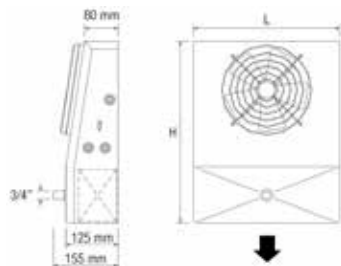


Evaporadores Sereva simple boca serie SB

Evaporadores de techo para muebles y armarios.
Carcasa de aluminio protegido

Contruidos en tubo de 3/8" y aletas de aluminio
Doble separación de aleta 3,8 / 7,6 mm.

Opcional resistencia en bandeja, tratamiento anticorrosión, carcasa aluminio lacado
Opcional carcasa acero inoxidable, ventiladores EC, tubo para 80 bar.



MODELO	Dimensiones (mm)		Conexiones	
	L	H	Entrada	Salida
SB-P1-1V	350	435	3/8	3/8
SB-P1-2V	645	435	3/8	3/8
SB-P1-3V	945	435	3/8	3/8
SB-P1-4V	1245	435	3/8	3/8
SB-P2-1V	350	460	3/8	3/8
SB-P2-2V	645	460	3/8	3/8
SB-P2-3V	945	460	3/8	3/8

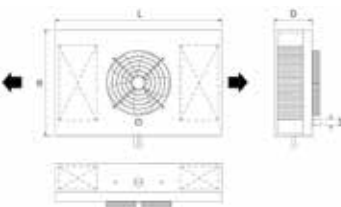
MODELO	Potencia R404AkW			Sup. m ²	Vol. Int. dm ³	Ventiladores 230V			Resistencia W	Sin resistencia	
	T ^a c 3°C t ^a ev -5°C dt 8K	T ^a c 5°C t ^a ev -5°C dt 10K	T ^a c -19°C t ^a ev -25°C dt 6K			Caudal aire m ³ /h	Nº x Ø	Pot(W)		€/und	CODIGO
SB-P1-1V	345	430	210	1,32	0,35	195	1x200	29	300	307,00	CT28326
SB-P1-2V	780	975	445	2,95	0,71	425	2x200	58	750	482,00	CT28327
SB-P1-3V	1.265	1.580	760	4,58	1,08	660	3x200	87	700	637,00	CT28328
SB-P1-4V	1.680	2.100	980	6,22	1,45	890	4x200	116	875	766,00	CT28329
SB-P2-1V	483	758	236	2,12	0,55	349	1x200	29	500	371,00	SB-P2-1V
SB-P2-2V	1.050	1.315	738	4,42	1,13	726	2x200	58	850	609,00	SB-P2-2V
SB-P2-3V	1.540	1.925	1.031	6,66	1,71	1.097	3x200	87	875	806,00	SB-P2-3V

Evaporadores Sereva doble boca serie DB

Evaporadores de techo para muebles y armarios.
Ventiladores diámetros 200 y 250 mm.

Carcasa de aluminio protegido
Contruidos en tubo de 3/8" y aletas de aluminio
Doble separación de aleta 3,8 / 7,6 mm.

Opcional resistencia en bandeja, tratamiento anticorrosión, carcasa aluminio lacado
Opcional carcasa acero inoxidable, ventiladores EC, tubo para 80 bar.



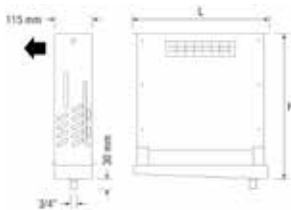
MODELO	Dimensiones (mm)			Conexiones	
	L	H	D	Entrada	Salida
DB-P1	550	350	125	3/8	3/8
DB-P2	550	430	125	3/8	3/8
DB-P3	590	430	125	3/8	3/8
DB-P4	600	450	145	3/8	3/8

MODELO	Potencia R404AkW			Sup. m ²	Vol. Int. dm ³	Ventiladores 230V			Resistencia W	Sin resistencia	
	T ^a c 3°C t ^a ev -5°C dt 8K	T ^a c 5°C t ^a ev -5°C dt 10K	T ^a c -19°C t ^a ev -25°C dt 6K			Caudal aire m ³ /h	Nº x Ø	Pot(W)		€/und	CODIGO
DB-P1	595	745	365	2,61	0,63	300	1x200	29	2x300	376,00	CT28334
DB-P2	780	975	482	3,48	0,85	370	1x200	29	2x500	421,00	CT28335
DB-P3	985	1.230	600	3,48	0,85	525	1x250	36	2x500	501,00	CT28336
DB-P4	1.195	1.495	700	5,65	1,20	525	1x250	36	2x500	707,00	DB-P4

Evaporadores Sereva bajo mostrador tangencial serie CVT



Evaporadores para bajo mostradores y botelleros.
Ventilador tangencial.
Carcasa de aluminio protegido
Contruidos en tubo de 3/8" y aletas de aluminio
Separación de aleta 3,8 mm.
Opcional resistencia 300 w., tratamiento anticorrosión, carcasa aluminio lacado
Opcional tubo para 80 bar.



