMTREN LAVADO
SUPERIORDETERG.
ABRILL.DOBLE
DOSIFICADOR90"
120"
180"
ThermostopCICLO DE
LAVADO

BOMBA DESAGÜE



INOX

ACABADO
INOXIDABLE

230V

VOLTAJE
MONOFASICO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA Code	MEDIDAS Measure	CESTO BASKET	ALTURA ÚTIL USEFUL HEIGHT	BOMBA DESAGÜE Drain pump	LAVADO SUPERIOR Upper washing	POTENCIA Power	P.V.P. Price
ELITE PRO OSMOSIS								
ELITE D 50 PRO OSMO	30100026	550x600x840			Si	Si	4320 w	8.100 €

	REFERENCIA Code	P.V.P. Price
OPCIONES		
BRAZO INOX. PARA ELITE 40 x2	30100042	230 €
BRAZO INOX. PARA ELITE 50 x2	30100044	222 €
MODELO TRIFÁSICO	30100001	168 €

Equipamiento de serie: 2 cestos, 1 porta platos, 1 porta cucharillas, electroválvula de ACS y válvula antirretorno.

Standard equipment: 2 baskets, 1 plate holder, 1 teaspoon holder, rinse solenoid valve for hot water and anti-pollution valve.

LAVAVASOS Y LAVAVAJILLAS

Glasswashers and Dishwashers

Serie ELITE

PERSONALIZACIÓN



SELECCIONA TU DISEÑO

Tratamiento especial en el que la imagen se adhiere al acero mediante un polímero que le confiere una resistencia extrema a las altas temperaturas

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

OPCIONES PERSONALIZACIÓN FRONTAL			REFERENCIA	P.V.P.	OPCIONES PERSONALIZACIÓN FRONTAL 3D			REFERENCIA	P.V.P.
			Code	Price			Code	Price	
PERSONALIZACIÓN PARA ELITE 35	●		30100056	490 €	PERSONALIZACIÓN PARA ELITE 35	●	30100072	720 €	
PERSONALIZACIÓN PARA ELITE 40	●		30100052	490 €	PERSONALIZACIÓN PARA ELITE 40	●	30100040	720 €	
PERSONALIZACIÓN PARA ELITE 50	●		30100053	595 €	PERSONALIZACIÓN PARA ELITE 50	●	30100041	799 €	

OPCIONES PERSONALIZACIÓN COMPLETA			REFERENCIA	P.V.P.	OPCIONES PERSONALIZACIÓN COMPLETA 3D			REFERENCIA	P.V.P.
			Code	Price			Code	Price	
PERSONALIZACIÓN PARA ELITE 35	●		30100142	620 €	PERSONALIZACIÓN PARA ELITE 35	●	30100145	880 €	
PERSONALIZACIÓN PARA ELITE 40	●		30100143	620 €	PERSONALIZACIÓN PARA ELITE 40	●	30100146	880 €	
PERSONALIZACIÓN PARA ELITE 50	●		30100144	699 €	PERSONALIZACIÓN PARA ELITE 50	●	30100147	930 €	

LAVAVAJILLAS DE CAPOTA

Hood type dishwashers

Serie

MASTER

**OPTIMICE SU RENDIMIENTO
CON UNA MÁQUINA DE
ALTA GAMA**

CARACTERÍSTICAS:

- Productividad máxima de 540 a 1.080 platos/hora.
- Ciclo de 60", 90", 120" y lavado continuo
- Temperatura de lavado 60° y aclarado 85°
- Dosificador de abrillantador y detergente peristáltico
- Pies ajustables
- Filtro de bomba y filtro cuba



LAVAVAJILLAS DE CAPOTA

Hood type dishwashers

Serie MASTER

MASTER 110

● 30100011 (ELECTROMECAÁNICO)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL DATA

Dimensiones Dimensions	635 x 745 x 1,480 mm H- (2,010 mm Abierto)
Peso Weight	100 Kg
Embalaje - Dimensiones Packaging - Dimensions	730 x 820 x 1,600 mm
Embalaje - Peso - Volumen Packaging - Weight - Volume	102 Kg 1 m3
Altura puerta Open door height	450 mm
Altura máxima platos Max. Height dishes	410 mm
Producción horaria Production Pieces/H	540
Tensión Electrical Input	400 V 3N+T 50Hz
Potencia Total Total Power	6,500 W
Resistencia calderín Boiler Heating Elem.	6,000 W
Resistencia Cuba Tank Heating Elem.	2,000 W
Bomba De Lavado Wash Pump	500 W
Capacidad Cuba Tank Capacity	15 l
Capacidad Calderin Boiler Capacity	6 l
Consumo Por Ciclo Water Consumption Cycle	2,5 l
Duración Ciclo Cycle Time	120"
Dimensión Cestillo Basket Dimension	500 x 500 mm

PRECIO: **3.327 €**

CARACTERÍSTICAS:

- Sólo dos pulsadores: ON-OFF y START
- Un ciclo de lavado 120"
- Dosificador de abrillantador y detergente peristáltico
- Desague por gravedad
- Thermostop
- Temperatura de lavado fija (60 °C)
- Temperatura de aclarado ajustable (predeterminada 80 °C)
- Totalmente equipado: cable de alimentación, tubo de desague, tubo de entrada de agua, 2 cestas.



OPCIONALES	OPTIONAL	REFERENCIA	P.V.P.
		Code	Price
	Bomba de desague integrada Built in drain pump	● 30100070	180 €

LAVAVAJILLAS DE CAPOTA

Hood type dishwashers

Serie MASTER

MASTER D 110

● 30100014 (DIGITAL)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL DATA

Dimensiones Dimensions	724 x 818 x 1,529 mm H- (2,010 mm Abierto)
Peso Weight	100 Kg
Embalaje - Dimensiones Packaging - Dimensions	730 x 820 x 1,600 mm
Embalaje - Peso - Volumen Packaging - Weight - Volume	102 Kg 1 m3
Altura puerta Open door height	450 mm
Altura máxima platos Max. Height dishes	430 mm
Producción horaria Production Pieces/H	720
Tensión Electrical Input	400 V 3N+T 50Hz
Potencia Total Total Power	8,550 W
Resistencia calderín Boiler Heating Elem.	8,000 W
Resistencia Cuba Tank Heating Elem.	2,100 W
Bomba De Lavado Wash Pump	Q = 230 l/m Hmax = 7,3 m
Capacidad Cuba Tank Capacity	15 l
Capacidad Calderin Boiler Capacity	6 l
Consumo Por Ciclo Water Consumption Cycle	2,7 l
Duración Ciclo Cycle Time	90" - 120" Autostart
Dimensión Cestillo Basket Dimension	500 x 500 mm

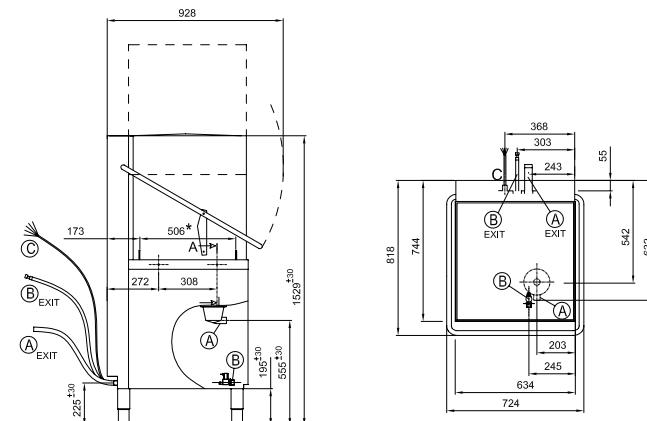
PRECIO: **3.640 €**



OPCIONALES	OPTIONAL	REFERENCIA	P.V.P.
		Code	Price
	Bomba de desagüe integrada Built in drain pump	● 30100017	180 €

CARACTERÍSTICAS:

- Ciclos de 90 "y 120"
- Dosificadores peristálticos temporizados
- Tirador con levantamiento por resorte.
- Pies ajustables
- Filtro de bomba y filtro de tanque
- Partencia automatica
- Thermostop
- Totalmente equipado: 2 cestas, porta cubiertos, porta platillos, dosificador abrillantador, válvula solenoide para agua caliente, válvula antiretorno, manguito de carga y drenaje.



LAVAVAJILLAS DE CAPOTA

Hood type dishwashers

Serie MASTER

MASTER 1215

● 30100015

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL DATA

Dimensiones Dimensions	724 x 818 x 1,529 mm H- (2,010 mm Abierto)
Peso Weight	100 Kg
Embalaje - Dimensiones Packaging - Dimensions	730 x 820 x 1,600 mm
Embalaje - Peso - Volumen Packaging - Weight - Volume	102 Kg 1 m3
Altura puerta Open door height	450 mm
Altura máxima platos Max. Height dishes	430 mm
Producción horaria Production Pieces/H	1080
Tensión Electrical Input	400 V 3N+T 50Hz
Potencia Total Total Power	8,700 W
Resistencia calderín Boiler Heating Elem.	8,000 W
Resistencia Cuba Tank Heating Elem.	2,500 W
Bomba De Lavado Wash Pump	Q = 345 l/m Hmax = 8,3 m
Capacidad Cuba Tank Capacity	20 l
Capacidad Calderin Boiler Capacity	6 l
Consumo Por Ciclo Water Consumption Cycle	2,7 l
Duración Ciclo Cycle Time	60" - 120" - 180" Continuous mode autostart
Dimensión Cestillo Basket Dimension	500 x 500 mm

