

### Línea Estándar edenox

La Línea Estándar de muebles neutros de edenox le ofrece soluciones integrales a los proyectos de las cocinas industriales, con una amplia gama de muebles en acero inoxidable (fregaderos, mesas, armarios, lavamanos, grifería, etc.) pensados y creados para aprovechar al máximo los espacios, manteniendo una línea homogénea en toda la gama de artículos, muebles funcionales y duraderos.



#### Armarios de pie

Estructura robusta con una gran capacidad de almacenamiento.

#### ARMARIOS DE PIE:

Cuentan con una gran capacidad de almacenamiento. Están diseñados para mejorar la higiene y cumplir con las normativas de sanidad.



#### Armario de limpieza

Facilita la organización de los productos de limpieza, respetando las normativas sanitarias.

#### ARMARIOS DE LIMPIEZA:

Diseñados para el almacenaje de artículos de limpieza en un lugar higiénico y seguro.



#### ARMARIOS CALENTADORES DE PLATOS:

Diseñados para el calentamiento y mantenimiento de los platos, durante los servicios de comidas.

Cuentan con doble pared de aislamiento de poliuretano inyectado ecológico, libre de CFC. Burlete de alta calidad en todo el perímetro de la puerta que evita las pérdidas de calor.



Descontamina utilizando una lámpara germicida de rayos UV.

#### ARMARIOS ESTERILIZADORES:

Totalmente fabricados en acero inoxidable AISI-304 18/10. La radiación UV ejerce una acción fotoquímica descontaminante.

Puertas de acero inoxidable AISI 304 con tirador incorporado en toda la altura de la puerta. Muy resistentes al uso continuado. Deslizamiento suave y sin esfuerzos.



## ARMARIOS DE PARED

Los armarios de pared de edenox, están **diseñados para optimizar el espacio en las cocinas industriales**. Están pensados para integrarse junto a otros elementos de acero inoxidable y crear así espacios de trabajo homogéneos, ergonómicos y altamente estéticos.

La gama se compone de armarios neutros de pared, armarios de pie, armarios de limpieza y armarios calentadores de platos. **Toda la gama se caracteriza por su fabricación en acero inoxidable AISI 304 18/10.**

Su instalación es sencilla y son altamente resistentes, ideales para almacenar vajillas.



Con escurridor



Para esquinas



Abiertos

**ARMARIOS NEUTROS DE PARED:**  
Armarios diseñados para facilitar la organización de la cocina industrial y aprovechar al máximo el espacio disponible.



Cerrados

Puerta tipo pivotante. El armario de esquina cuenta con profundidad estándar de 400 mm, con una gran capacidad de almacenamiento. Incorpora estante regulable en altura.

Los armarios escurridores cuentan con un estante perforado "autoventilado", regulable, ideal para el almacenamiento de vasos y otros elementos de la vajilla.

Facilitan la organización del espacio de trabajo. Su instalación es muy sencilla gracias a un seguro sistema de anclaje a la pared que garantiza su fijación total.

El escurridor de los armarios escurreplatos cuenta con divisiones que permiten almacenar platos de hasta 28 mm de diámetro.

Armario completamente abierto, con estante liso regulable en altura, fabricado totalmente en acero inoxidable.



AP-104

### Armarios de pared

- Armarios diseñados para facilitar la organización de la cocina industrial y aprovechar al máximo el espacio disponible.
- Mejoran la higiene y ayudan a cumplir con las normativas de sanidad.
- Sencillo sistema de anclaje a la pared, incluye todos los accesorios para su fijación.
- Equipados con estante intermedio, regulable en altura.
- Puertas correderas con sistema de rodamientos.
- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10.

Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	P.V.P. Euros €
AP-104	3412105	1000 x 400 x 600	-
AP-124	3412106	1200 x 400 x 600	-
AP-164	3412107	1600 x 400 x 600	-
AP-184	3412108	1800 x 400 x 600	-



APA-104

### Armarios de pared abiertos

- Optimizan el espacio en la cocina y facilitan el trabajo diario
- Sencillo sistema de anclaje a la pared, incluye todos los accesorios para su fijación.
- Equipados con estante intermedio, regulable en altura.
- Cantos redondeados y con un diseño totalmente libre de remaches o tornillos a la vista.
- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10.

Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	P.V.P. Euros €
APA-104	3412205	1000 x 400 x 600	-
APA-124	3412206	1200 x 400 x 600	-
APA-164	3412207	1600 x 400 x 600	-
APA-184	3412208	1800 x 400 x 600	-



AP-104-ESC

### Armarios de pared con escurridor de platos

- Armario de pared con escurridor de platos de acero inoxidable en la parte inferior.
- Sencillo sistema de anclaje a la pared, incluye todos los accesorios para su fijación.
- Modelo AP-104-ESC tiene capacidad para almacenar 36 platos de diámetro máx. 280 mm.
- Modelo AP-124-ESC tiene capacidad para almacenar 40 platos de diámetro máx. 280 mm.
- Estante intermedio perforado, de acero inoxidable regulable en altura.
- Puertas correderas mediante sistema de rodamientos.
- Construido totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10.

