

CARACTERISTICAS GENERALES

- PERFILERIA EN ALUMINIO ANODIZADO DORADO O PLATA, (OTROS COLORES CONSULTAR PRECIO Y PLAZO).
- SISTEMA DE FRIO VENTILADO/ESTATICO.
- 5 ESTANTES CROMADOS PARA EXPOSICION DE PRODUCTOS REGULABLES/FIJOS.
- GRUPO FRIGORIFICO INCORPORADO.
- CONTROL ELECTRONICO DE TEMPERATURA Y DESESCARCHE.
- AMPLIA GAMA DE TEMPERATURA SEGUN MODELO.



Serie 3500



Serie 3700






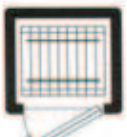
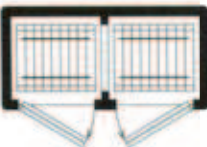






Serie 9100


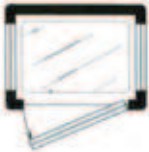
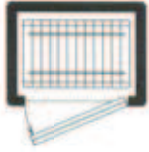
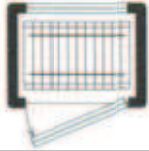
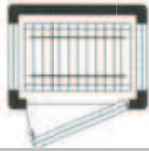
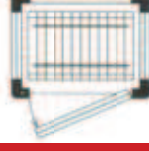
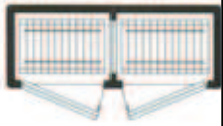
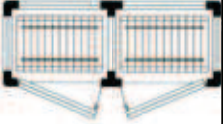



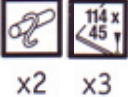
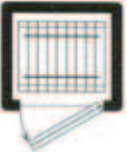

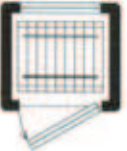

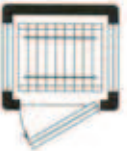

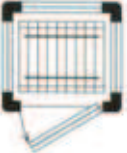

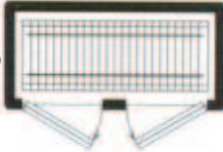

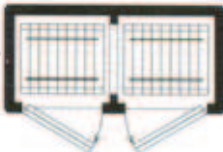

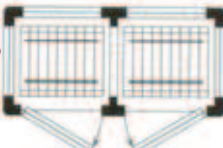

Serie 9300



Serie 7500

Modelos	Accesorios	Potencia (Kw)	Dimensiones aprox. (mm)	Código	Precio (Euros)
HELADERIA (Tª: -15/-24°C) - FRIO ESTATICO					
3500	 x5+1	0,5	700x650x1.900	QASETH1	2.465,00
3802	 x5+1	0,65	700x650x1.900	QASETH3	3.070,00
3700	 x5+1	0,65	700x650x1.900	QASETH4	3.300,00
VINOS/ BEBIDAS (Tª: +4/+15°C) - FRIO VENTILADO					
3501	 53 x 45 x5	0,5	700x650x1.900	QASVDV1	2.270,00
7506	 53 x 45 x5 53 x 45 x5	1	1.320x650x1.900	QASVDV4	4.325,00
CARNICERIA (Tª: ±0/+4 °C) - FRIO ESTATICO					
3504	 x2  53 x 45 x3	0,55	700x650x1.900	QASETMR	2.650,00
3514	 x2  53 x 45 x3	0,55	700x650x1.900	QASETMS	2.775,00
3714	 x2  53 x 45 x3	0,6	700x650x1.900	QASETMU	3.250,00

Modelos	Accesorios	Potencia (Kw)	Dimensiones aprox. (mm)	Código	Precio (Euros)
MAXI (Tª: +2/+10°C) - FRIO ESTATICO					
9211	 73 x 45 x5	0,5	900x650x1.900	QASETM1	2.925,00
9213	 73 x 45 x5	0,65	900x650x1.900	OASETM3	3.350,00
MAXI (Tª: +5/-20°C) - FRIO VENTILADO					
9311 VNP	 73 x 45 x5	0,9	900x650x1.900	QASVDN1	4.040,00
9312 VNP	 73 x 45 x5	0,9	900x650x1.900	QASVDN2	4.475,00
9313 VNP	 73 x 45 x5	1,2	900x650x1.900	QASVDN3	4.815,00
9314 VNP	 73 x 45 x5	1,2	900x650x1.900	QASVDN4	5.225,00
MAXI (Tª: +5/-20°C) - FRIO VENTILADO					
9321	 73 x 45 x5 73 x 45 x5	1,8	1.720x650x1.900	QASVDN5	7.300,00
9324	 73 x 45 x5 73 x 45 x5	2,4	1.720x650x1.900	QASVDN6	8.990,00