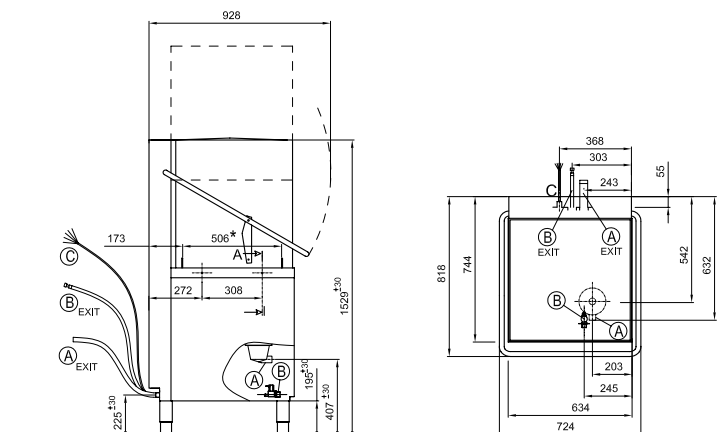
PRECIO: **4.230 €**

CARACTERÍSTICAS:

- Ciclo de 60", 90 ",120" y ciclo continuo
- Dosificadores peristálticos temporizados
- Pies ajustables.
- Filtro de bomba y filtro de tanque
- Partencia automatica
- Thermostop
- Totalmente equipado: 2 cestas, porta cubiertos , porta platitos, dosificador abrillantador peristáltico temporizado, válvula solenoide para agua caliente, válvula antiretorno, manguito de carga y drenaje



OPCIONALES	OPTIONAL	REFERENCIA Code	P.V.P. Price
	Bomba de desagüe integrada Built in drain pump	● 30100053	180 €
	Break tank (aclorado continuo) Break tank (continuous rinse)	● 30100052	825 €
	Ablandador de agua integrado (Break tank incluido) Built-in water softener (Break tank included)	● 30100063	1.380 €
	Aislamiento cúpula Insulated hood	● 30100046	585 €



LAVAVAJILLAS DE CAPOTA

Hood type dishwashers

Serie MASTER

MASTER 1515

● 30100013

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL DATA

Dimensiones Dimensions	788 x 835 x 1,565 mm H- (2,080 mm Abierto)
Peso Weight	135 Kg
Embalaje - Dimensiones Packaging - Dimensions	830 x 870 x 1,570 mm
Embalaje - Peso - Volumen Packaging - Weight - Volume	138 Kg 1,1 m3
Altura puerta Open door height	465 mm
Altura máxima platos Max. Height dishes	450 mm
Producción horaria Production Pieces/H	1320
Tensión Electrical Input	400 V 3N+T 50Hz
Potencia Total Total Power	9,500 W
Resistencia calderín Boiler Heating Elem.	8,000 W
Resistencia Cuba Tank Heating Elem.	2,500 W
Bomba De Lavado Wash Pump	Q = 700 l/m Hmax = 13 m (1,500W -3 fase)
Capacidad Cuba Tank Capacity	30 l
Capacidad Calderin Boiler Capacity	6 l
Consumo Por Ciclo Water Consumption Cycle	2,7 l
Duración Ciclo Cycle Time	60" - 120" - 180" Continuous mode autostart
Dimensión Cestillo Basket Dimension	500 x 600 mm

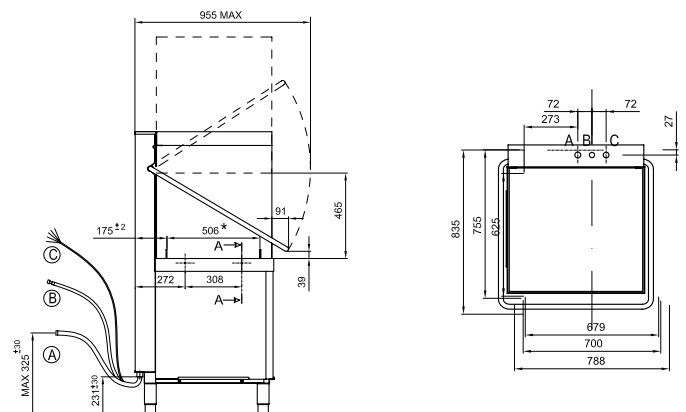
PRECIO: **6.100 €**

CARACTERÍSTICAS:

- 60", 90", 120", modo continuo.
- Bombas dosificadoras peristálticas
- Pies ajustables
- Filtro de bomba primario y filtro de tanque secundario
- Inicio automático como estándar
- Enclavamiento térmico
- Totalmente equipado: 2 cestas 50 x 60 cm, 1 porta cubiertos, 1 porta platos, dosificador abrillantador peristáltico, electroválvula para agua caliente, válvula antiretorno, manguito de carga y desagüe.



OPCIONALES	OPTIONAL	REFERENCIA	P.V.P.
		Code	Price
	Bomba de desagüe integrada Built in drain pump	● 30100065	180 €
	Break tank (aclorado continuo) Break tank (continuous rinse)	● 30100067	790 €
	Ablandador de agua integrado (Break tank incluido) Built-in water softener (Break tank included)	● 30100038	1.200 €
	Aislamiento cúpula Insulated hood	● 30100069	570 €



LAVAVAJILLAS DE CAPOTA

Hood type dishwashers

Serie MASTER

MASTER PRO 1215

● 30100054

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL DATA

Dimensiones Dimensions	634 x 760 x 2,230 mm
Peso Weight	130 Kg
Embalaje - Dimensiones Packaging - Dimensions	760 x 840 x 1,830 mm
Embalaje - Peso - Volumen Packaging - Weight - Volume	135 Kg 1,17 m3
Altura puerta Open door height	450 mm
Altura máxima platos Max. Height dishes	430 mm
Producción horaria Production Pieces/H	1080
Tensión Electrical Input	400 V 3N+T 50Hz
Potencia Total Total Power	8,700 W
Resistencia calderín Boiler Heating Elem.	8,000 W
Resistencia Cuba Tank Heating Elem.	2,500 W
Bomba De Lavado Wash Pump	Q = 345 l/m Hmax = 8,3 m
Capacidad Cuba Tank Capacity	20 l
Capacidad Calderin Boiler Capacity	6 l
Consumo Por Ciclo Water Consumption Cycle	2,7 l
Duración Ciclo Cycle Time	60" - 120" - 180" Continuous mode autostart
Dimensión Cestillo Basket Dimension	500 x 500 mm

PRECIO: **8.850 €**

CARACTERÍSTICAS:

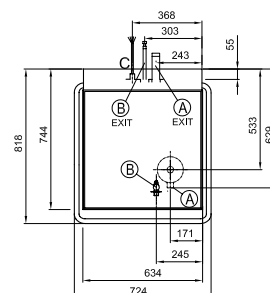
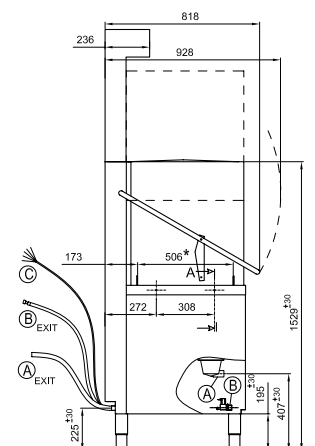
- Unidad de condensación de calor/vapor incorporada
- Ciclo de 60", 90", 120" y lavado continuo
- Dispensador de abrillantador peristáltico
- Air break tank con bomba de aclarado
- Capota con aislamiento de doble pared
- Brazos de lavado de acero inoxidable con boquillas desmontables a presión
- Pies ajustables
- Filtro de bomba y filtro cuba
- Autostart habilitado
- Thermostop
- Totalmente equipado: 2 cestas, portacucharitas, portaplatitos, electroválvula para agua caliente, válvula Manguera de agua de entrada y salida.



Recuperador de calor



OPCIONALES	OPTIONAL	REFERENCIA	P.V.P.
		Code	Price
	Bomba de desagüe integrada Built in drain pump	● 30100070	180 €



PARA LAVAVAJILLAS DE CAPOTA

Hood type dishwashers tables

Serie MASTER

MESAS

Para modelos:110 / 1215 / 1515

For models:

REFERENCIA

Code

MEDIDAS

Measure
L x P x H

DESCRIPCIÓN

Description

P.V.P.

Price

	● ALMLV80202	30100021	700 x 575 x 850 mm	LATERAL	660 €
	● ALMLV80202L	30100073	1200 x 575 x 850 mm	LATERAL	760 €
	● ALMLV80200	30100074	700 x 715 x 850 mm	DERECHA	820 €
	● ALMLV80201	30100075	700 x 715 x 850 mm	IZQUIERDA	820 €
	● ALMLV80204	30100076	1200 x 715 x 850 mm	DERECHA	1.130 €
	● ALMLV80203	30100077	1200 x 715 x 850 mm	IZQUIERDA	1.130 €
	● ALMLV80206L700	30100078	700 x 715 x 850 mm	DERECHA CON FREGADERO	1.600 €
	● ALMLV80205L700	30100079	700 x 715 x 850 mm	IZQUIERDA CON FREGADERO	1.600 €
	● ALMLV80206	30100080	1200 x 715 x 850 mm	DERECHA CON FREGADERO	1.750 €
	● ALMLV80205	30100081	1200 x 715 x 850 mm	IZQUIERDA CON FREGADERO	1.750 €
	● ALMLV80208	30100082	1200 x 715 x 850 mm	DERECHO CON FREGADERO Y AGUJERO DESBROCE	1.890 €
	● ALMLV80207	30100083	1200 x 715 x 850 mm	IZQUIERDA CON FREGADERO Y AGUJERO DESBROCE	1.890 €
	● ALMLVR	30100084	570 x 650 x 180 mm	PLANO CON MÉNSULA	320 €
	● ALMLVH	30100085	Ø 390 - H 610 mm	BIDÓN CON RUEDAS	580 €
	● ALMLVCT137	30100086	Ø = 168 mm	ANILLO DE GOMA	158 €

