



Cocción modular

Modular cooking

Serie Silver 550 / Página 66

Cocinas, Planchas, Barbacoas, Baños María, Freidoras,
Elementos neutros y puertas.

Cookers, Fry tops, Lava char grill, Bains Marie, Fryers,
Neutral unit and doors.

Serie Silver 750 / Página 72

Cocinas, Planchas, Barbacoas, Baños María, Freidoras,
Elementos neutros y puertas.

Cookers, Fry tops, Lava char grill, Bains Marie, Fryers,
Neutral unit and doors.

Serie Silver 900 / Página 78

Cocinas, Planchas, Barbacoas, Baños María, Freidoras,
Elementos neutros y puertas.

Cookers, Fry tops, Lava char grill, Bains Marie, Fryer and
Neutral units.

Serie SILVER 550 COCINAS

Cookers



ALMCGS522M



ALMCGS522SH

MODELOS
A GAS

INOX

ACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Con válvula termopar de seguridad.
- Fuegos abiertos con tubo piloto de encendido mediante protector de acero inoxidable.
- Esparcellamas y parrillas de 370x370 mm esmaltados en negro.
- Con 1 parrilla reductora.
- Bandejas inferiores recoge grasas de acero inoxidable incluidas.
- Hornos con encendido electrónico, con una bandeja de acero inoxidable y con una rejilla cromada. Dimensiones horno: 660x400x315 mm.
- Mandos ergonómicos resistentes al calor.
- Patas regulables en altura.

FEATURES

- External made of stainless steel.
- With safety valve and thermocouple.
- Open burners provided with ignition pilot tube with stainless steel protector.
- Flame spreader and grills of 370x370 mm enameled in black.
- With 1 reducing oven grill.
- All models provided with grease trays.
- Ovens with electronic ignition, with a stainless steel tray and a chrome rack. Oven dimensions: 660x400x315 mm.
- Ergonomic heat resistant knobs.
- Height adjustable legs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	QUEMADORES	POTENCIA	HORNO	ARMARIO	ENERGÍA	P.V.P.
	Code	Measure	Burners	Power	Oven	Cabinet	Power source	Price
ALMCGS511M	● 30105170	455x550x290	1x7,5 kw	7,50 kw	-	-	Gas	754 €
ALMCGS511S	● 30105171	455x550x850	1x7,5 kw	7,50 kw	-	-	Gas	958 €
ALMCGS522M	● 30105172	800x550x290	1x5 + 1x7,5 kw	12,50 kw	-	-	Gas	1.377 €
ALMCGS522S	● 30105173	800x550x850	1x5 + 1x7,5 kw	12,50 kw	-	-	Gas	1.556 €
ALMCGS522SH	● 30105174	800x550x850	1x5 + 1x7,5 kw	17,40 kw	4,9 kw	-	Gas	2.294 €
ALMCGS522SHG	● 30105175	800x550x850	1x5 + 1x7,5 kw	19,55 kw	4,9 (H) + 2,3 (G) kw	Si	Gas	2.622 €
ALMCGS533M	● 30105176	1200x550x290	2x5 + 1x7,5 kw	17,50 kw	-	-	Gas	1.796 €
ALMCGS533S	● 30105177	1200x550x850	2x5 + 1x7,5 kw	17,50 kw	-	-	Gas	2.154 €
ALMCGS533SH	● 30105178	1200x550x850	2x5 + 1x7,5 kw	22,40 kw	4,9 kw	Si	Gas	2.849 €
ALMCGS533SHG	● 30105179	1200x550x850	2x5 + 1x7,5 kw	24,65 kw	4,9 (H) + 2,3 (G) kw	Si	Gas	3.052 €

H: Con Horno | G: Con gratinador | A: Con armario | S: Con soporte | M: Modelo sobre mostrador

La instalación debe hacerse con un regulador de 30g para gas butano/propano y de 50g para gas natural. Todos los aparatos salen regulados de fábrica.

Serie SILVER 550 PLANCHAS

Fry-Tops



ALMPGS511MH



ALMPGS522MH



ALMPGS523MH



MODELOS
A GAS



ACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Con válvula termopar de seguridad.
- Placa rectificadora de 20 mm.
- Bandejas inferiores recoge grasas de acero inoxidable incluidas.
- Sistema de encendido con pulsador piezoeléctrico.
- Mandos ergonómicos resistentes al calor.
- Patas regulables en altura.