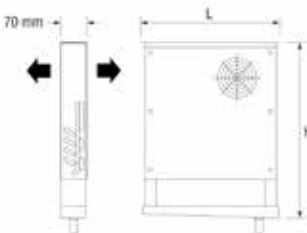
MODELO	Dimensiones (mm)		Conexiones	
	A	B	Entrada	Salida
CVT-24	425	400	3/8	3/8
CVT-30	425	400	3/8	3/8

MODELO	Potencia R404AkW		Sup. m ²	Vol. Int. dm ³	Ventiladores 230V			Sin resistencia	
	T [°] c 3°C t ^a ev -5°C dt 8K	T [°] c 5°C t ^a ev -5°C dt 10K			Caudal aire m ³ /h	Nº x Ø	Pot(W)	€/und	CODIGO
CVT-24	245	305	1,96	0,50	115	1	40	285,00	CT32664
CVT-30	305	380	2,35	0,63	105	1	40	317,00	CT32665

Evaporadores Sereva bajo mostrador serie CV-DF



Evaporadores para bajo mostradores y botelleros.
Ventiladores axiales.
Carcasa de aluminio protegido
Contruidos en tubo de 3/8" y aletas de aluminio
Separación de aleta 3,8 mm.
Salida de aire estandar dos lados.
Opcional salida de aire a un lado (códigos CT32---/1)
Opcional resistencia 300 w., tratamiento anticorrosión, carcasa aluminio lacado
Opcional carcasa acero inoxidable, tubo para 80 bar.
Opcional sin bandeja.



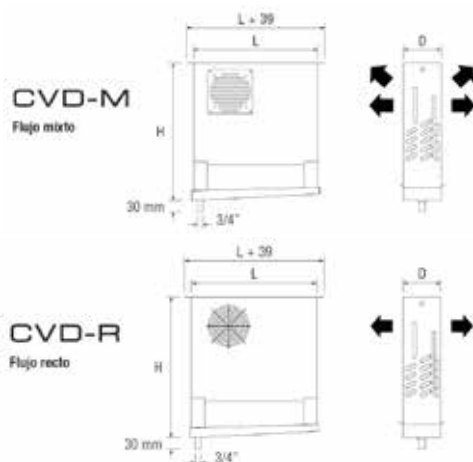
MODELO	Dimensiones (mm)		Conexiones	
	L	H(*)	Entrada	Salida
CV-DF-12	360	235/295	3/8"	3/8"
CV-DF-14	380	365/425	3/8"	3/8"
CV-DF-18	380	365/425	3/8"	3/8"
CV-DF-22	380	365/425	3/8"	3/8"
CV-DF-18-XL	485	365/425	3/8"	3/8"

(*) Con/Sin bandeja

MODELO	Potencia R404AkW		Sup. m ²	Vol. Int. dm ³	Ventiladores 230V			Sin resistencia	
	T [°] c 3°C t ^a ev -5°C dt 8K	T [°] c 5°C t ^a ev -5°C dt 10K			Caudal aire m ³ /h	Nº x Ø	Pot(W)	€/und	CODIGO
CV-DF-12	168	207	0,98	0,25	110	2x80	10	264,00	CT32668
CV-DF-14	265	330	1,21	0,29	150	2x120	10	258,00	CT32669
CV-DF-18	320	400	1,455	0,375	135	2x120	10	292,00	CT32670
CV-DF-22	357	447	1,9	0,49	130	2x120	10	376,00	CT32671
CV-DF-18-XL	384	480	2,1	0,5	145	2x120	10	400,00	CV-DF-18-XL

Evaporadores Sereva bajo mostrador serie CVD-M y CVD-R

Evaporadores para bajo mostradores y botelleros.
Ventiladores axiales.
Carcasa de aluminio protegido
Contruidos en tubo de 3/8" y aletas de aluminio
Separación de aleta 3,8 mm.
Salida de aire estandar dos lados
Opcional salida de aire a un lado (códigos CT32---/1)
Opcional resistencia, tratamiento anticorrosión, carcasa aluminio lacado
Opcional carcasa acero inoxidable, tubo para 80 bar.



MODELO	Dimensiones (mm)			Conexiones	
	L	H	D	Entrada	Salida
CVD-16	314	440	100	3/8"	3/8"
CVD-20	314	440	100	3/8"	3/8"
CVD-24	314	440	100	3/8"	3/8"
CVD-24-XL	371	420	115	3/8"	3/8"
CVD-30-XL	371	420	115	3/8"	3/8"

MODELO	Dimensiones (mm)			Conexiones	
	L	H	D	Entrada	Salida
CVD-16	314	440	100	3/8"	3/8"
CVD-20	314	440	100	3/8"	3/8"
CVD-24	314	440	100	3/8"	3/8"
CVD-24-XL	371	420	115	3/8"	3/8"
CVD-30-XL	371	420	115	3/8"	3/8"

MODELO	Potencia R404AkW		Sup. m ²	Vol. Int. dm ³	Ventiladores 230V			€/und	CODIGO
	T ^a c 3°C t ^a ev -5°C dt 8K	T ^a c 5°C t ^a ev -5°C dt 10K			Caudal aire m ³ /h	Nº x Ø	Pot(W)		
CVD-16-M	200	250	1,06	0,28	150	2x120	10	296,00	CT32676
CVD-16-R									CVD-16-R
CVD-20-M	250	315	1,33	0,35	135	2x120	10	310,00	CT32677
CVD-20-R									CVD-20-R
CVD-24-M	300	375	1,60	0,42	120	2x120	10	326,00	CT32678
CVD-24-R									CVD-24-R
CVD-24-XL-M	330	415	1,93	0,50	175	2x120	10	344,00	CVD-24-XL-M
CVD-24-XL-R									CT32679
CVD-30-XL-M	400	500	2,35	0,63	160	2x120	10	366,00	CVD-30-XL-M
CVD-30-XL-R									CT32680