PARA LAVAVAJILLAS DE CAPOTA

Hood type dishwashers tables

Serie MASTER

MESAS

Para modelos:1515

For models:

		REFERENCIA	MEDIDAS	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
		Code	Measure L x P x H	Description	Price
	● ALMLV70206	30100087	700 x 676 x 850 mm	MESA DE TRABAJO	1.810 €
	● ALMLV70217	30100088	700 x 770 x 850 mm	MESA DE TRABAJO DERECHA	2.160 €
	● ALMLV70215	30100089	700 x 770 x 850 mm	MESA DE TRABAJO IZQUIERDA	2.160 €
	● ALMLV70207	30100090	1200 x 770 x 850 mm	MESA DE TRABAJO DERECHA	2.220 €
	● ALMLV70205	30100091	1200 x 770 x 850 mm	MESA DE TRABAJO IZQUIERDA	2.220 €
	● ALMLV70230	30100092	800 x 715 x 850 mm	MESA DE TRABAJO DERECHA	2.225 €
	● ALMLV70232	30100093	800 x 715 x 850 mm	MESA DE TRABAJO IZQUIERDA	2.225 €



LAVAUTENSILIOS

Potwashers

Serie

ADVANCE

**SISTEMA DE LAVADO CON
PRESIÓN UNIFORME PARA
TODO TIPO DE UTENSILIOS**

**CARACTERÍSTICAS:**

- Ciclos de 60" - 120" - 240" - 360" y lavado continuo.
- Temperatura de lavado 60° y aclarado 85°.
- Doble pared de 10mm.
- Bomba de aumento de presión.
- Dosificadores peristálticos temporizados.
- Pies ajustables.
- Filtro bomba y filtro cuba.
- Thermal interlock.

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- Soporte de acero inoxidable.
- Soporte para bandejas.
- Bomba temporizada de detergente.
- Bomba temporizada de abrillantador.
- Válvula agua caliente
- Válvula antirretorno.
- Manguito de carga de desagüe.

LAVAUTENSILIOS

Potwashers

Serie ADVANCE

ADVANCE 90

● 30100028

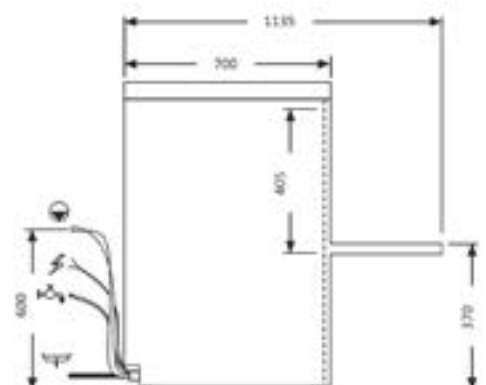
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL DATA

Dimensiones Dimensions	600 x 700 x 850 mm
Peso Weight	67 Kg
Embalaje - Dimensiones Packaging - Dimensions	670 x 780 x 1,000 mm
Embalaje - Peso Packaging - Weight	70 Kg
Altura puerta Open door height	405 mm
Altura máxima de platos Max. height dishes	390 mm
Producción horaria Production Pieces/H	660 150
Tensión Electrical Input	400 V 3N+T 50Hz
Potencia Total Total Power	6,700 W
Resistencia calderín Boiler Heating Elem.	6,000 W
Resistencia Cuba Tank Heating Elem.	2,100 W
Bomba De Lavado Wash Pump	Q = 345 l/m Hmax = 8,3 m
Capacidad Cuba Tank Capacity	23 l,
Capacidad Calderin Boiler Capacity	7 l,
Consumo Por Ciclo Water Consumption Cycle	2,7 l,
Duracion Ciclo Cycle Time	120" - 240" - 360" Continuous mode
Dimension Cestillo Basket Dimension	500 x 600 mm

PRECIO: **4.499 €**

OPCIONALES	OPTIONAL	REFERENCIA Code	P.V.P. Price
	Bomba de desagüe integrada Built in drain pump	● 30100034	330 €



LAVAUTENSILIOS

Potwashers

Serie ADVANCE

ADVANCE 100

● 30100030

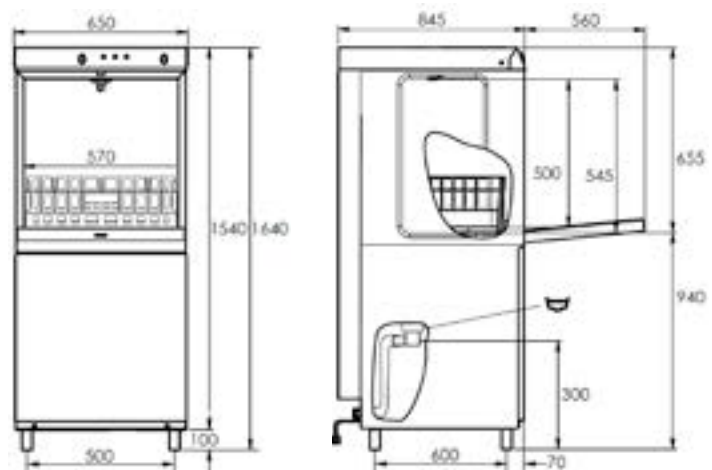
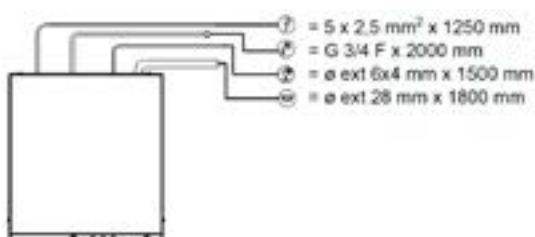
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL DATA

Dimensiones Dimensions	650 x 845 x 1,540 mm
Peso Weight	142 Kg
Embalaje - Dimensiones Packaging - Dimensions	770 x 900 x 1,660 mm
Embalaje - Peso Packaging - Weight	145 Kg
Altura puerta Open door height	545 mm
Altura máxima de platos Max. height dishes	500 mm
Producción horaria Production Pieces/H	800 300 300 60
Tensión Electrical Input	400 V 3N+T 50Hz
Potencia Total Total Power	9,500 W
Resistencia calderín Boiler Heating Elem.	8,000 W
Resistencia Cuba Tank Heating Elem.	3 x 1,500 W
Bomba De Lavado Wash Pump	2 x 700 W / Q = 175 l/m Hmax = 14 m
Capacidad Cuba Tank Capacity	40 l,
Capacidad Calderin Boiler Capacity	12 l,
Consumo Por Ciclo Water Consumption Cycle	2,7 l,
Duracion Ciclo Cycle Time	60" - 120" - 180" - 240"
Dimension Cestillo Basket Dimension	550 x 700 mm

PRECIO: **5.408 €**

OPCIONALES	OPTIONAL	REFERENCIA Code	P.V.P. Price
	Bomba de desagüe integrada Built in drain pump	● 30100094	330 €
	Break tank (aclarado continuo) Break tank (continuous rinse)	● 30100095	860 €
	Injerto acero 5 bandejas 500x255x200mm Steel insert for 5 trays 500x255x200mm	● 30100096	250 €



● Producto bajo pedido | Product on request ● Producto en stock | Product in stock

LAVAUTENSILIOS

Potwashers

Serie ADVANCE

ADVANCE 200

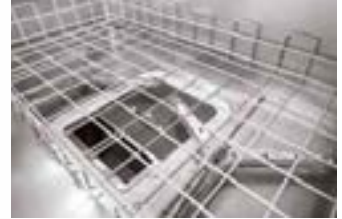
● 30100031

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

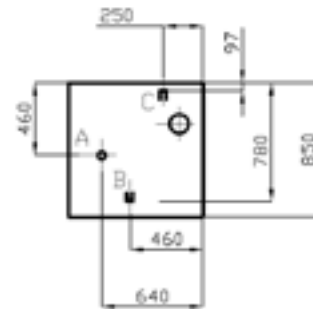
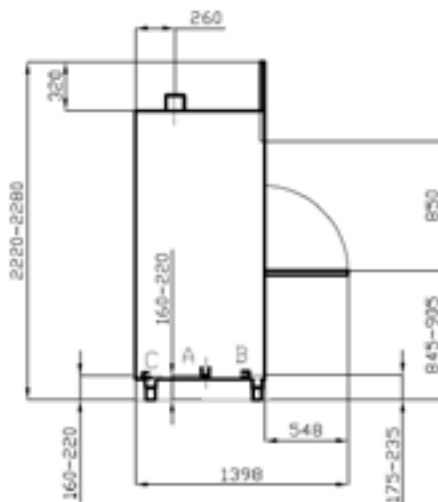
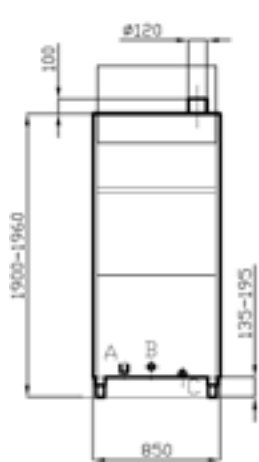
TECHNICAL DATA

Dimensiones Dimensions	855 x 850 x 1,960 mm
Peso Weight	190 Kg
Embalaje - Dimensiones Packaging - Dimensions	950 x 1,000 x 2,200 mm
Embalaje - Peso Packaging - Weight	195 Kg
Altura puerta Open door height	850 mm
Altura máxima de platos Max. height dishes	850 mm
Producción horaria Production Pieces/H	30 cestas
Tensión Electrical Input	400 V 3N+T 50Hz
Potencia Total Total Power	11,000 W
Bomba De Lavado Wash Pump	P= 3KW Q = 1,000 l/m Hmax = 19 m
Bomba De Aclarado Rinsing Pump	P= 0,2KW Q = 40 l/m Hmax = 9 m
Capacidad Cuba Tank Capacity	68 l,
Capacidad Calderin Boiler Capacity	5 l,
Duracion Ciclo Cycle Time	2' - 12' Ajustable
Dimension Cestillo Basket Dimension	700 x 700 mm