FEATURES

- External made of stainless steel.
- With safety valve and thermocouple.
- With 20 mm rectified plate.
- All models provided with grease trays.
- Ignition system with piezoelectric button.
- Ergonomic heat resistant knobs.
- Height adjustable legs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	MANDOS	QUEMADORES	POTENCIA	ENERGÍA	SUPERFICIE TRAB.	SUPERFICIE	P.V.P.
	Code	Measure	Burner controls	Burners	Power	Power source	Work surface	Kind of surface	Price
HIERRO DULCE									
ALMPGS511MH ●	30110170	450x550x290	1	1x6,5(C) kw	6,5 kw	Gas	444x395	Lisa	1.399 €
ALMPGS522MH ●	30110171	650x550x290	2	1x6,5(C) + 1x3,3(R) kw	9,75 kw	Gas	644x395	Lisa	1.551 €
ALMPGS523MH ●	30110172	850x550x290	2	1x6,5(C) + 1x6,5(C) kw	13 kw	Gas	844x395	Lisa	1.910 €
CROMO DURO									
ALMPGS511MC ●	30110173	450x550x290	1	1x6,5(C) kw	6,5 kw	Gas	444x395	Lisa	1.676 €
ALMPGS522MC ●	30110174	650x550x290	2	1x6,5(C) + 1x3,3(R) kw	9,75 kw	Gas	644x395	Lisa	2.370 €
ALMPGS523MC ●	30110175	850x550x290	2	1x6,5(C) + 1x6,5(C) kw	13 kw	Gas	844x395	Lisa	3.184 €

H: Hierro dulce | C: Cromo duro | M: Modelo sobremostrador | (C): Quemador curvo | (R): Quemador recto

La instalación debe hacerse con un regulador de 30g para gas butano/propano y de 50g para gas natural. Todos los aparatos salen regulados de fábrica.

Serie SILVER 550 BARBACOAS

Barbecues



ALMBGS511M



ALMBGS522M



ALMBGS532M

PIEDRA
VOLCÁNICAMODELOS
A GASACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Con válvula termopar de seguridad.
- Quemador tubular bajo la parrilla de carbón volcánico.
- Piedra volcánica incluida.
- Parrilla en acero inoxidable con baja emisión de humos regulable en altura.
- Bandejas inferiores recoge grasas de acero inoxidable incluidas.
- Sistema de encendido con pulsador piezoeléctrico.
- Mandos ergonómicos resistentes al calor.
- Patas regulables en altura.

FEATURES

- External made of stainless steel.
- With safety valve and thermocouple.
- Tubular burner under the volcanic charcoal grill.
- Volcanic stone included.
- Stainless steel grill with low smoke emission, adjustable in height.
- All models provided with grease trays.
- Ignition system with piezoelectric button.
- Ergonomic heat resistant knobs.
- Height adjustable legs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

REFERENCIA	MEDIDAS	QUEMADORES	POTENCIA	PESO	ENERGÍA	P.V.P.
Code	Measure	Burners	Power	Weight	Power source	Price
ALMBGS511M ●	30115170	450x550x290	1x6,5 kw	6,50 kw	-	Gas 1.295 €
ALMBGS522M ●	30115171	650x550x290	1x6,5(C) + 1x3,3(R) kw	9,75 kw	-	Gas 1.784 €
ALMBGS532M ●	30115172	850x550x290	1x6,5(C) + 1x6,5(C) kw	13,00 kw	-	Gas 2.190 €

H: Hierro dulce | C: Cromo duro | M: Modelo sobremostrador | (C): Quemador curvo | (R): Quemador recto

La instalación debe hacerse con un regulador de 30g para gas butano/propano y de 50g para gas natural. Todos los aparatos salen regulados de fábrica.

Serie SILVER 550 FREIDORAS

Fryers



ALMFES511S



ALMFES522S

MODELOS
ELÉCTRICOSACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Con termostato de seguridad.
- Regulación por termostato de 50°C a 200°C.
- Resistencias blindadas de alto rendimiento.
- Grifo de desagüe incluido.
- Mandos ergonómicos resistentes al calor.
- Patas regulables en altura.

FEATURES

- External made of stainless steel.
- With safety thermostat.
- Thermostat regulation from 50°C to 200°C.
- High performance armoured heating elements.
- Drain tap included.
- Ergonomic heat resistant knobs.
- Height adjustable legs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	CAPACIDAD	POTENCIA	DIMENS. CESTA	ENERGÍA	P.V.P.
	Code	Measure	Capacity	Power	Basket measure	Power source	Price
ALMFES511M	● 30140170	325x550x290	10 litros	1x 4,5 kw (220V)	185x245x110	Eléctrica	958 €
ALMFES511S	● 30140171	325x550x850	10 litros	1x 4,5 kw (220V)	185x245x110	Eléctrica	1.789 €
ALMFES522M	● 30140172	650x550x290	10+10 litros	2x 4,5 kw (220V)	2x 185x245x110	Eléctrica	1.915 €
ALMFES522S	● 30140173	650x550x850	10+10 litros	2x 4,5 kw (220V)	2x 185x245x110	Eléctrica	3.112 €

