

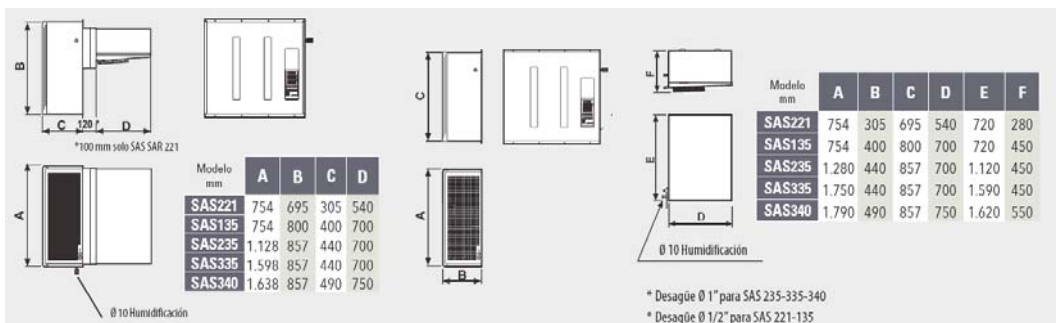
MINISECADEROS COMPACTOS-PARTIDOS SAS

Los modelos de la serie SAS son minisecaderos para el tratamiento de embutidos, quesos y jamones. Existe un modelo compacto para su montaje en pared y un modelo partido (distancia máxima aconsejada entre uds. 6 m.). El aire se distribuye sin canalizaciones, mediante una rejilla direccionable. Fácil de instalar y de utilizar, dimensiones compactas.

Los equipos SAS cuentan con:

- * Compresor hermético.
- * Válvula de expansión termostática.
- * Filtro deshidratador.
- * Visor de líquido
- * Cuadro eléctrico con centralita electrónica de nueva generación con interfaz de usuario fácil de utilizar que permite programar la temperatura (tanto en fase de enfriamiento como de calentamiento) o la humedad (humidificación o deshumidificación).
- * Batería de resistencias para hacer estufaje.
- * Panel de mandos remoto 5 m. (para modelos partidos).
- * Desescarche automático por gas caliente.
- * Variador de velocidad termostático para el control de la condensación.
- * Baterías de frío con tratamiento anti-corrosión (cataforésis).
- * Recuperación de calor con tratamiento anti-corrosión (cataforésis).

DIMENSIONES



OPCIONALES:

- Cambio de voltaje 5%
- Condensación por agua 10%
- Embalaje de madera 3%
- Variador de velocidad BEST COP (excepto modelos BX) 527 €
- Cataforesis en evaporador 289 €
- Cataforesis en condensador 5%
- Mando a distancia 5 m. 1.275 €



MINISECADEROS COMPACTOS-PARTIDOS SAS

COMPACTOS

HP	Voltaje	Consumo kW	Carga gas Kg.	Modelo	Código	€ R-404A	Modelo	Código	€ R-134a
1	4000/3N~/50	1,90	1,80	SAS221TR09F	CF2400	9.478	SAS221TR09E	CF2520	9.995
1 1/2	4000/3N~/50	2,30	2,00	SAS135TR09F	CF2401	10.360	SAS135TR09E	CF2521	10.584
3	4000/3N~/50	4,40	4,00	SAS235TR09F	CF2402	12.573	SAS235TR09E	CF2522	13.061
5	4000/3N~/50	6,40	6,00	SAS335TR09F	CF2403	15.826	SAS335TR09E	CF2523	17.261
7 1/2	4000/3N~/50	6,60	6,50	SAS340TR09F	CF2404	18.387	SAS340TR09E	CF2524	20.573

R-134a * R-404A							Caudal CND m³/h.	Caudal Evap. m³/h.	Pot. Calor kW	Pot. Humedad kW
Frío W	Jamones		Embutidos		Quesos					
	m³	Kg	m³	Kg	m³	Kg				
2.800	15	750	12	600	14	700	1.400	800	0,60	0,60
4.600	25	1.250	20	1.000	22	1.100	1.500	1.700	0,60	0,60
7.600	50	2.500	40	2.000	45	2.250	2.700	3.000	0,75	0,75
12.200	70	3.500	60	3.000	70	3.500	4.000	4.700	1,00	0,95
15.700	100	5.000	80	4.000	90	4.500	5.600	6.500	1,00	0,95

