


**EVAP. PARA VITRINAS Y ESPACIOS REDUCIDOS - MOD F**

Modelo		F 4090	F 4110	F 4130	F 4150	F 4170	F 4190	F 4210
Capacidad	Cal/h. $\Delta t$ 10°C	144	176	208	246	279	334	370
Dimensiones	A mm.	900	1.100	1.300	1.500	1.700	1.900	2.100
	B mm.	285	285	285	285	285	285	285
	C mm.	35	35	35	35	35	35	35
Código		EV0266	EV0267	EV0268	EV0269	EV0270	EV0271	EV0272
Precio	€	87,64	89,32	105,56	121,80	138,05	154,29	170,52

Modelo		F 5090	F 5110	F 5130	F 5150	F 5170	F 5190	F 5210
Capacidad	Cal/h. $\Delta t$ 10°C	180	220	260	308	349	418	462
Dimensiones	A mm.	900	1.100	1.300	1.500	1.700	1.900	2.100
	B mm.	355	355	355	355	355	355	355
	C mm.	35	35	35	35	35	35	35
Código		EV0274	EV0275	EV0276	EV0277	EV0278	EV0279	EV0280
Precio	€	109,54	111,66	132,43	152,25	172,86	192,86	213,15

Modelo		F 6090	F 6110	F 6130	F 6150	F 6170	F 6190	F 6210
Capacidad	Cal/h. $\Delta t$ 10°C	216	264	312	369	418	501	554
Dimensiones	A mm.	900	1.100	1.300	1.500	1.700	1.900	2.100
	B mm.	425	425	425	425	425	425	425
	C mm.	35	35	35	35	35	35	35
Código		EV0282	EV0283	EV0284	EV0285	EV0286	EV0287	EV0288
Precio	€	131,45	133,99	158,35	182,71	207,06	231,42	255,78

	€
Precio por metro lineal de dos tubos:	26,81

**CAMPO DE APLICACIÓN Y CONSTRUCCIÓN:**

Estos modelos están indicados para instalaciones en armarios comerciales, vitrinas expositoras y parte baja de vitrinas y otras necesidades, por ser un evaporador de un espesor muy reducido.

Construidos con tubo de cobre de 10 mm.  $\varnothing$ . y aleta de aluminio, con separación uniforme de aletas a 15 mm.