S: Con soporte | M: Modelo sobremostrador

Serie SILVER 550

BAÑOS MARÍA

Bains-Marie



ALMBMES511S



ALMBMES522S



MODELOS ELÉCTRICOS

INOX

ACABADO INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Con termostato de seguridad.
- Regulación por termostato de 0°C a 90°C.
- Grifo de desagüe incluido.
- Húmedo con posibilidad de seco.
- Mandos ergonómicos resistentes al calor.
- Patas regulables en altura.
- Cubetas no incluidas.

FEATURES

- External made of stainless steel.
- With safety thermostat.
- Thermostat regulation from 0°C to 90°C.
- Drain tap included.
- Wet with the possibility of dry.
- Ergonomic heat resistant knobs.
- Height adjustable legs.
- Keps not included.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	POTENCIA	VOLTAJE	CUBETAS GN	ENERGÍA	P.V.P.
	Code	Measure	Power	Voltage	GN Trays	Power source	Price
ALMBMES511M	30215170	350x550x290	1 kw	220 V	1x1/3 + 2x1/4	Eléctrica	608 €
ALMBMES511S	30215171	350x550x850	1 kw	220 V	1x1/3 + 2x1/4	Eléctrica	1.405 €
ALMBMES522M	30215172	700x550x290	1+1 kw	220 V	2x1/3 + 2x1/4 + 1x1/2	Eléctrica	801 €
ALMBMES522S	30215173	700x550x850	1+1 kw	220 V	2x1/3 + 2x1/4 + 1x1/2	Eléctrica	1.873 €

no incluidas

S: Con soporte | M: Modelo sobremostrador

Serie SILVER 550

ELEM. NEUTROS Y PUERTAS

Neutral units and doors



ALMENS511M



ALMENS522S

INOX

ACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Acabado exterior y tapa de acero inoxidable AISI-304 (18/10).
- Diseño de gran calidad que permite soportar regímenes de trabajo industriales.
- Posibilidad de incorporar puertas en los modelos con soporte.
- Patas ajustables en altura.

FEATURES

- External finish and cover made of AISI 304 (18/10) stainless steel.
- High quality designed to bear industrial work conditions.
- Possibility of adding doors on models with support.
- Height adjustable legs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

ELEMENTOS NEUTROS		REFERENCIA	MEDIDAS	PESO	P.V.P.
		Code	Measure	Weight	Price
●	ALMENS511S	30190301	400x550x850	-	777 €
●	ALMENS522S	30190303	800x550x850	-	949 €
●	ALMENS511M	30190300	400x550x290	-	640 €
●	ALMENS522M	30190302	800x550x290	-	800 €

PUERTAS		REFERENCIA	COMPATIBILIDAD	APERTURA	P.V.P.
		Code	Compatibility	Door opening	Price
●	ALMPS550	30190304	Serie Silver 550	Izq/Der	222 €

S: Con soporte | M: Modelo sobre mostrador

● Producto bajo pedido. Plazo de entrega: 15 días | Product on request. Delivery time: 15 days
● Producto en stock | Product in stock

Serie SILVER 750 COCINAS

Cookers



ALMCGS724M



ALMCGS724SH



MODELOS
A GAS



INOX

ACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Con válvula termopar de seguridad.
- Fuegos abiertos con tubo piloto de encendido mediante protector de acero inoxidable.
- Esparcellamas y parrillas de 370x295 mm esmaltados en negro.
- Con 1 parrilla reductora.
- Bandejas inferiores recoge grasas de acero inoxidable incluidas.
- Hornos con encendido electrónico, con una bandeja de acero inoxidable y con una rejilla cromada. Dimensiones horno: 660x600x315 mm.
- Mandos ergonómicos resistentes al calor.
- Patas regulables en altura.