Modelos	Accesorios	Potencia (Kw)	Dimensiones aprox. (mm)	Código	Precio (Euros)
CARNICERIA (Tª: ±0/+4 °C) - FRIO ESTATICO					
7504	  x2 x3	0,75	1.320x650x1.900	OASETC1	4.000,00
NO FROST (Tª: +5/-20°C) - FRIO VENTILADO					
3500_VNP	  x5	0,75	700x650x1.900	QASVDF1	3.180,00
3602_VNP	  x5	0,75	700x650x1.900	QASVDF2	3.500,00
3802_VNP	  x5	0,9	700x650x1.900	QASVDF3	3.760,00
3700_VNP	  x5	0,9	700x650x1.900	QASVDF4	4.115,00
NO FROST (Tª: +5/-20°C) - FRIO VENTILADO					
7516_VNP	  x5	0,95	1.320x650x1.900	QASVDF5	4.750,00
7505_VNP	  x5 x5	1,5	1.320x650x1.900	QASVDF6	5.840,00
7703_VNP	  x5 x5	1,8	1.320x650x1.900	QASVDF9	7.000,00

CARACTERISTICAS TECNICAS

- EXTERIOR E INTERIOR EN ACERO INOX. AISI-316/2B DE 1 mm.
- TEMPERATURA DE TRABAJO DE +/- 0° C. CON UNA TEMPERATURA AMBIENTE DE 30° C.
- DESAGÜE AL EXTERIOR EN EL CENTRO DE LA BANDEJA.
- 2 PUERTAS GRANDES PIVOTANTES EN ACERO INOX. AISI-316/2B.
- ESTANTE INTERMEDIO REFORZADO EN CHAPA DE ACERO INOX. AISI-316/2B DE 1 mm.
- GRUPO INCORPORADO.
- EVAPORADOR ESTATICO AL FONDO DEL ARMARIO.
- CENTRALITA ELIWELL DE CONTROL FRIGORIFICO.



Dimensiones aprox. (mm)	Código	Potencia(Kw)	Precio (Euros)
1.700x950x2.000	HCNPSAP	0,86	3.606,00

CARACTERISTICAS TECNICAS

- EXTERIOR EN ACERO INOX. 18/10.
- INTERIOR EN ALUMINIO Y ACERO INOX. AISI-304 2B.
- TRASERA EN GALVANIZADO.
- PATAS REGULABLES.
- GRUPO INCORPORADO EN LA PARTE SUPERIOR.
- TEMPERATURA DE TRABAJO DE +3°/+6° C CON UN 30% DE TEMPERATURA AMBIENTE Y 60% H.R.
- DESESCARCHE ELECTRICO.
- CENTRALITA ELECTRONICA.
- VOLTAJE: 220 V. MONOFASICO.
- REFRIGERANTE: 404A.
- PUERTAS CIEGAS.



Dimensiones (mm)	Tª Trabajo	Nº Parrillas	Código	Potencia (Kw)	Precio (Euros)
690x800x(h) 2.100	+3° /+6°C	3	ARF1C7	0,47	2.375,00
1.420x800x(h) 2.100	+3° /+6°C	6	ARF2C14	0,53	3.665,00

CARACTERISTICAS TECNICAS

- EXTERIOR EN ACERO INOX. 18/10.
- INTERIOR EN ALUMINIO Y ACERO INOX. AISI-304 2B.
- TRASERA EN GALVANIZADO.
- PATAS REGULABLES.
- GRUPO INCORPORADO EN LA PARTE SUPERIOR.
- DESESCARCHE ELECTRICO.
- CENTRALITA ELECTRONICA.
- VOLTAJE: 220 V. MONOFASICO.
- REFRIGERANTE: 404A.
- PUERTAS CIEGAS.



