

ARMARIOS FRÍO PROFESIONAL

COREQUIP

Características generales:

- Interior y exterior en acero inoxidable.
- Respaldo galvanizado.
- Interruptor e iluminación interior.
- 50 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m³ de densidad.
- Alarma de puerta abierta.
- Control electrónico y digital de la temperatura de desescarche.
- Estantes en varilla de acero plastificado (560 x 542mm.): 3 Uds. por modulo.
- Los armarios de 2 puertas cuentan con un estante intermedio entre puertas (500 x 108mm)
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Tensión de trabajo 230 V-1N-50 Hz.
- Dispositivo automático de cierre.
- Paredes interiores terminadas en arista curvas.
- Refrigerantes utilizados (libres de CFC):
 - R290a en Refrigeración y Congelación.
- Refrigeración por tiro forzado.



OPCIONAL

- Mueble tropicalizado.
- Ruedas.
- Cerradura (sólo en los equipos de una puerta).
- Frecuencia 60 Hz.

	Puertas	Medias puertas	Rango de temperatura	Vol. neto / Cap. útil	Potencia frigorífica	Potencia eléctrica	Consumo energético	Clasif. energética	Peso neto
	Uds.	Uds.	°C	L.	W.	W.	Kwh/24h.		Kg.
AR6001	1	0	- 2°C /+ 8°C	600 / 410	250	229	2,53	D	120
AR6002	0	2	- 2°C /+ 8°C	600 / 410	250	229	2,53	D	120
AR12002	2	0	- 2°C /+ 8°C	1200 / 825	561	374	4,70	E	227
AR12003	1	2	- 2°C /+ 8°C	1200 / 825	561	374	4,70	E	227
AR12004	0	4	- 2°C /+ 8°C	1200 / 825	561	374	4,70	E	227
AC6001	1	0	- 22°C /- 15°C	600 / 410	364	700	5,97	D	120
AC6002	0	2	- 22°C /- 15°C	600 / 410	364	700	5,97	D	120
AC12002	2	0	- 22°C /- 15°C	1200 / 825	735	1251	13,3	E	227
AC12004	0	4	- 22°C /- 15°C	1200 / 825	735	1251	13,3	E	227
AM6002	0	2	- 2°C /+ 8°C -22°C /- 15°C	2 x 300 / 2 x 205	250 / 565	229 / 185	-	-	135
AM12003	1	2	- 2°C /+ 8°C -22°C /- 15°C	3 x 300 / 2 x 205	561 / 565	374 / 185	-	-	242
ARV6001	1 Cristal	0	- 2°C /+ 8°C	600 / 410	250	229	-	-	125
ARV12002	2 Cristal	0	- 2°C /+ 8°C	1200 / 825	561	374	-	-	227

ARMARIOS FRÍO NACIONAL AR/AC

AR6001



AR12002



ARV12002



AR6001

AR6002

AR12002

AR12003

AR12004

Dimensiones (L x P x H)	mm	693 x 726 x 2067	693 x 726 x 2067	1388 x 726 x 2067	1388 x 726 x 2067	1388 x 726 x 2067
Dimensiones Embalada (L x P x H)	mm	780 x 800 x 2084	780 x 800 x 2084	1470 x 800 x 2084	1470 x 800 x 2084	1470 x 800 x 2084

AC6001

AC6002

AC12002

AC12003

AC12004

Dimensiones (L x P x H)	mm	693 x 726 x 2067	693 x 726 x 2067	1388 x 726 x 2067	CONSULTAR	1388 x 726 x 2067
Dimensiones Embalada (L x P x H)	mm	780 x 800 x 2084	780 x 800 x 2084	1470 x 800 x 2084	CONSULTAR	1470 x 800 x 2084

ARV6001

ARV12002

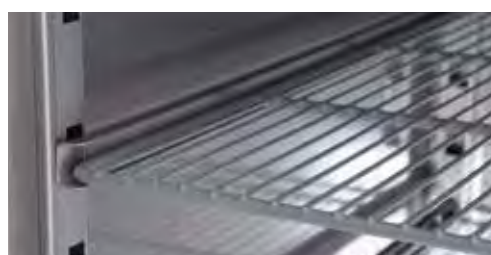
AM6002

AM12003

Dimensiones (L x P x H)	mm	693 x 726 x 2067	1388 x 726 x 2067	693 x 726 x 2067	1388 x 726 x 2067
Dimensiones Embalada (L x P x H)	mm	780 x 800 x 2084	1470 x 800 x 2084	780 x 800 x 2084	1470 x 800 x 2084