PRECIO: **13.755 €**



OPCIONALES	OPTIONAL	REFERENCIA	P.V.P.
		Code	Price
	Bomba de desagüe integrada Built in drain pump	● 30100097	1.060 €
	Recuperador de calor Heat recovery unit	● 30100098	6.900 €
	Injerto acero 5 bandejas 500x255x200mm Steel insert for 5 trays 500x255x200mm	● 30100099	250 €



A	WATER DRINK - VERGEEFDE ABWASSERANSCHLUSS - SCARICO ACQUA	Ø G 1" 1/2 M.
B	HEAT WATER CONNECTION - INFRECE CAL ALIMENTATOR WASSERWÄRMESCHLUSS - ENTRATA ACQUA ALIMENTAZIONE	Ø G 3/4" M.
C	ELECTRICAL CONNECTION - BRINCHIMENT ELECTRICE ELEKTRIKER ANSCHLUSS - ALLIACCIAMENTO ELETTRICO	

LAVAUTENSILIOS

Potwashers

Serie ADVANCE

ADVANCE 350

• 30100032

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

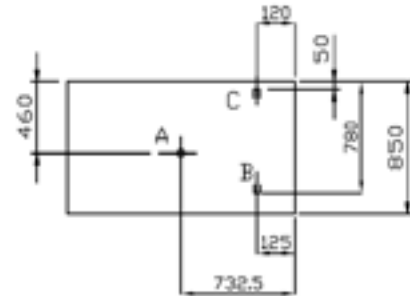
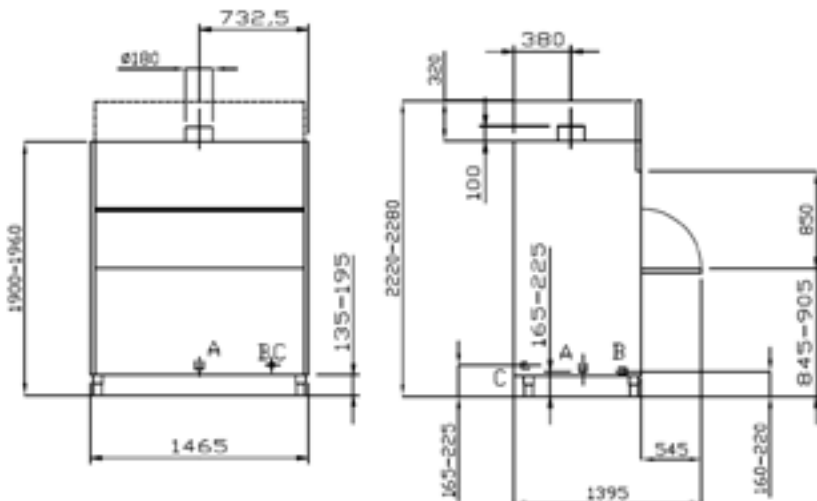
TECHNICAL DATA

Dimensiones Dimensions	1,470 x 850 x 1,960 mm
Peso Weight	315 Kg
Embalaje - Dimensiones Packaging - Dimensions	980 x 1,630 x 2,230 mm
Embalaje - Peso Packaging - Weight	318 Kg
Altura puerta Open door height	850 mm
Altura máxima de platos Max. height dishes	850 mm
Producción horaria Production Pieces/H	30 cestas
Tensión Electrical Input	400 V 3N+T 50Hz
Potencia Total Total Power	15,500 W
Bomba De Lavado Wash Pump	P= 3KW Q = 1,000 l/m Hmax = 19 m
Bomba De Aclarado Rinsing Pump	NR.2 X P= 0,2KW Q = 40 l/m Hmax = 9 m
Capacidad Cuba Tank Capacity	130 l.
Capacidad Calderin Boiler Capacity	8 l.
Duracion Ciclo Cycle Time	2' - 12' Ajustable
Dimension Cestillo Basket Dimension	1,320 x 700 mm



OPCIONALES	OPTIONAL	REFERENCIA	P.V.P.
		Code	Price
	Bomba de desagüe integrada Built in drain pump	● 30100100	1.060 €
	Recuperador de calor Heat recovery unit	● 30100101	7.100 €
	Injerto acero 5 bandejas 500x255x200mm Steel insert for 5 trays 500x255x200mm	● 30100102	250 €

PRECIO: **21.419 €**



A	WATER DRAIN - VIBRAGE EAU ABWASSERABKÜHLUNG - SCARIC EACQUA	Ø G 1" 1/2 M.
B	FEED WATER CONNECTION - ENTREE EAU ALIMENTATION WASSERANSLUSS - ENTRATA ACQUA ALIMENTAZIONE	Ø G 3/4" M.
C	ELECTRICAL CONNECTION - BRANCHEMENT ELECTRIQUE ELEKTROKABEL ANSCHLUSS - ALLACCIAMENTO ELETTRICO	



almison



“Una tecnología diferente”

TRENES DE LAVADO

Rack conveyor dishwashers

Serie

MAGNUS**CONSTRUCCIÓN
MODULAR**

Desde el módulo de inicio desarrollamos los proyectos más complejos con el fin de lograr mayores resultados y productividad.

MAGNUS 120

Módulo de inicio con cuba única que incluye lavado y aclarado con una productividad de 120 cestas por hora.

MAGNUS 200

Se añade el módulo de prelavado con una productividad de 200 cestas por hora.

MAGNUS 270

Se añade el módulo de aclarado múltiple con una productividad de 270 cestas por hora.

MAGNUS 320

Prelavado, dos módulos de lavado y aclarado múltiple con una productividad de 320 cestas por hora.

**ALTURA ÚTIL 45 CM**

Permite lavar, además de platos y vasos, también bandejas, recipientes y utensilios de cocina.

**CONSTRUCCIÓN DE DOBLE PARED**

Reduce la pérdida de calor y el ruido, las puertas son de panel doble con aislamiento.

**FILTROS DE TANQUE INTEGRALES**

El filtro consta de una superficie plana inclinada hacia el exterior para el deslizamiento de los residuos sólidos y una cesta por facilitar el acceso.

**GUÍAS LATERALES PARA LA CESTA**

Permite un mejor lavado de la zona central y una mejor accesibilidad para la limpieza. Los dientes son de acero y el carro de transporte sintético antifricción.

**BOMBAS DE DOBLE FLUJO**

Se elimina la división del flujo de presión de agua a la salida de la bomba de lavado, obteniendo una mayor eficiencia, menor pérdida de carga y menor ruido.

**ACLARADO CONSTANTE** (Opcional)

Utiliza una bomba de aclarado de 200 W para garantizar la presión y el caudal. La caldera se alimenta mediante un dispositivo "break tank".

**ACLARADO MÚLTIPLE**

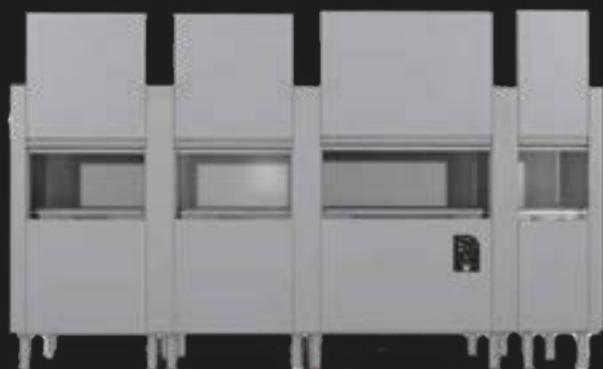
Permite reutilizar el agua limpia del aclarado final para realizar un aclarado intermedio utilizando dos brazos, con un consumo de agua muy bajo.

**MÓDULO DE SECADO** (Opcional)

Funciona a baja temperatura para una acción delicada sobre la vajilla; utiliza un gran caudal de aire extraído del exterior y movido por un turboventilador.

**RECUPERADOR DE CALOR** (Opcional)

Condensa el vapor de agua presente en el interior del lavavajillas utilizando su calor latente para calentar el agua que entra en la caldera con el fin de reducir la potencia instalada en 5 kW.