FEATURES

- External made of stainless steel.
- With safety valve and thermocouple.
- Open burners provided with ignition pilot tube with stainless steel protector.
- Flame spreader and grills of 370x295 mm enameled in black.
- With 1 reducing oven grill.
- All models provided with grease trays.
- Ovens with electronic ignition, with a stainless steel tray and a chrome rack. Oven dimensions: 660x600x315 mm.
- Ergonomic heat resistant knobs.
- Height adjustable legs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	QUEMADORES	POTENCIA	HORNO	ARMARIO	ENERGÍA	P.V.P.
	Code	Measure	Burners	Power	Oven	Cabinet	Power source	Price
ALMCGS712M	● 30105180	455x750x290	1x5 + 1x7,5 kw	12,50 kw	-	-	Gas	1.436 €
ALMCGS712S	● 30105181	455x750x850	1x5 + 1x7,5 kw	12,50 kw	-	-	Gas	1.796 €
ALMCGS724M	● 30105182	825x750x290	3x5 + 1x7,5 kw	22,50 kw	-	-	Gas	2.119 €
ALMCGS724S	● 30105183	825x750x850	3x5 + 1x7,5 kw	22,50 kw	-	-	Gas	2.779 €
ALMCGS724SH	● 30105184	825x750x850	3x5 + 1x7,5 kw	27,80 kw	5,3 kw	-	Gas	3.950 €
ALMCGS724SHG	● 30105185	825x750x850	3x5 + 1x7,5 kw	30,70 kw	5,3 (H) + 2,9 (G) kw	-	Gas	4.417 €
ALMCGS736M	● 30105186	1200x750x290	5x5 + 1x7,5 kw	32,50 kw	-	-	Gas	3.442 €
ALMCGS736S	● 30105187	1200x750x850	5x5 + 1x7,5 kw	32,50 kw	-	-	Gas	4.010 €
ALMCGS736SH	● 30105188	1200x750x850	5x5 + 1x7,5 kw	37,80 kw	5,3 kw	Si	Gas	5.387 €
ALMCGS736SHG	● 30105189	1200x750x850	5x5 + 1x7,5 kw	40,70 kw	5,3 (H) + 2,9 (G) kw	Si	Gas	5.805 €

H: Con Horno | G: Con gratinador | A: Con armario | S: Con soporte | M: Modelo sobre mostrador

La instalación debe hacerse con un regulador de 30g para gas butano/propano y de 50g para gas natural. Todos los aparatos salen regulados de fábrica.

● Producto bajo pedido. Plazo de entrega: 15 días | Product on request. Delivery time: 15 days
● Producto en stock | Product in stock

Serie SILVER 750 PLANCHAS

Fry-Tops



ALMPGS722MHL



ALMPGS722SHLE



MODELOS
A GAS



INOX

ACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Con válvula termopar de seguridad.
- Placa rectificada de 20 mm.
- Bandejas inferiores recoge grasas de acero inoxidable incluidas.
- Sistema de encendido con pulsador piezoeléctrico.
- Mandos ergonómicos resistentes al calor.
- Patas regulables en altura.

FEATURES

- External made of stainless steel.
- With safety valve and thermocouple.
- With 20 mm rectified plate.
- All models provided with grease trays.
- Ignition system with piezoelectric button.
- Ergonomic heat resistant knobs.
- Height adjustable legs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	QUEMADORES	POTENCIA	SUPERFICIE TRAB.	SUPERFICIE	ENERGÍA	P.V.P.
	Code	Measure	Burners	Power	Work surface	Kind of surface	Power source	Price
HIERRO DULCE								
ALMPGS711MHL	30110180	450x750x290	7,5(C) kw	7,5 kw	404x555	Lisa	Gas	1.860 €
ALMPGS711SHL	30110181	450x750x850	7,5(C) kw	7,5 kw	404x555	Lisa	Gas	2.196 €
ALMPGS722MHL	30110182	850x750x290	2x 7,5(C) kw	15 kw	804x555	Lisa	Gas	2.690 €
ALMPGS722SHL	30110183	850x750x850	2x 7,5(C) kw	15 kw	804x555	Lisa	Gas	2.993 €
ALMPGS711SHE	30110184	450x750x850	7,5(C) kw	7,5 kw	404x555	Ranurada	Gas	2.504 €
ALMPGS722SHE	30110185	850x750x850	2x 7,5(C) kw	15 kw	804x555	Ranurada	Gas	3.471 €
ALMPGS722SHLE	30110186	850x750x850	2x 7,5(C) kw	15 kw	804x555	Mixta	Gas	3.471 €
CROMO DURO								
ALMPGS711MCL	30110187	450x750x290	7,5(C) kw	7,5 kw	404x555	Lisa	Gas	2.450 €
ALMPGS711SCL	30110188	450x750x850	7,5(C) kw	7,5 kw	404x555	Lisa	Gas	2.745 €
ALMPGS722MCL	30110189	850x750x290	2x 7,5(C) kw	15 kw	804x555	Lisa	Gas	3.645 €
ALMPGS722SCL	30110190	850x750x850	2x 7,5(C) kw	15 kw	804x555	Lisa	Gas	3.950 €

H: Hierro dulce | C: Cromo duro | M: Modelo sobremostrador | (C): Quemador curvo | (R): Quemador recto

La instalación debe hacerse con un regulador de 30g para gas butano/propano y de 50g para gas natural. Todos los aparatos salen regulados de fábrica.

