

ARMARIOS EXPOSITORES TN Y BT

		Modelo	Temp.(°C)	Pot. (W)	P.V.P. €	
	 estático	EVO 10300 P	+2 / +10	900	11.390	
		 no frost	EVO 10300 NFP	+10 / -5	1.000	12.902
			EVO 10300 NFN	+5 / -25	1.360	16.370
		EVO 10300 CB	(+5 / -25) / (+10 / -5)	1.180	14.260	
	 estático	EVO 10400 P	+2 / +10	800	11.542	
		 no frost	EVO 10400 NFP	+10 / -5	1.000	13.074
			EVO 10400 NFN	+5 / -25	1.400	16.941
		EVO 10400 CB	(+5 / -25) / (+10 / -5)	1.200	15.449	
	 estático	EVO 10401 P	+2 / +10	900	12.532	
		 no frost	EVO 10401 NFP	+10 / -5	1.000	14.231
			EVO 10401 NFN	+5 / -25	1.400	17.888
		EVO 10401 CB	(+5 / -25) / (+10 / -5)	1.200	16.439	

NOTA: Indicar en el pedido cristales con válvula altimétrica para armarios que deban instalarse a más de 800 metros sobre el nivel del mar.



TEKNA
EVO
evolution



Mod. EVO 10400

		P	NFP	NFN	CB
Rango temperatura	°C	+10 / +2	+10 / -5	+5 / -25	(+5 /-25) y (+10 /-5)
Refrigeración	tipo	estático	ventilado	ventilado	ventilado
Descarche	tipo	auto. eléctrico	auto. eléct.	auto. gas caliente	gas cal. / auto.elect.
Ancho	mm	1.540	1.540	1.540	1.540
Fondo	mm	760	760	760	760
Alto	mm	1.950	1.950	1.950	1.950
Acabado interior		Inox + luz led	Inox + luz led	Inox + luz led	Inox + luz led
Acabado exterior estándar Blanco/Negro /Alum.Plata o Dorado					
Estantes	740 x 440 mm	 5+5 varilla o cristal	 5+5 varilla o cristal	 5+5 varilla o cristal	 5+5 varilla o cristal
Estantes Mod.10401	600 x 550 mm	 5 varilla o cristal	 5 varilla o cristal	 5 varilla o cristal	 5 varilla o cristal
	(Ø) 615 mm	 6 cristal y 1 espejo	 6 cristal y 1 espejo	 6 cristal y 1 espejo	 6 cristal y 1 espejo
Compresor	nº	2	2	2	2
Alimentación	Ph/Volts	2x230	2x230	2x230	2x230
Gas		R290	R290	R290	R290

Ver accesorios y opciones en página **172**.

• Para más detalles acabado "EVO LINE" ver en página **95**.