

- Fabricado en acero inoxidable AISI-304 18/10, satinado.
- Pista fría aislada con poliuretano ecológico inyectado de densidad 40kg/m3.
- Refrigeración mediante serpentín de tubo de cobre, unidad condensadora con gas R134-a / R452A / R290 y control termostático digital.
- Unidad condensadora extraíble, que facilita el mantenimiento y la limpieza.
- Patas muy robustas regulables en altura mediante rosca oculta.
- Desagüe incorporado.

	SPFC-160	SPFC-200	SPFC-225
--	----------	----------	----------

Dimensiones exteriores (mm)

	SPFC-160	SPFC-200	SPFC-225
Largo	1600	2000	2250
Ancho	700	700	700
Alto	850	850	850

Dimensiones pista (mm)

	SPFC-160	SPFC-200	SPFC-225
Largo	1275	1600	1925
Ancho	510	510	510
Altura embutición	10	10	10
Capacidad (GN 1/1)	4	5	6

Características

	SPFC-160	SPFC-200	SPFC-225
Tª Trabajo (°C)	-4/+4	-4/+4	-4/+4
Potencia (W)	230	550	550
Potencia Frig. Pista (W)	364	889	889
Gas refrigerante	R134a	R452A	R452A
Carga gas (gr)	250-226	470-424	690-616
Frecuencia (Hz)	50-60	50-60	50-60
Conexión Eléctrica	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N

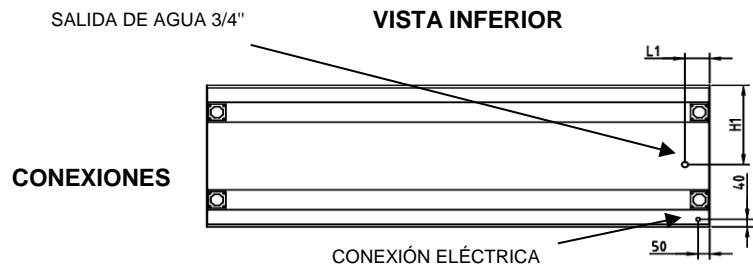
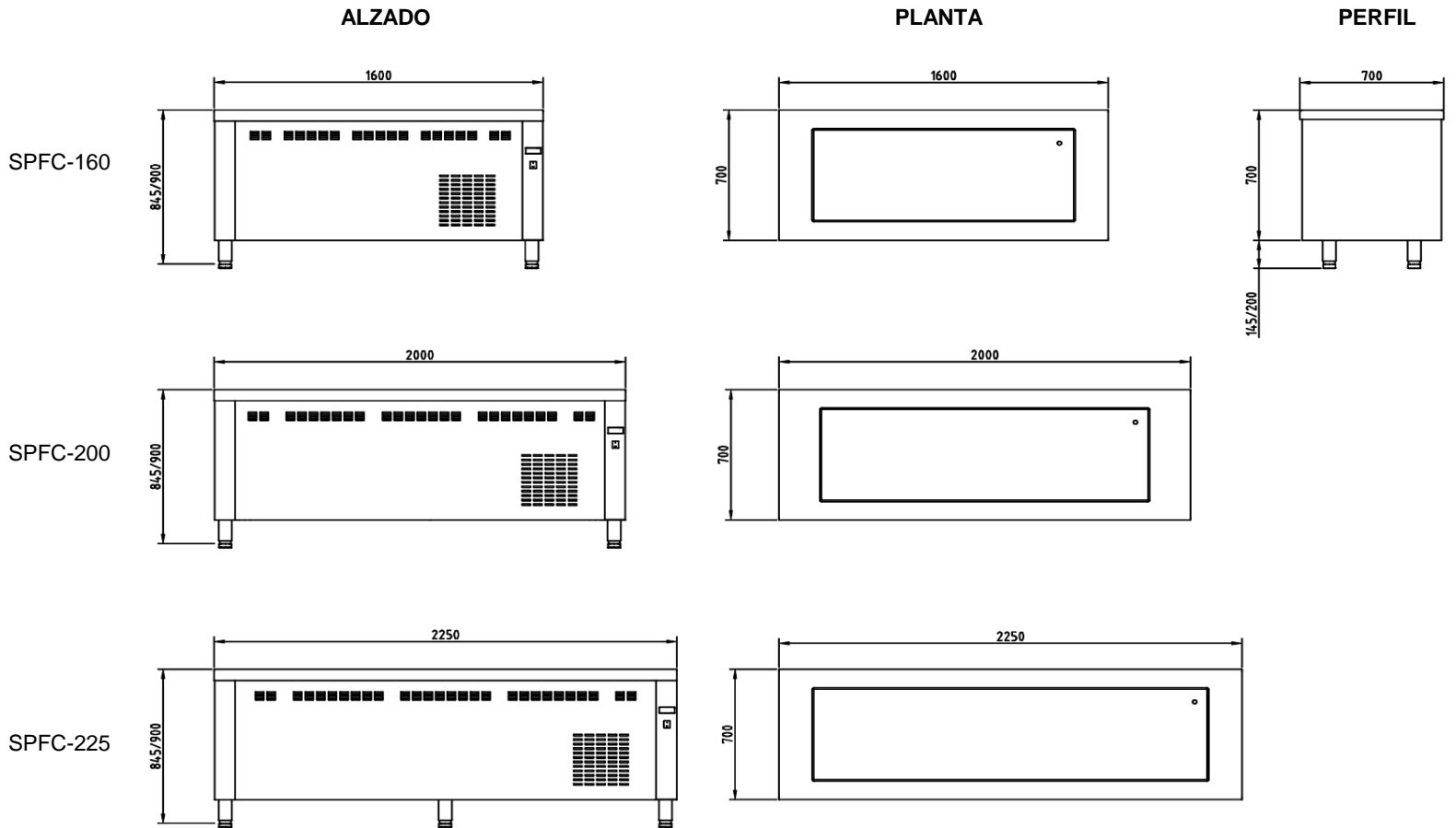
- Opcionalmente se puede encargar con gas ecológico R290

R-290	SPFC-160/R	SPFC-200/R	SPFC-225/R
--------------	-------------------	-------------------	-------------------

Características

Tª Trabajo (°C)	-4/+4	-4/+4	-4/+4
Potencia (W)	320	320	400
Potencia Frig. Pista (W)	457	457	601
Gas refrigerante	R290	R290	R290
Carga gas (gr)	80	100	120
Frecuencia (Hz)	50-60	50-60	50-60
Conexión Eléctrica	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N

VISTA GENERAL



Modelo	Dimensiones (mm)	
	L1	H1
SPFC-160	45	340
SPFC-200	45	340
SPFC-225	45	340