● Producto bajo pedido. Plazo de entrega: 15 días | Product on request. Delivery time: 15 days
● Producto en stock | Product in stock

Serie SILVER 750 FREIDORAS

Fryers



ALMFES711S



ALMFES722S



CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Con termostato de seguridad.
- Regulación por termostato de 50°C a 200°C.
- Resistencias blindadas de alto rendimiento.
- Grifo de desagüe incluido.
- Mandos ergonómicos resistentes al calor.
- Patas regulables en altura.

FEATURES

- External made of stainless steel.
- With safety thermostat.
- Thermostat regulation from 50°C to 200°C.
- High performance armoured heating elements.
- Drain tap included.
- Ergonomic heat resistant knobs.
- Height adjustable legs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	CAPACIDAD	POTENCIA	DIMENS. CESTA	ENERGÍA	P.V.P.
	Code	Measure	Capacity	Power	Basket measure	Power source	Price
ALMFES711S	● 30140180	360x750x850	17 litros	7,5 kw (380V)	205x290x125	Eléctrica	2.148 €
ALMFES722S	● 30140181	720x750x850	17+17 litros	2x 7,5 kw (380V)	2x 205x290x125	Eléctrica	3.531 €

S: Con soporte | M: Modelo sobreestrador

Serie SILVER 750 BARBACOAS

Barbecues



ALMBGS711S



ALMBGS722S

PIEDRA
VOLCÁNICAMODELOS
A GAS

INOX

ACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Con válvula termopar de seguridad.
- Quemador tubular bajo la parrilla de carbón volcánico.
- Piedra volcánica incluida.
- Parrilla en acero inoxidable con baja emisión de humos regulable en altura.
- Bandejas inferiores recoge grasas de acero inoxidable incluidas.
- Sistema de encendido con pulsador piezoeléctrico.
- Mandos ergonómicos resistentes al calor.
- Patas regulables en altura.

FEATURES

- External made of stainless steel.
- With safety valve and thermocouple.
- Tubular burner under the volcanic charcoal grill.
- Volcanic stone included.
- Stainless steel grill with low smoke emission, adjustable in height.
- All models provided with grease trays.
- Ignition system with piezoelectric button.
- Ergonomic heat resistant knobs.
- Height adjustable legs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	QUEMADORES	POTENCIA	ENERGÍA	P.V.P.
	Code	Measure	Burners	Power	Power source	Price
ALMBGS711S	● 30115180	450x750x850	7,5 kw	7,50 kw	Gas	2.035 €
ALMBGS722S	● 30115181	850x750x850	2x7,5 kw	15,00 kw	Gas	2.800 €

H: Hierro dulce | C: Cromo duro | M: Modelo sobremostrador | (C): Quemador curvo | (R): Quemador recto

La instalación debe hacerse con un regulador de 30g para gas butano/propano y de 50g para gas natural. Todos los aparatos salen regulados de fábrica.

Serie SILVER 750

BAÑOS MARÍA

Bains-Marie



ALMBGS711S



ALMBGS722S



MODELOS
ELÉCTRICOS



ACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Con termostato de seguridad.
- Regulación por termostato de 0°C a 90°C.
- Grifo de desagüe incluido.
- Húmedo con posibilidad de seco.
- Mandos ergonómicos resistentes al calor.
- Patas regulables en altura.
- Cubetas no incluidas.

FEATURES

- External made of stainless steel.
- With safety thermostat.
- Thermostat regulation from 0°C to 90°C.
- Drain tap included.
- Wet with the possibility of dry.
- Ergonomic heat resistant knobs.
- Height adjustable legs.
- Kegs not included.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	POTENCIA	VOLTAJE	CUBETAS GN	ENERGÍA	P.V.P.
	Code	Measure	Power	Voltage	GN Trays	Power source	Price
ALBMBES711S	30215180	350x750x850	1 kw	220 V	1x1/2 + 2x1/3	Eléctrica	1.681 €
ALBMBES722S	30215181	700x750x850	1+1 kw	220 V	4x1/3 + 2x1/4 + 1x1/2	Eléctrica	2.141 €

S: Con soporte | M: Modelo sobremostrador

No incluidas

Serie SILVER 750

ELEM. NEUTROS Y PUERTAS

Neutral units and doors



ALMENS710S



ALMENS720S

INOX

ACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Acabado exterior y tapa de acero inoxidable AISI-304 (18/10).
- Diseño de gran calidad que permite soportar regímenes de trabajo industriales.
- Posibilidad de incorporar puertas en los modelos con soporte.
- Patas ajustables en altura.