Dimensiones (mm)	Tª Trabajo	Nº Puertas	Nº Parrillas	Código	Potencia (Kw)	Precio (Euros)
1.420x800x(h) 2.100	+3 / +6°C	3	5	ARFDP1C	1,10	3.763,00
VARIOS FRIOS VENTILADO						
PESCADO FRIO APLACADO	-1º / +2°C	1	1			

CARACTERISTICAS TECNICAS

- EXTERIOR EN ACERO INOX. 18/10.
- INTERIOR EN ALUMINIO Y ACERO INOX. AISI-304 2B.
- PARRILLAS EN ACERO INOX. AISI-204.
- TRASERA EN GALVANIZADO.
- RODAPIE INFERIOR FORRADO EN ACERO INOX.
- VOLTAJE: 220 V. MONOFASICO.
- REFRIGERANTE: 404A.
- TEMPERATURA DE TRABAJO DE +1°/+4° C. CON UN 30% DE TEMPERATURA AMBIENTE Y 60% H.R.
- DESCONGELACION AUTOMATICA POR PROGRAMADOR ELECTRONICO.
- CENTRALITA ELECTRONICA.
- EVAPORADOR TIRO FORZADO AL TECHO.
- PUERTAS CIEGAS.
- DIMENSIONES APROX.: 760 (ancho) x (h) 2.000 mm.



Modelo	Largo (mm)	Nº Parrillas	Nº Puertas	Código	Potencia (Kw)	Precio (Euros)
1.200	1.500	6	2 - 3 - 4	ARFU400	0,53	2.100,00

CARACTERISTICAS TECNICAS

- EXTERIOR EN ACERO INOX. 18/10.
- INTERIOR EN ALUMINIO Y ACERO INOX. AISI-304 2B.
- TRASERA EN GALVANIZADO.
- PATAS REGULABLES.
- GRUPO INCORPORADO EN LA PARTE SUPERIOR.
- TEMPERATURA DE TRABAJO DE -18°/-20° C CON UN 30% DE TEMPERATURA AMBIENTE Y 60% H.R.
- DESESCARCHE ELECTRICO.
- CENTRALITA ELECTRONICA.
- VOLTAJE: 220 V. MONOFASICO.
- REFRIGERANTE: 404A.
- PUERTAS CIEGAS.
- TUBO AL EXTERIOR PARA DESAGÜAR EL AGUA PRODUCIDA EN EL DESESCARCHE.



Dimensiones (mm)	Tª Trabajo	Nº Parrillas	Código	Potencia (Kw)	Precio (Euros)
690x800x(h) 2.100	-18° /-20°C	3	AMN1C7	1,00	3.057,00
1.420x800x(h) 2.100	-18° /-20°C	6	AMN2C14	1,40	4.231,00

CARACTERISTICAS TECNICAS

- CONSTRUCCION ACERO INOX.
- PIES DE ACERO INOXIDABLE REGULABLES EN ALTURA.
- SISTEMA DE FRIO VENTILADO.
- CUADRO DE MANDOS ELECTRONICO.
- CAPACIDAD EN LITROS 750.
- TEMPERATURA DE TRABAJO: -15°C/-25°C
- 5 ESTANTES DE SERIE.



Modelos	Tipo Frío	T ^a (°C)	P (Kw)	Dimensiones aprox. (mm)	Código	Precio (Euros)
XGN750	VENTILADO	-15/-25	0,90	790x1010x2050	AGN1C7	3.500,00
ESTANTE ADICIONAL INOX CON SOPORTES					XAGEI	150,00

CARACTERISTICAS GENERALES

- EXTERIOR EN ACERO INOX. 18/10.
- INTERIOR EN ALUMINIO Y ACERO INOX. AISI-304 2B.
- TRASERA EN GALVANIZADO.
- PATAS REGULABLES.
- GRUPO INCORPORADO EN LA PARTE SUPERIOR.
- TEMPERATURA DE TRABAJO CALCULADA A UN 30% DE TEMPERATURA AMBIENTE Y 60% H.R.
- DESESCARCHE ELECTRICO.
- CENTRALITA ELECTRONICA.
- VOLTAJE: 220 V. MONOFASICO.
- REFRIGERANTE: 404A.
- PUERTAS CIEGAS.



ARMARIO MANTENIMIENTO DE CONGELADOS – BT

Dimensiones (mm)	Tª Trabajo	Nº Portillones	Nº Bandejas (600X400mm)	Código	Potencia (Kw)	Precio (Euros)
820x1.000x(h) 2.350	-18° / -20°C	2	36	ACN102	1,10	3.700,00
1.510x1.000x(h) 2.350	-18° / -20°C	4	72	ACN167	1,60	4.992,00
2.290x1.000x(h) 2.350	-18° / -20°C	6	108	ACN232	2,10	5.967,00