TRENES DE LAVADO

Rack conveyor dishwashers

Serie MAGNUS

MAGNUS 120

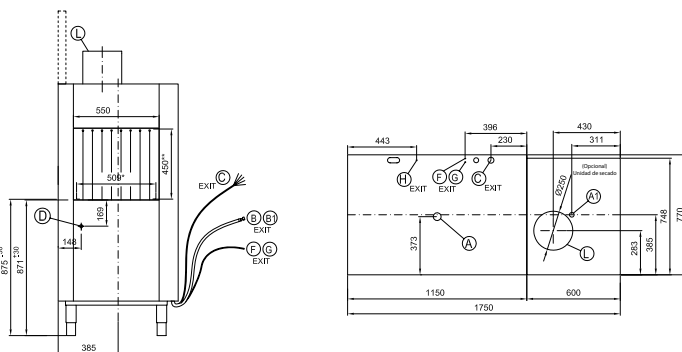
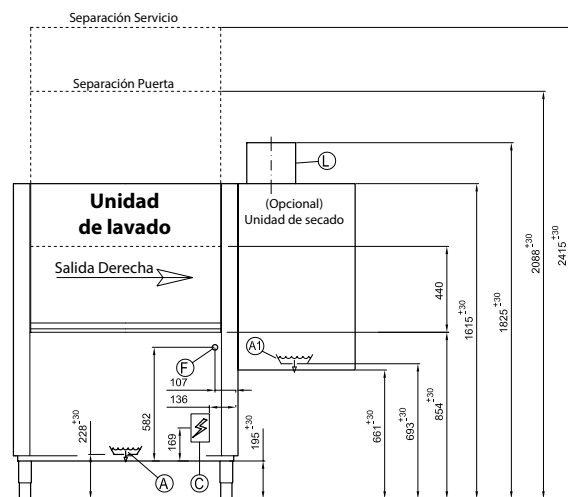
• 30100035

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL DATA

Dimensiones Dimensions	1.150 x 770 x 1.615 mm H-2.088 mm (Abierto)
Peso - Volumen Weight - Volume	288 Kg 3,5 m3
Embalaje - Dimensiones Packaging - Dimensions	920 x 1.820 x 1.900 mm
Embalaje - Peso - Volumen Packaging - Weight - Volume	200 Kg 2,3 m3
Altura puerta Open door height	450 mm
Producción horaria Production Pieces/H	120 cestas/h max.
Platos / hora Plates / hour	2160
Tensión Electrical Input	400 V 3N+T 50Hz
Potencia Total Total Power	Caliente: 23,5 Kw Frio (opcional): 29,7 Kw Recuperador (opcional): 25,2 Kw
Resistencia calderín Boiler Heating Elem.	10,5 Kw
Resistencia Cuba Tank Heating Elem.	10,5 Kw
Bomba De Lavado Wash Pump	P = 1,5 Kw Q = 750 l/m
Capacidad Cuba Tank Capacity	70 l
Capacidad Calderin Boiler Capacity	17 l
Consumo agua / cesta Water Consumption / Rack	1,3 l
Dimensión Cestillo Basket Dimension	500 x 500 mm

PRECIO: **12.550 €**



A	∅ 1 1/2 M	D	PG11	End switch
A1	∅ 31 M	E	∅ 250	Steam exhaust
B	50°C	F	∅ 14 M	Detergent inlet
B1	10°C	G	∅ 7 M	Rinse aid inlet
C	PG36	H	∅ 6	Equipotential
		L	∅ 250	Dryer suction

* USEFUL WIDTH FOR BASKET
** USEFUL HEIGHT FOR BASKET

TRENES DE LAVADO

Rack conveyor dishwashers

Serie MAGNUS

MAGNUS 200

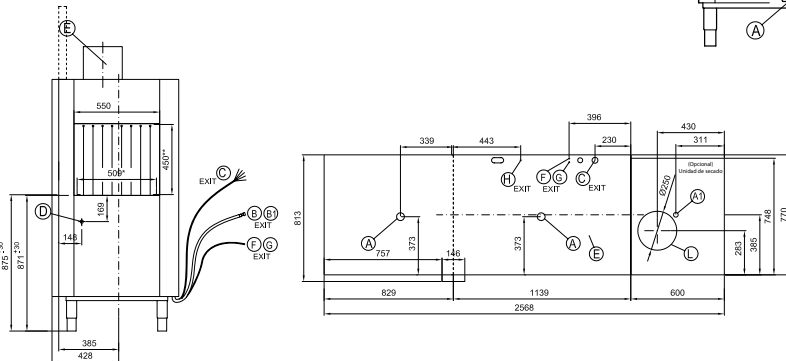
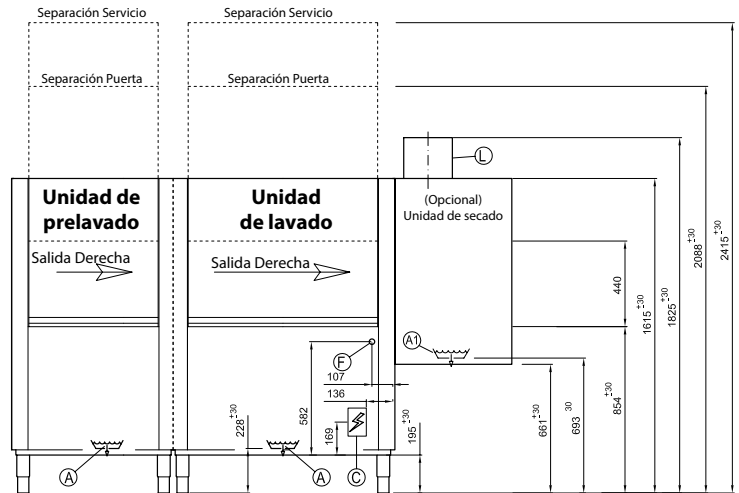
• 30100036

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL DATA

Dimensiones Dimensions	1.970 x 770 x 1.615 mm H-2.088 mm (Abierto)
Peso - Volumen Weight - Volume	335 Kg 4,9 m ³
Embalaje - Dimensiones Packaging - Dimensions	920 x 2.010 x 1,900 mm
Embalaje - Peso - Volumen Packaging - Weight - Volume	328 Kg 3,51 m ³
Altura puerta Open door height	450 mm
Producción horaria Production Pieces/H	200 cestas/h max.
Platos / hora Plates / hour	3600
Tensión Electrical Input	400 V 3N+T 50Hz
Potencia Total Total Power	Caliente: 30,2 Kw Frio (opcional): 42,2 Kw Recuperador (opcional): 34,2 Kw
Resistencia calderín Boiler Heating Elem.	16 Kw
Resistencia Cuba Tank Heating Elem.	10,5 Kw
Bomba De Lavado Wash Pump	P = 1,5 Kw x 2 Q = 750 l/m
Capacidad Cuba Tank Capacity	70 l. Prelavado 70 l. Lavado
Capacidad Calderin Boiler Capacity	17 l
Consumo agua / cesta Water Consumption / Rack	1,3 l
Dimensión Cestillo Basket Dimension	500 x 500 mm

PRECIO: **20.800 €**



A	Ø 1 1/2 M	D	PG11	End switch
A1	Ø 31 M	E	Ø 250	Steam exhaust
B	G 3/4" M 50°C	F	Ø 14 M	Detergent Inlet
B1	G 3/4" M 10°C	G	Ø 7 M	Rinse alk Inlet
C	PG36	H	Ø 6	Equipotential
		L	Ø 250	Dry r s. ction

* USEFUL WIDTH FOR BASKET
** USEFUL HEIGHT FOR BASKET

TRENES DE LAVADO

Rack conveyor dishwashers

Serie MAGNUS

MAGNUS 270

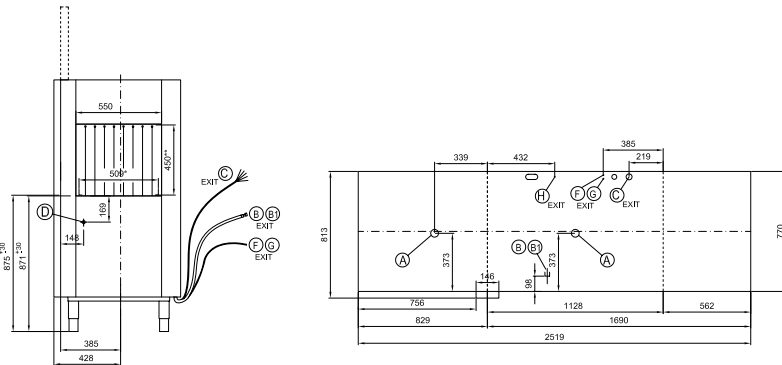
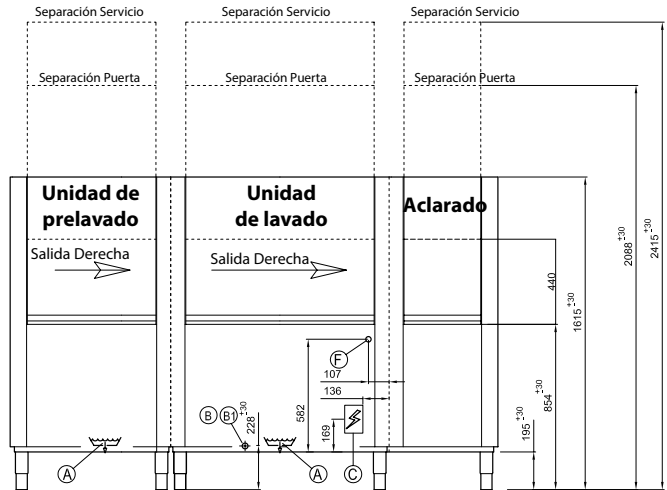
• 30100047

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL DATA

Dimensiones Dimensions	2.519 x 770 x 1.615 mm H-2.088 mm (Abierto)
Peso - Volumen Weight - Volume	400 Kg 5,3 m ³
Embalaje - Dimensiones Packaging - Dimensions	920 x 3.010 x 1,900 mm
Embalaje - Peso - Volumen Packaging - Weight - Volume	420 Kg 5,3 m ³
Altura puerta Open door height	450 mm
Producción horaria Production Pieces/H	270 cestas/h max.
Platos / hora Plates / hour	4860
Tensión Electrical Input	400 V 3N+T 50Hz
Potencia Total Total Power	Caliente: 25 Kw Frio (opcional): 34,4 Kw Recuperador (opcional): 28,6 Kw
Resistencia calderín Boiler Heating Elem.	10,5 Kw
Resistencia Cuba Tank Heating Elem.	10,5 Kw
Bomba De Lavado Wash Pump	P = 1,5 Kw x 2 Q = 750 l/m
Capacidad Cuba Tank Capacity	70 l. Prelavado 70 l. Lavado
Capacidad Calderin Boiler Capacity	17 l
Consumo agua / cesta Water Consumption / Rack	1,3 l
Dimensión Cestillo Basket Dimension	500 x 500 mm