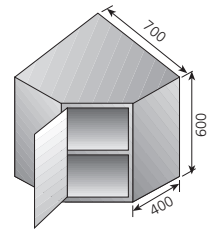
Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	P.V.P. Euros €
AP-104-ESC	3412115	1000 x 400 x 600	-
AP-124-ESC	3412116	1200 x 400 x 600	-



AP-74-ESQ

### Armarios de pared de esquina

- Especialmente diseñados para instalarse en esquinas y crear una línea de armarios homogénea y continua.
- Sencillo sistema de anclaje a la pared, incluye todos los accesorios para su fijación.
- Puerta pivotante.
- Estante intermedio regulable en altura.
- Construido totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10.



Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	P.V.P. Euros €
AP-74-ESQ	3412126	700 x 400 x 600	-



EC-15

### Armarios esterilizadores

- Totalmente fabricados en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- La radiación UV ejerce una acción fotoquímica descontaminante.
- Cesto de hilo de acero inoxidable para el almacenamiento de los cuchillos, extraíble para facilitar la limpieza.
- Temporización mecánica de hasta 90 minutos.
- Fácil montaje a la pared.
- Microrruptor de seguridad que evita su funcionamiento con la puerta abierta.
- Cuba embutida con cantos sanitarios.

Modelo	Referencia	Medidas (mm)	Capacidad cuchillos	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	P.V.P. Euros €
EC-15	4716101	450 x 100 x 645	15	8	230 V-50Hz	9	-



ANA-106



ANA-146

### Armarios altos de pie

- Armarios diseñados para facilitar la organización de la cocina y aprovechar al máximo el espacio disponible.
- Mejoran la higiene y ayudan a cumplir las normativas de sanidad.
- Los modelos ANA-66 y ANA-106 cuentan con puertas pivotantes, una de ellas incorpora una cerradura con llave.
- Puertas correderas mediante sistema de rodamientos en los modelos ANA-126, ANA-146 y ANA-166
- Equipados con estantes de acero inoxidable regulables en altura.
- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Pies de acero inoxidable regulables.

Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Puertas	P.V.P. Euros €
ANA-66	3412226	600 x 600 x 1750	Abatibles	-
ANA-106	3412227	1000 x 600 x 1750	Abatibles	-
ANA-126	3412117	1200 x 600 x 1750	Corredera	-
ANA-146	3412118	1400 x 600 x 1750	Corredera	-
ANA-166	3412119	1600 x 600 x 1750	Corredera	-



AL2P-106



AL1P-66

### Armarios para artículos de limpieza

- Armarios diseñados para el almacenaje de artículos de limpieza en un lugar higiénico y seguro.
- Indispensables para el cumplimiento de las normativas de sanidad.
- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10, acabado satinado.
- Estructura rígida y robusta.
- Equipados con estantes de acero inoxidable regulables en altura.
- Incorporan una cerradura con llave.
- Puertas abatibles con bisagras.
- Pies de acero inoxidable regulables.

Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Puertas	P.V.P. Euros €
AL1P-66	3412120	600 x 600 x 1750	1	-
AL2P-106	3412121	1000 x 600 x 1750	2	-

### Armarios calentadores de platos



ACP-50



ACP-100

- Especialmente diseñados para el calentamiento y mantenimiento de los platos durante el servicio de comidas.
- Fabricados interior y exteriormente en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Provistos de interruptor con piloto y termostato de 30 °C a 90° C.
- Dotados de bisagras con mecanismo de cierre y fijación de apertura automática, que cuando la puerta está en posición menor a un ángulo de 90° se cierra totalmente, evitando pérdida de temperatura y, por consiguiente, un ahorro de energía.
- Armario de doble pared con aislamiento de poliuretano inyectado ecológico, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>. Con este aislamiento se consigue una menor pérdida de calor y un ahorro importante de energía.
- Capacidad de 50 a 60 platos en el armario de una puerta (ACP-50) y de 100 a 120 platos en el de dos puertas (ACP-100), dependiendo del espesor de los platos.

Model	Referencia	Medidas exteriores (mm)	Capacidad platos	Diámetro máx platos (cm)	Potencia (W)	Tensión (V)	P.V.P. Euros €
ACP-50	3342101	410 x 410 x 900	50-60	33	480	230	-
ACP-100	3342102	800 x 410 x 900	100-120	34	960	230	-