ARMARIO REFRIGERACION - TN

Dimensiones (mm)	Tª Trabajo	Nº Portillones	Nº Bandejas (600X400mm)	Código	Potencia (Kw)	Precio (Euros)
820x1.000x(h) 2.350	+3° / +6°C	2	36	ARF102	0,53	2.679,00
1.510x1.000x(h) 2.350	+3° / +6°C	4	72	ARF167	0,75	3.719,00
2.290x1.000x(h) 2.350	+3° / +6°C	6	108	ARF232	0,91	4.697,00

CARACTERISTICAS TECNICAS

- EXTERIOR EN ACERO INOX. 18/10.
- INTERIOR EN ALUMINIO Y ACERO INOX. AISI-304 2B.
- TRASERA EN GALVANIZADO.
- PATAS REGULABLES.
- GRUPO INCORPORADO EN LA PARTE SUPERIOR.
- TEMPERATURA DE TRABAJO CALCULADA A UN 30% DE TEMPERATURA AMBIENTE Y 60% H.R.
- DESESCARCHE ELECTRICO.
- CENTRALITA ELECTRONICA.
- VOLTAJE: 220 V. MONOFASICO.
- REFRIGERANTE: 404A.
- PUERTAS CIEGAS.


ARMARIO MANTENIMIENTO DE CONGELADOS – BT

Dimensiones (mm)	Tª Trabajo	Nº Portillones	Nº Bandejas (480X340mm)	Código	Potencia (Kw)	Precio (Euros)
700x850x(h) 2.350	-18° / -20°C	2	36	ACN860	1,00	3.244,00
1.270x850x(h) 2.350	-18° / -20°C	4	72	ACN143	1,40	4.504,00
1.930x850x(h) 2.350	-18° / -20°C	6	108	ACN206	1,70	5.568,00

ARMARIO REFRIGERACION - TN

Dimensiones (mm)	Tª Trabajo	Nº Portillones	Nº Bandejas (480X340mm)	Código	Potencia (Kw)	Precio (Euros)
700x850x(h) 2.350	+3° / +6°C	2	36	ARF860	0,47	2.400,00
1.270x850x(h) 2.350	+3° / +6°C	4	72	ARF143	0,53	3.317,00
1.930x850x(h) 2.350	+3° / +6°C	6	108	ARF206	0,75	4.191,00

CARACTERISTICAS GENERALES

- PAREDES INTERIORES DE 70MM.
- INTERRUPTOR DE CONGELACION RAPIDA Y A LARMA DE SEGURIDAD.
- EXTERIOR EN ACERO PREPINTADO CON TRATAMIENTO ANTI CORROSION BLANCO.
- CANTOS REDONDEADOS
- CUBA INTERIOR EN ALUMINIO.
- TEMPERATURA -18°C / -25°C.
- TERMOMETRO.
- AISLAMIENTO EN PENTANO (100% LIBRE DE CFC'S)..
- TAPA ABATIBLE CON LLAVE.



Dimensiones (mm)	Potencia (Kw)	Capacidad (Lts)	Código	Precio (Euros)
595x630x(h) 900	0,12	157	ACGAL05	450,00
800x630x(h) 900	0,12	220	ACGAL08	503,00
1000x630x(h) 900	0,17	285	ACGAL10	534,00
1260x630x(h) 900	0,21	368	ACGAL12	621,00
1500x630x(h) 900	0,22	510	ACGAL15	726,00
1845x630x(h) 900	0,34	700	ACGAL18	1.229,00

CARACTERISTICAS TECNICAS

- PAREDES INTERIORES DE 70MM.
- INTERRUPTOR DE CONGELACION RAPIDA Y A LARMA DE SEGURIDAD.
- EXTERIOR EN ACERO PREPINTADO CON TRATAMIENTO ANTI CORROSION BLANCO.
- CANTOS REDONDEADOS
- CUBA INTERIOR EN ACERO INOXIDABLE.
- TEMPERATURA -18°C / -25°C.
- TERMOMETRO.
- AISLAMIENTO EN PENTANO (100% LIBRE DE CFC'S)..
- TAPA ABATIBLE CON LLAVE.



Dimensiones (mm)	Potencia (Kw)	Capacidad (Lts)	Código	Precio (Euros)
595x630x(h) 900	0,12	157	ACGCX05	501,00
800x630x(h) 900	0,12	220	ACGCX08	552,00
1000x630x(h) 900	0,17	285	ACGCX10	567,00
1260x630x(h) 900	0,21	368	ACGCX12	703,00
1500x630x(h) 900	0,22	510	ACGCX15	777,00