PRECIO: **31.700 €**



* USEFUL WIDTH FOR BASKET
** USEFUL HEIGHT FOR BASKET

A	Ø 1 1/2 M	D	PG11	End switch
A1	Ø 31 M	E	Ø 250	Steam exhaust
B	G 3/4" M 50°C	F	Ø 14 M	Detergent Inlet
B1	G 3/4" M 10°C	G	Ø 7 M	Rinse aid Inlet
C	PG36	H	Ø 6	Equipotential
L			Ø 250	Dryer s roll n

TRENES DE LAVADO

Rack conveyor dishwashers

Serie MAGNUS

MAGNUS 320

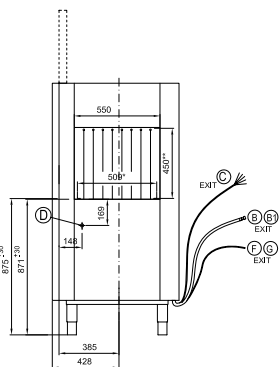
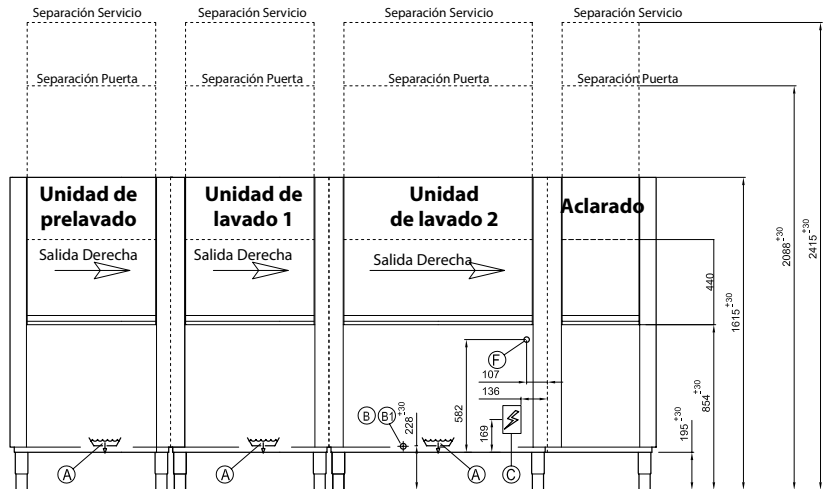
• 30100048

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

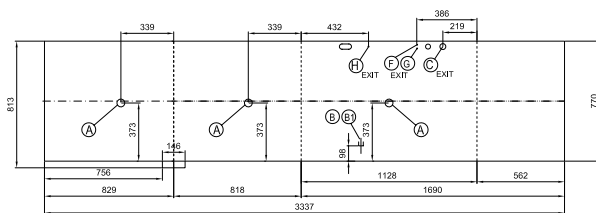
TECHNICAL DATA

Dimensiones Dimensions	3.348 x 770 x 1.615 mm H-2.088 mm (Abierto)
Peso - Volumen Weight - Volume	530 Kg 9,8 m ³
Embalaje - Dimensiones Packaging - Dimensions	920 x 3.700 x 1.900 mm
Embalaje - Peso - Volumen Packaging - Weight - Volume	550 Kg 9,8 m ³
Altura puerta Open door height	450 mm
Producción horaria Production Pieces/H	320 cestas/h max.
Platos / hora Plates / hour	5760
Tensión Electrical Input	400 V 3N+T 50Hz
Potencia Total Total Power	Caliente: 38 Kw Frio (opcional): 52,4 Kw Recuperador (opcional): 47,1 Kw
Resistencia calderín Boiler Heating Elem.	16 Kw
Resistencia Cuba Tank Heating Elem.	1º depósito lavado: 10,5 Kw 2º depósito lavado: 6 Kw
Bomba De Lavado Wash Pump	P = 1,5 Kw x 3 Q = 750 l/m
Capacidad Cuba Tank Capacity	70 l. Prelavado 70 l. 1º Lavado 70 l. 2º Lavado
Capacidad Calderin Boiler Capacity	17 l
Consumo agua / cesta Water Consumption / Rack	1,3 l
Dimensión Cestillo Basket Dimension	500 x 500 mm

PRECIO: **39.500 €**



* USEFUL WIDTH FOR BASKET
** USEFUL HEIGHT FOR BASKET



A	Ø 1"1/2 M	D	PG11 End switch
A1	Ø 31 M	E	Ø 250 Steam exhaust
B	G 3/4" M 50°C	F	Ø 14 M Detergent Inlet
B1	G 3/4" M 10°C	G	Ø 7 M Rinse aid Inlet
C	PG36 Power supply	H	Ø 6 Equipotential
L	Ø 250 Dryer s cicl n		

PARA TRENES DE LAVADO

Optional for rack conveyor dishwashers

Serie MAGNUS

OPCIONALES

		REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
		Code	Description	Price
	OPALMLVTRENMS ●	30100029	Módulo de secado eléctrico 400 v 3 - 50 hz; potencia total 6kw, potencia del ventilador eléctrico 0,55 kw, capacidad 1000 m3/h; l = 700 mm Electric drying module 400v3~50hz - total el. loading: 6 kw electric fan power:0,55 kw - air delivery 1000 m3/h - w = 700 mm	5.900 €
	OPALMLVTRENRC ●	30100033	Unidad de recuperación de calor y de condensación de vapor; sólo acoplado con la unidad de secado. para máquinas alimentadas con agua fría 400v - 3 - 50 hz. Potencia ventilador eléctrico 0,18 kw. Heat recovery and steam condensing module to be coupled with drying module - only for cold water fed machines 400v3~50hz - electric fan power: 0,18 kw	5.800 €
	OPALPOTELEC ●	30100103	Potenciador eléctrico para conexión con agua fría Cold water feed version	800 €
	OPALMLVTRENBT ●	30100049	Break tank (aclarado continuo) Break tank (continuous rinse)	1.850 €
	OPALMLVTRENIE ●	30100050	Interruptor de emergencia Emergency switch	500 €
	OPALMLVTRENDI ●	30100051	Dosificación tensioactiva de abrillantador y detergente Built-in rinse-aid and detergent injectors	900 €
	OPALMLVSECC ●	30100104	Seccionado en módulos separados Sectioning into separate modules	2.450 €

PARA TRENES DE LAVADO

Optional for rack conveyor dishwashers

Serie MAGNUS

ACCESORIOS

		REFERENCIA	MEDIDAS	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
		Code	Measure L x P x H	Description	Price
	● OPALMVCT168	30100105	1100 x 1100 x 875 mm	Curva de rodillos con cuba y patas a 90°	4.017 €
	● OPALMVCT166	30100106	1100 x 630 x 875 mm	Unidad de rodillo recta 1100 con cuba y piernas	2.678 €
	● OPALMVCT167	30100107	1600 x 630 x 875 mm	Unidad de rodillo recta 1600 con cuba y piernas	3.502 €
	● OPALMVCT186	30100108	2100 x 630 x 875 mm	Unidad de rodillo recta 2100 con cuba y piernas	3.862 €
	● OPALMVCT37	30100109	Ø = 168 mm	Anillo de goma	145 €
	● OPALMVCT456	30100110	1200 x 720 x 850 mm	Mesa de clasificación con cuba y splashback para máquinas de salida izquierda	2.420 €
	● OPALMVCT457	30100111	1500 x 720 x 850 mm	Mesa de clasificación con cuba y splashback para máquinas de salida izquierda	2.317 €
	● OPALMVCT458	30100112	1800 x 720 x 850 mm	Mesa de clasificación con cuba y splashback para máquinas de salida izquierda	2.863 €
	● OPALMVCT451	30100113	1200 x 720 x 850 mm	Mesa de clasificación con cuba y splashback para máquinas de salida derecha	2.420 €
	● OPALMVCT452	30100114	1500 x 720 x 850 mm	Mesa de clasificación con cuba y splashback para máquinas de salida derecha	2.462 €
	● OPALMVCT453	30100115	1800 x 720 x 850 mm	Mesa de clasificación con cuba y splashback para máquinas de salida derecha	2.863 €

PARA TRENES DE LAVADO

Optional for rack conveyor dishwashers

Serie MAGNUS

ACCESORIOS

		REFERENCIA	MEDIDAS	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
		Code	Measure L x P x H	Description	Price
	● OPALMVCT441	30100116	1200 x 720 x 850 mm	Mesa de recogida para máquinas salida izquierda con cuba, agujero y splashback	2.606 €
	● OPALMVCT442	30100117	1500 x 720 x 850 mm	Mesa de recogida para máquinas salida izquierda con cuba, agujero y splashback	2.811 €
	● OPALMVCT443	30100118	1800 x 720 x 850 mm	Mesa de recogida para máquinas salida izquierda con cuba, agujero y splashback	2.987 €
	● OPALMVCT446	30100119	1200 x 720 x 850 mm	Mesa de recogida para máquinas salida derecha con cuba, agujero y splashback	2.596 €
	● OPALMVCT447	30100120	1500 x 720 x 850 mm	Mesa de recogida para máquinas salida derecha con cuba, agujero y splashback	2.575 €
	● OPALMVCT448	30100121	1800 x 720 x 850 mm	Mesa de recogida para máquinas salida derecha con cuba, agujero y splashback	2.987 €
	● OPALMVCT482	30100122	700 x 700 x 850 mm	Mesa de entrada	978 €
	● OPALMVCT483	30100123	1100 x 700 x 850 mm	Mesa de entrada	1.020 €
	● OPALMVCT484	30100124	700 x 700 x 850 mm	Mesa de salida para máquinas con módulo de secado	1.123 €
	● OPALMVCT485	30100125	1100 x 700 x 850 mm	Mesa de salida para máquinas con módulo de secado	1.154 €
	● OPALMVCT481	30100126	600 x 650 x 850 mm	Mesa lateral mecanizada salida izquierda	3.038 €
	● OPALMVCT480	30100127	600 x 650 x 850 mm	Mesa lateral mecanizada salida derecha	3.038 €