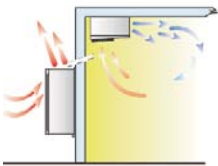
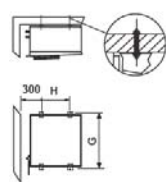
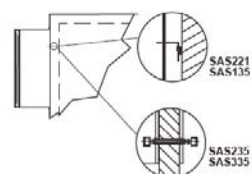
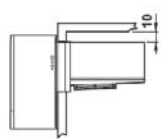
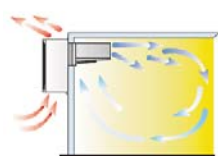
PARTIDOS

HP	Voltaje	Consumo kW	Carga gas Kg	Modelo	Código	€ R-404A	Modelo	Código	€ R-134a
1	4000/3N~/50	1,90	2,20	SAS221TR80F	CF2410	11.418	SAS221TR80E	CF2530	11.959
1 1/2	4000/3N~/50	2,30	3,50	SAS135TR80F	CF2411	12.405	SAS135TR80E	CF2531	12.710
3	4000/3N~/50	4,40	5,50	SAS235TR80F	CF2412	15.086	SAS235TR80E	CF2532	15.795
5	4000/3N~/50	6,40	7,50	SAS335TR80F	CF2413	18.789	SAS335TR80E	CF2533	20.356
7 1/2	4000/3N~/50	6,60	8,00	SAS340TR80F	CF2414	23.408	SAS340TR80E	CF2534	25.289

R-134a * R-404A							Caudal CND m³/h.	Caudal Evap. m³/h.	Pot. Calor kW	Pot. Humedad kW
Frío W	Jamones		Embutidos		Quesos					
	m³	Kg	m³	Kg	m³	Kg				
2.800	15	750	12	600	14	700	1.400	800	0,60	0,60
4.600	25	1.250	20	1.000	22	1.100	1.500	1.700	0,60	0,60
7.600	50	2.500	40	2.000	45	2.250	2.700	3.000	0,75	0,75
12.200	70	3.500	60	3.000	70	3.500	4.000	4.700	1,00	0,95
15.700	100	5.000	80	4.000	90	4.500	5.600	6.500	1,00	0,95

MINISECADEROS COMPACTOS-PARTIDOS SAS

MONTAJE



Modelo/mm	E	F
SAS221	725	305
SAS135	725	475
SAS235	1.130	480
SAS335	1.600	480
SAS340	1.640	580

TUBOS*	Aspir.	Líquido	In	Out	GSC
SAS221	(1) 5/8	(2) 3/8	(4) 3/8	(5) 1/2	3 (3/8)
SAS135	(1) 5/8	(2) 3/8	(3) 3/8	(4) 1/2	5 (3/8)
SAS235	(1) 7/8	(2) 3/8	(3) 1/2	(4) 1/2	5 (3/8)
SAS335	(1) 7/8	(2) 3/8	(3) 1/2	(4) 5/8	5 (1/2)
SAS340	(1) 1-1/8	(2) 3/8	(3) 1/2	(4) 5/8	5 (5/8)

Modelo/mm	G	H
SAS221	765	210
SAS135	750	390
SAS235	1.155	390
SAS335	1.625	390
SAS340	1.626	440

* SOLO MODELOS PARTIDOS

ESQUEMA FRIGORÍFICO

- CMP COMPRESOR
- CND CONDENSADOR
- EVP EVAPORADOR
- FLT FILTRO
- PH PRESOSTATO DE ALTA
- PL PRESOSTATO DE BAJA
- RCP RECIPIENTE DE LÍQUIDO
- SPA SEPARADOR ASPIRACIÓN
- VL VISOR DE LÍQUIDO
- VLE VÁLVULA EXPANSIÓN TERMOSTÁTICA
- VLF VÁLVULA SOLENOIDE DE FRÍO
- VLR VÁLVULA ROTOLOCK
- VNC VENTILADOR CONDENSADOR
- VNE VENTILADOR EVAPORADOR
- VR VÁLVULA DE RETENCIÓN
- VS VÁLVULA DE SERVICIO