FEATURES

- External finish and cover made of AISI 304 (18/10) stainless steel.
- High quality designed to bear industrial work conditions.
- Possibility of adding doors on models with support.
- Height adjustable legs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

ELEMENTOS NEUTROS		REFERENCIA	MEDIDAS	PESO	P.V.P.
		Code	Measure	Weight	Price
ALMENS710S	●	30190306	400x750x850	-	940 €
ALMENS720S	●	30190308	800x750x850	-	1.140 €
ALMENS710M	●	30190309	400x750x290	-	720 €
ALMENS720M	●	30190310	800x750x290	-	869 €

PUERTAS		REFERENCIA	COMPATIBILIDAD	APERTURA	P.V.P.
		Code	Compatibility	Door opening	Price
ALMPS750	●	30190318	Serie Silver 750	Izq/Der	222 €

S: Con soporte | M: Modelo sobremostrador

● Producto bajo pedido. Plazo de entrega: 15 días | Product on request. Delivery time: 15 days
 ● Producto en stock | Product in stock

Serie SILVER 900 COCINAS

Cookers



ALMCS912M



ALMCS912S



ALMCS924M



ALMCS936M



ALMCS936S



ALMCS936H



ALMCS938HH

H: Con Horno | G: Con gratinador | A: Con armario | S: Con soporte | M: Modelo sobremostrador

La instalación debe hacerse con un regulador de 30g para gas butano/propano y de 50g para gas natural. Todos los aparatos salen regulados de fábrica.



ALMCS924S



ALMCS924H



ALMCS938S



ALMCS938H


 MODELOS
A GAS

INOX

 ACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Con válvula termopar de seguridad.
- Fuegos abiertos con tubo piloto de encendido mediante protector de acero inoxidable.
- Esparcellamas y parrillas de 370 x 370 mm esmaltados en negro.
- Con 1 parrilla reductora.
- Bandejas inferiores recoge grasas de acero inoxidable incluidas.
- Hornos con encendido electrónico, con una bandeja de acero inoxidable y con una rejilla cromada. Dimensiones horno: 660 x 740 x 315 mm.
- Mandos ergonómicos resistentes al calor.
- Patas regulables en altura.

FEATURES

- External made of stainless steel.
- With safety valve and thermocouple.
- Open burners provided with ignition pilot tube with stainless steel protector.
- Flame spreader and grills of 370 x 370 mm enameled in black.
- With 1 reducing oven grill.
- All models provided with grease trays.
- Ovens with electronic ignition, with a stainless steel tray and a chrome rack. Oven dimensions: 660 x 740 x 315 mm.
- Ergonomic heat resistant knobs.
- Height adjustable legs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	QUEMADORES	POTENCIA	HORNO	ARMARIO	ENERGÍA	P.V.P.
	Code	Measure	Burners	Power	Oven	Cabinet	Power source	Price
ALMCS912M	30105150	455 x 900 x 290	1x5 + 1x7,5 kw	12,50 kw	-	-	Gas	1.523 €
ALMCS912S	30105152	455 x 900 x 850	1x5 + 1x7,5 kw	12,50 kw	-	Si	Gas	1.846 €
ALMCS924M	30105154	825 x 900 x 290	3x5 + 1x7,5 kw	22,50 kw	-	-	Gas	2.266 €
ALMCS924S	30105155	825 x 900 x 850	3x5 + 1x7,5 kw	22,50 kw	-	Si	Gas	2.849 €
ALMCS924H	30105158	825 x 900 x 850	3x5 + 1x7,5 kw	29,30 kw	6,8 (H) kw	-	Gas	4.280 €
ALMCS936M	30105199	1200 x 900 x 290	5x5 + 1x7,5 kw	32,50 kw	-	-	Gas	3.597 €
ALMCS936S	30105191	1200 x 900 x 850	5x5 + 1x7,5 kw	32,50 kw	-	Si	Gas	4.310 €
ALMCS936H	30105192	1200 x 900 x 850	5x5 + 1x7,5 kw	39,30 kw	6,8 (H) kw	-	Gas	6.073 €
ALMCS938S	30105193	1575 x 900 x 850	6x5 + 2x7,5 kw	45 kw	-	Si	Gas	6.744 €
ALMCS938H	30105194	1575 x 900 x 850	6x5 + 2x7,5 kw	51,80 kw	6,8 (H) kw	Si	Gas	7.601 €
ALMCS938HH	30105195	1655 x 900 x 850	6x5 + 2x7,5 kw	58,60 kw	2 x 6,8 (H) kw	-	Gas	8.751 €