Lavado de Vajilla

Cestas

ALTO RENDIMIENTO
MISMO ESPACIO

 almison

PARA LAVADO DE VAJILLA

Dishwashing baskets

CESTAS

**CESTAS PARA LAVAVAJILLAS
PROFESIONALES DE ALTO
RENDIMIENTO**



PARA LAVADO DE VAJILLA

Dishwashing baskets

CESTAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA Code	MEDIDAS Measure	CESTO Basket measure	ALTURA Height	P.V.P. Price
ALTO RENDIMIENTO VASOS					
	50308452 ●	Cesta cuadrada alto rendimiento para vasos	350x350	120	31 €
	50308454 ●	Cesta cuadrada alto rendimiento para vasos	400x400	150	34 €
	50308450 ●	Cesta cuadrada alto rendimiento para vasos	500x500	155	38 €
ALTO RENDIMIENTO PLATOS					
	50308456 ●	Cesta cuadrada para platos	500x500	155	29 €
STANDARD VASOS					
	50308320 ●	Cesta cuadrada para vasos	350x350	148	28 €
	50308342 ●	Cesta cuadrada para vasos	400x400	120	29 €
	50308318 ●	Cesta cuadrada para vasos	500x500	100	30 €
STANDARD PLATOS					
	50308304 ●	Cesta cuadrada para platos	400x400	120	23 €
	50308316 ●	Cesta cuadrada para platos	500x500	100	25 €
STANDARD CUBIERTOS					
	50308212 ●	Cesta cuadrada para cubiertos	500x500	105	48 €
ACCESORIOS PARA CESTAS					
	50308510 ●	Cestillo rectangular para cubiertos	400x210	150	18 €
	50308570 ●	Cestillo redondo para cubiertos	200x200	110	6 €
	50308620 ●	Porta platillos	140x90	75	16 €
	50308622 ●	Kit conversión cesta de vasos 40x40 a cesta para 8 platos (ELITE 40 LS)	140x380	80	19 €

Lavado de Vajilla

Químicos

LAVADO Y ABRILLANTADO
INSUPERABLES

 almison

PARA LAVADO DE VAJILLA

Chemical products

QUÍMICOS

**PRODUCTOS CONCENTRADOS
QUE REDUCEN COSTES Y
OPTIMIZAN EL LAVADO**





PARA LAVADO DE VAJILLA

Chemical products

QUÍMICOS



LÍNEA FORTEX



LÍNEA WASH



SISTEMA COMPACK



SISTEMA LIQUID-LIQUID

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Linea Wash, sistema tradicional con productos para cada tipo de agua.
- Linea Fortex, gama económica del sistema tradicional.
- Sistema Compack, ultraconcentrados ideal para espacios reducidos.
- Sistema Liquid-Liquid, ultraconcentrados y ecológicos.

FEATURES

- Line Wash, traditional system with products for each type of water.
- Line Fortex, economical range of the traditional system.
- Compack System, ultra-concentrated, ideal for small spaces.
- Liquid-Liquid System, ultra-concentrated and eco-friendly.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD	DOSIFICACIÓN	P.V.P.
	Code	Code	Description	Capacity	Dosage	Price
LÍNEA FORTEX	● 90105320	● 90105325	Detergente Proder For MED	Garrafa 5 / 20 litros	3 a 5 Gr./L	26€ / 102€
	● 90105100	● 90105105	Detergente Proder For DUR	Garrafa 5 / 20 litros	3 a 5 Gr./L	27€ / 106€
	● 90105110	● 90105115	Abrillantador Proder For Shine	Garrafa 5 / 20 litros		26,6€ / 105€
LÍNEA WASH	● 90105300	● 90105305	Detergente Proder Wash 10	Garrafa 5 / 20 litros	1 a 3 Gr./L	35€ / 138€
	● 90105120	● 90105125	Detergente Proder Wash 20	Garrafa 5 / 20 litros	1 a 3 Gr./L	43,5€ / 174€
	● 90105130	● 90105135	Detergente Proder Wash 45	Garrafa 5 / 20 litros	1 a 3 Gr./L	53€ / 212€
	● 90105140	● 90105145	Detergente Proder Wash 80	Garrafa 5 / 20 litros	1 a 3 Gr./L	72€ / 286€
	● 90105310	● 90105315	Abrillantador Proder For Shine 10	Garrafa 5 / 20 litros	0,2 a 0,4 Gr./L	40,5€ / 160€
	● 90105160	● 90105165	Abrillantador Proder For Shine 20	Garrafa 5 / 20 litros	0,2 a 0,4 Gr./L	44,5€ / 182€
	● 90105170	● 90105175	Abrillantador Proder For Shine 45	Garrafa 5 / 20 litros	0,2 a 0,4 Gr./L	58€ / 223€
	● 90105178		Desincrustante concentrado Proder Wash Cal limpieza	Garrafa 5 litros		50 €
SISTEMA COMPACK	● 90105180		Detergente Proder Compack Solid	275/325 Lavados		22 €
	● 90105185		Detergente Proder Compack W20	Garrafa 2 litros	0,5 a 0,8 Gr./L	32 €
	● 90105190		Detergente Proder Compack W45	Garrafa 2 litros	0,5 a 0,8 Gr./L	40 €
	● 90105195		Abrillantador Proder Compack S20	Garrafa 2 litros	0,2 a 0,4 Gr./L	77 €
SISTEMA LIQUID-LIQUID	● 90105200		Detergente Proder Liquid-Liquid Magic W20	Caja 5 litros	0,05 a 0,08 Gr./L	80 €
	● 90105205		Detergente Proder Liquid-Liquid Magic W45	Caja 5 litros	0,05 a 0,08 Gr./L	108 €
	● 90105210		Abrillantador Proder Liquid-Liquid Shine Magic	Caja 5 litros	0,01 a 0,03 Gr./L	194 €
	● 90105215		Sistema de dosificación doble con bombas peristálticas y nivel con avisador			695 €
ANÁLISIS DE DUREZA DEL AGUA	● 90105220		Kit de análisis de dureza de agua			201 €

Lavado de Vajilla

Grifos

GRIFOS PARA CUALQUIER
NECESIDAD

 almison

PARA LAVADO DE VAJILLA

Tap

GRIFOS



PARA LAVADO DE VAJILLA

Tap

GRIFOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
Code	Description	Price

DUCHA

50955270



GRIFO DE DUCHA
FIJACIÓN FREGADERO
1 AGUA
SIN CAÑO
SIN POMOS
430x1150 MM
ACERO INOXIDABLE



FIJACIÓN FREGAD.
1 AGUA

315 €

50955272



GRIFO DE DUCHA
FIJACIÓN FREGADERO
1 AGUA
CON CAÑO
SIN POMOS
430x1150 MM
ACERO INOXIDABLE



FIJACIÓN FREGAD.
1 AGUA C/CAÑO

365 €

50955230



GRIFO DE DUCHA
FIJACIÓN FREGADERO
1 AGUA
SIN CAÑO
CON POMO
430x1150 MM
ACERO INOXIDABLE



FIJACIÓN FREGAD.
1 AGUA C/POMOS

200 €

50955131



GRIFO DE DUCHA
FIJACIÓN FREGADERO
2 AGUAS
SIN CAÑO
CON POMOS
430x1150 MM
ACERO INOXIDABLE



FIJACIÓN FREGAD.
2 AGUAS C/POMOS

245 €

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
Code	Description	Price

DUCHA

50955132



GRIFO DE DUCHA
FIJACIÓN FREGADERO
2 AGUAS
CON CAÑO
CON POMOS
430x1150 MM
ACERO INOXIDABLE



FIJACIÓN FREGAD.
2 AGUAS C/CAÑO C/POMOS

285 €

50955212



GRIFO DE DUCHA
FIJACIÓN FREGADERO
2 AGUAS
SIN CAÑO
MONOMANDO
430x1005 MM
ACERO INOXIDABLE



FIJACIÓN FREGAD.
2 AGUAS MONO MANDO

233 €

50955214



GRIFO DE DUCHA
FIJACIÓN FREGADERO
2 AGUAS
CON CAÑO
MONOMANDO
430x1005 MM
ACERO INOXIDABLE



FIJACIÓN FREGAD.
2 AGUAS C/CAÑO MONO MANDO

250 €

50955258



GRIFO DE DUCHA
FIJACIÓN FREGADERO
2 AGUAS
CON CAÑO
GERONTOLÓGICO
430x1150 MM
ACERO INOXIDABLE



FIJACIÓN FREGAD.
2 AGUAS C/CAÑO GERONTOLÓGICO

510 €

PARA LAVADO DE VAJILLA

Tap



GRIFOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
Code	Description	Price
POMOS		
 50955154	GRIFO CON POMOS 300x290 MM FIJACIÓN FREGADERO	102 €
 50955156	GRIFO CON POMOS 185x105 MM FIJACIÓN FREGADERO	98 €
 50955158	GRIFO CON POMOS 180x300 MM FIJACIÓN FREGADERO	95 €
 50955157	GRIFO CON POMOS FIJACIÓN PARED	109 €

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
Code	Description	Price
CAÑOS		
 50636124	CAÑO GRIFO CISNE	25 €
 50636132	CAÑO GRIFO LARGO RECTO	31 €
 50636130	CAÑO GRIFO RECTO	29 €
 50636120	CAÑO GRIFO PLANO	64 €