Características generales:

- Interior y exterior en acero inoxidable.
- Respaldo galvanizado.
- Interruptor e iluminación interior.
- 50 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m³ de densidad.
- Alarma de puerta abierta.
- Control electrónico y digital de la temperatura de desescarche.
- Estantes en GN2/1 varilla de acero plastificado (650 x 530mm.); 3 Uds. por modulo. Regulables.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Tensión de trabajo 230 V-1N-50 Hz.
- Dispositivo automático de cierre.
- Paredes interiores terminadas en arista curvas.
- Refrigerantes utilizados (libres de CFC):
 - R290a en Refrigeración y Congelación.
- Refrigeración por tiro forzado.



OPCIONAL

- Ruedas.
- Cerradura (sólo en los equipos de una puerta).

	Puertas	Medias puertas	Rango de temperatura	Vol. neto / cap. útil	Potencia frigorífica	Potencia eléctrica	consumo energético	Clasif. energética	Peso neto / bruto
	Uds.	Uds.	°C	L.	W.	W.	Kwh/24h.		Kg.
AR7001GN	1	0	- 2°C /+ 8°C	600 / 410	398	239	2,54	D	160
AR7002GN	0	2	- 2°C /+ 8°C	600 / 410	398	239	2,54	D	160
AR14002GN	2	0	- 2°C /+ 8°C	1200 / 825	593	379	4,59	E	230
AR14003GN	1	2	- 2°C /+ 8°C	1200 / 825	593	379	4,59	E	230
AR14004GN	0	4	- 2°C /+ 8°C	1200 / 825	593	379	4,59	E	230
AC7001GN	1	0	- 22°C /- 15°C	700 / 485	364	700	5,97	D	160
AC7002GN	0	2	- 22°C /- 15°C	700 / 485	364	700	5,97	D	160
AC14002GN	2	0	- 22°C /- 15°C	1400 / 980	735	1251	13,3	E	230
AC14003GN	1	2	- 22°C /- 15°C	1400 / 980	735	1251	13,3	E	230
AC14004GN	0	4	- 22°C /- 15°C	1400 / 980	735	1251	13,3	E	230
ARV7001GN	1 Cristal	0	- 2°C /+ 8°C	600 / 410	398	239	-	-	165
ARV14002GN	2 Cristal	0	- 2 °C /+ 8°C	1200 / 825	593	379	-	-	230

ARMARIOS FRÍO GASTRONORM

AR7001GN



AR14002GN



AR7001GN

AR7002GN

AR14002GN

AR14003GN

AR14004GN

		AR7001GN	AR7002GN	AR14002GN	AR14003GN	AR14004GN
Dimensiones (L x P x H)	mm	693 x 826 x 2008	693 x 826 x 2008	1388 x 826 x 2008	1388 x 826 x 2008	1388 x 826 x 2008
Dimensiones Embalada (L x P x H)	mm	730 x 860 x 2027	730 x 860 x 2027	1430 x 860 x 2027	1430 x 860 x 2027	1430 x 860 x 2027

AC7001GN

AC7002GN

AC14002GN

AC14003GN

AC14004GN

		AC7001GN	AC7002GN	AC14002GN	AC14003GN	AC14004GN
Dimensiones (L x P x H)	mm	693 x 826 x 2008	693 x 826 x 2008	1388 x 826 x 2008	1388 x 826 x 2008	1388 x 826 x 2008
Dimensiones Embalada (L x P x H)	mm	730 x 860 x 2027	730 x 860 x 2027	1430 x 860 x 2027	1430 x 860 x 2027	1430 x 860 x 2027

ARV7001GN

ARV14002GN

Dimensiones (L x P x H)	mm	693 x 826 x 2008	1388 x 826 x 2008
Dimensiones Embalada (L x P x H)	mm	730 x 860 x 2027	1430 x 860 x 2027