● Producto bajo pedido. Plazo de entrega: 15 días | Product on request. Delivery time: 15 days
● Producto en stock | Product in stock

Serie SILVER 900 PLANCHAS

Fry-Tops



ALMPS922HSL



ALMPS922C

SUPERFICIE
LISASUPERFICIE
ESTRIADAMODELOS
A GAS

INOX

ACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Con válvula termopar de seguridad.
- Placa rectificada de 20 mm.
- Bandejas inferiores recoge grasas de acero inoxidable incluidas.
- Sistema de encendido con pulsador piezoeléctrico.
- Mandos ergonómicos resistentes al calor.
- Patas regulables en altura.

FEATURES

- External made of stainless steel.
- With safety valve and thermocouple.
- With 20 mm rectified plate.
- All models provided with grease trays.
- Ignition system with piezoelectric button.
- Ergonomic heat resistant knobs.
- Height adjustable legs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	MANDOS	QUEMADORES	POTENCIA	ENERGÍA	SUPERFICIE TRAB.	SUPERFICIE	P.V.P.
HIERRO DULCE	Code	Measure	Burner controls	Burners	Power	Power source	Work surface	Kind of surface	Price
ALMPS911HL	● 30110150	450 x 900 x 290	1	1 x 10 kw	10 kw	Gas	404 x 705	Lisa	2.006 €
ALMPS911HSL	● 30110152	450 x 900 x 850	1	1 x 10 kw	10 kw	Gas	404 x 705	Lisa	2.338 €
ALMPS922HL	● 30110154	850 x 900 x 290	2	2 x 10 kw	20 kw	Gas	804 x 705	Lisa	2.955 €
ALMPS922HSL	● 30110155	850 x 900 x 850	2	2 x 10 kw	20 kw	Gas	804 x 705	Lisa	3.165 €
ALMPS911HSE	● 30110157	450 x 900 x 850	1	1 x 10 kw	10 kw	Gas	404 x 705	Estriada	2.687 €
ALMPS922HSE	● 30110158	850 x 900 x 850	2	2 x 10 kw	20 kw	Gas	804 x 705	Estriada	3.711 €
ALMPS922HSEL	● 30110159	850 x 900 x 850	2	2 x 10 kw	20 kw	Gas	804 x 705	Mixta	2.698 €
CROMO DURO									
ALMPS911C	● 30110160	450 x 900 x 290	1	1 x 10 kw	10 kw	Gas	404 x 705	Lisa	2.518 €
ALMPS911CS	● 30110161	450 x 900 x 850	1	1 x 10 kw	10 kw	Gas	404 x 705	Lisa	2.890 €
ALMPS922C	● 30110162	850 x 900 x 290	2	2 x 10 kw	20 kw	Gas	804 x 705	Lisa	4.205 €
ALMPS722CS	● 30110163	850 x 900 x 850	2	2 x 10 kw	20 kw	Gas	804 x 705	Lisa	4.436 €

H: Con Horno | G: Con gratinador | A: Con armario | S: Con soporte | M: Modelo sobre mostrador

La instalación debe hacerse con un regulador de 30g para gas butano/propano y de 50g para gas natural. Todos los aparatos salen regulados de fábrica.

Serie SILVER 900

BARBACOAS

Barbecues



ALMBS911S



ALMBS922S

PIEDRA
VOLCÁNICAMODELOS
A GAS

INOX

ACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Acabado exterior en acero inoxidable.
- Valvula termopar de seguridad.
- Placa rectificada de 20mm.
- Sistema de encendido con pulsador piezoelectrico.
- Bandejas recoge grasas en acero inoxidable.
- Patas regulables en altura.
- Quemador tubular bajo parrilla de carbon volcanico.
- Piedra volcanica incluida.
- Parrilla en acero inoxidable con baja emision de humos regulable en altura.

FEATURES

- Exterior finish in stainless steel.
- Safety thermocouple valve.
- 20mm rectified plate.
- Ignition system with piezoelectric button.
- Stainless steel fat collection trays.
- Height adjustable legs.
- Tubular burner under the volcanic charcoal grill.
- Volcanic stone included.
- Height adjustable stainless steel grill with low smoke emission.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	QUEMADORES	POTENCIA	ENERGÍA	P.V.P.
	Code	Measure	Burners	Power	Power source	Price
ALMBS911S	● 30115152	450 x 900 x 850	1x10 kw	10 kw	Gas	2.338 €
ALMBS922	● 30115154	850 x 900 x 260	2x10 kw	20 kw	Gas	2.943 €
ALMBS922S	● 30115156	850 x 900 x 850	2x10 kw	20 kw	Gas	3.597 €

H: Con Horno | G: Con gratinador | A: Con armario | S: Con soporte | M: Modelo sobremostrador

La instalación debe hacerse con un regulador de 30g para gas butano/propano y de 50g para gas natural. Todos los aparatos salen regulados de fábrica.