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
Code	Description	Price
MONOMANDO		
 50955178	GRIFO MONOMANDO 228x323 MM FIJACIÓN FREGADERO	294 €
 50955161	GRIFO MONOMANDO 200x388 MM FIJACIÓN FREGADERO	157 €
 50955260	GRIFO MONOMANDO GERONTOLÓGICO + DUCHA FIJACIÓN FREGADERO	460 €
 50955152	GRIFO GERONTOLÓGICO 215x160 MM FIJACIÓN FREGADERO	90 €
 50955172	GRIFO GERONTOLÓGICO EXTRAÍBLE 245x160 MM FIJACIÓN FREGADERO	114 €
 50955304	GRIFO GERONTOLÓGICO 255x170 MM FIJACIÓN FREGADERO	295 €
 50955302	GRIFO GERONTOLÓGICO 250x130 MM FIJACIÓN PARED	340 €
 50955300	GRIFO GERONTOLÓGICO 250x185 MM FIJACIÓN FREGADERO	299 €

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
Code	Description	Price
PEDALES		
 50955350	PEDAL GRIFO 1 AGUA 1 PEDAL	90 €
 50955352	PEDAL GRIFO 2 AGUAS 2 PEDALES	105 €
 50955356	PEDAL MEZCLADOR GRIFO 2 AGUAS 1 PEDAL	97 €
 50955354	PEDAL GRIFO 1 AGUA 1 PEDAL	111 €

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
Code	Description	Price
PULSADORES		
 50955370	PULSADOR TEMPORIZADO	44 €
 50636440	PULSADOR NO TEMPORIZADO	48 €



“Innovación y durabilidad en cocinas profesionales”

HIGIENE



HIGIENE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

SECADORES DE MANOS



REFERENCIA Code	DESCRIPCIÓN Description	CARACTERÍSTICAS Features	COLOR Color	P.V.P. Price
● 30905100	Secamanos automático Almison ABS	1,000 W	Blanco	135 €
● 30905105	Secamanos automático Almison Acero	1,400 W	Inox satinado	353 €

SECADORES DE CABELLO



● 30905110	Secador cabello tipo pistola Almison ABS	600/1,200 W	Blanco	48 €
● 30905115	Secador cabello tipo pistola Almison ABS	1,800 W	Blanco	68 €
● 30905120	Secador cabello tipo pistola Almison ABS	1,800 W	Negro	68 €

DOSIFICADORES DE JABÓN MANUALES



● 30905125	Dosificador jabón manual Almison ABS	400 ml	Blanco	22 €
● 30905130	Dosificador jabón manual Almison ABS	400 ml	Gris	24 €
● 30905135	Dosificador jabón manual vertical Almison acero	1,000 ml	Inox satinado	51 €
● 30905140	Dosificador jabón manual vertical Almison acero	1,000 ml	Inox negro	55 €

DOSIFICADORES DE JABÓN AUTOMÁTICOS



● 30905145	Dosificador jabón automático Almison acero	700 ml	Inox satinado	116 €
------------	--	--------	---------------	-------

DISPENSADORES DE PAPEL



● 30905150	Dispensador papel higiénico Almison ABS	Higiénico	Blanco	23 €
● 30905155	Dispensador papel higiénico Almison ABS	Higiénico	Negro	46 €
● 30905160	Dispensador papel higiénico Almison acero	Higiénico	Inox satinado	28 €
● 30905165	Dispensador papel toalla Almison ABS	Toalla	Blanco	25 €
● 30905170	Dispensador papel toalla Almison ABS	Toalla	Negro	48 €
● 30905175	Dispensador papel toalla Almison acero	Toalla	Inox satinado	30 €
● 30905180	Dispensador papel mecha Almison ABS	Mecha	Blanco	67 €
● 30905185	Dispensador papel mecha Almison ABS	Mecha	Negro	62 €
● 30905190	Dispensador papel mecha Almison acero	Mecha	Inox satinado	214 €

HIGIENE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

DISPENSADORES DE BOBINA



REFERENCIA Code	DESCRIPCIÓN Description	CARACTERÍSTICAS Features	COLOR Color	P.V.P. Price
● 30905195	Dispensador papel bobina Almison suelo	Bobina	Metalico/gris	50 €
● 30905200	Dispensador papel bobina Almison pared	Bobina	Metalico/gris	37 €

EXTERMINADORES ELÉCTRICOS



● 30905205	Exterminador de insectos Almison eléctrico	2x15W	Aluminio	102 €
------------	--	-------	----------	-------

PAPELERAS PEDAL



● 30905210	Papeleras de baño pedal Almison cubo interior	3 litros	Inox satinado	26 €
● 30905215	Papeleras de baño pedal Almison cubo interior	5 litros	Inox satinado	29 €
● 30905220	Papeleras de baño pedal Almison cubo interior	12 litros	Inox satinado	51 €
● 30905225	Papeleras de baño pedal Almison cubo interior	20 litros	Inox satinado	75 €
● 30905230	Papeleras de baño pedal Almison cubo interior	30 litros	Inox satinado	100 €

PAPELERAS BASCULANTES



● 30905235	Papeleras basculante polipropileno Almison	10 litros	Blanco	18 €
● 30905240	Papeleras basculante polipropileno Almison	25 litros	Blanco	25 €
● 30905245	Papeleras basculante polipropileno Almison	50 litros	Blanco	39 €

CONTENEDORES DE PEDAL



● 30905250	Contenedor con pedal polipropileno Almison	120 litros	Verde	166 €
● 30905255	Contenedor con pedal polipropileno Almison	120 litros	Gris	166 €

ACCESIBILIDAD



● 30905260	Barra de apoyo abatible vertical Almison	80 cm	Inox satinado	167 €
● 30905265	Barra de apoyo recta Almison	30 cm	Inox satinado	41 €

CAMBIADORES DE BEBÉ

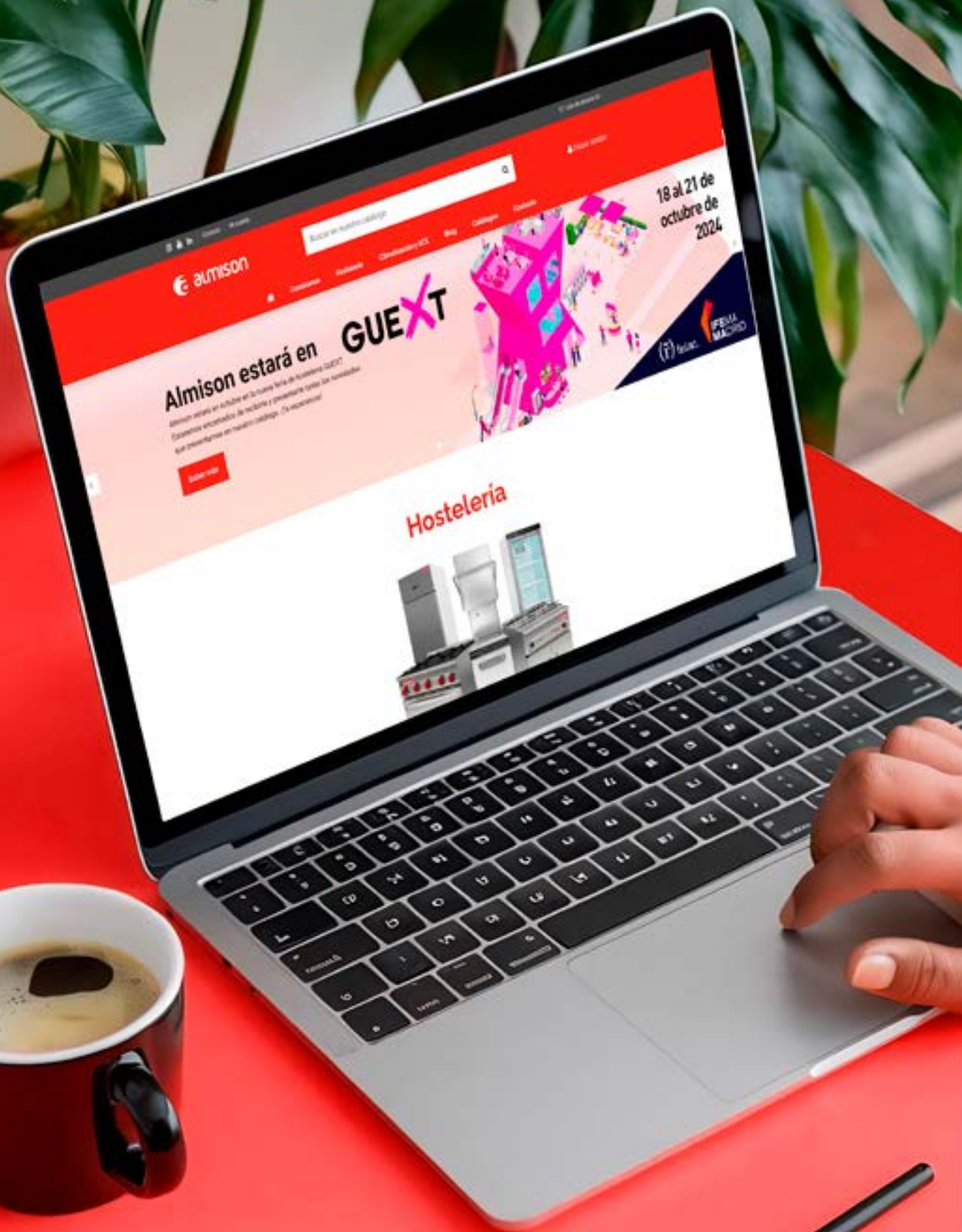


● 30905270	Mesa cambiabebés abatible Almison polietileno HD	Horizontal	Gris	386 €
------------	--	------------	------	-------

FUENTES DE AGUA



● 30905275	Fuente agua refrigerada sin pedal 4l Almison	25 litros/hora	Inox satinado	1.016 €
------------	--	----------------	---------------	---------



**DESCUBRE NUESTRA
WEB**

www.almison.com