Serie SILVER 900

FREIDORAS

Fryers



ALMFS925SY



ALMFS92525SY



MODELOS
ELÉCTRICOS



ACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Con termostato de seguridad.
- Regulación por termostato de 50°C a 200°C.
- Resistencias blindadas de alto rendimiento.
- Grifo de desagüe incluido.
- Mandos ergonómicos resistentes al calor.
- Patas regulables en altura.

FEATURES

- External made of stainless steel.
- With safety thermostat.
- Thermostat regulation from 50°C to 200°C.
- High performance armoured heating elements.
- Drain tap included.
- Ergonomic heat resistant knobs.
- Height adjustable legs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

	REFERENCIA	MEDIDAS	CAPACIDAD	POTENCIA	CESTA	ENERGÍA	P.V.P.
	Code	Measure	Capacity	Power	Basket L x A x H	Power source	Price
ELÉCTRICAS							
ALMFS925SY	● 30140154	410 x 900 x 850	25 L	12 kw (380V)	235 x 330 x 141 mm	Eléctrica	2.870 €
ALMFS92525SY	● 30140156	820 x 900 x 850	25 + 25 L	12 + 12 kw (380V)	2 x 235 x 330 x 141 mm	Eléctrica	4.676 €

S: Con soporte | M: Modelo sobremostrador

Serie SILVER 900

BAÑOS MARÍA

Bain-Marie



ALMBMS921S



ALMBMS922S

MODELOS
ELÉCTRICOSACABADO
INOXIDABLE**CARACTERÍSTICAS** FEATURES**CARACTERÍSTICAS**

- Exterior fabricado en acero inoxidable.
- Con termostato de seguridad.
- Regulación por termostato de 0°C a 90°C.
- Grifo de desagüe incluido.
- Húmedo con posibilidad de seco.
- Mandos ergonómicos resistentes al calor.
- Patas regulables en altura.
- Cubetas no incluidas.

FEATURES

- External made of stainless steel.
- With safety thermostat.
- Thermostat regulation from 0°C to 90°C.
- Drain tap included.
- Wet with the possibility of dry.
- Ergonomic heat resistant knobs.
- Height adjustable legs.
- Kegs not included.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

REFERENCIA	MEDIDAS	POTENCIA	CUBETAS GN	ENERGÍA	P.V.P.
Code	Measure	Power	GN Trays	Power source	Price
ALMBMS921S ● 30215150	350 x 900 x 850 mm	1kw (220V)	1x1/2 + 4x1/4	Eléctrica	1.870 €
ALMBMS922S ● 30215152	700 x 900 x 850 mm	1+1kw (220V)	2x1/2 + 3x1/3 + 4x1/4	Eléctrica	2.494 €

S: Con soporte | M: Modelo sobremostrador

Serie SILVER 900

ELEM. NEUTROS Y PUERTAS

Neutral units and doors



ALMENS920M



ALMPS950



ALMENS920S

INOX

ACABADO
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS FEATURES

CARACTERÍSTICAS

- Acabado exterior y tapa de acero inoxidable AISI-304 (18/10).
- Diseño de gran calidad que permite soportar regímenes de trabajo industriales.
- Posibilidad de incorporar puertas en los modelos con soporte.
- Patas ajustables en altura.

FEATURES

- External finish and cover made of AISI 304 (18/10) stainless steel.
- High quality designed to bear industrial work conditions.
- Possibility of adding doors on models with support.
- Height adjustable legs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA

ELEMENTOS NEUTROS		REFERENCIA	MEDIDAS	PESO	P.V.P.
		Code	Measure	Weight	Price
ALMENS910S	●	30190170	400 x 900 x 850	-	1.050 €
ALMENS920S	●	30190172	800 x 900 x 850	-	1.140 €
ALMENS910M	●	30190174	400 x 900 x 290	-	800 €
ALMENS920M	●	30190176	800 x 900 x 290	-	950 €

PUERTAS		REFERENCIA	COMPATIBILIDAD	APERTURA	P.V.P.
		Code	Compatibility	Door opening	Price
ALMPS950	●	30190190	Serie Silver 900	Izq/Der	222 €

S: Con soporte | M: Modelo sobremostrador