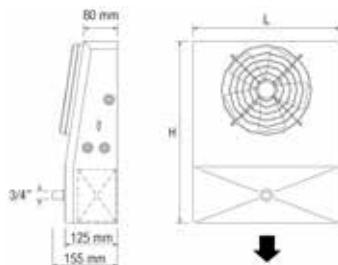


Evaporadores Sereva simple boca serie SB

Evaporadores de techo para muebles y armarios.
Carcasa de aluminio protegido
Construidos 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.
Resistencias no incluidas

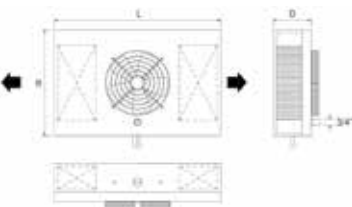


MODELO	Dimensiones (mm)		Conexiones	
	L	H	Entrada	Salida
SB-P1-1V	350	435	3/8	3/8
SB-P1-2V	645	435	3/8	3/8
SB-P1-3V	945	435	3/8	3/8
SB-P1-4V	1245	435	3/8	3/8
SB-P2-1V	350	460	3/8	3/8
SB-P2-2V	645	460	3/8	3/8
SB-P2-3V	945	460	3/8	3/8

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	281,00	CT28326
SB-P1-2V	780	975	445	2,95	0,71	425	2x200	58	750	438,00	CT28327
SB-P1-3V	1.265	1.580	760	4,58	1,08	660	3x200	87	700	579,00	CT28328
SB-P1-4V	1.680	2.100	980	6,22	1,45	890	4x200	116	875	696,00	CT28329
SB-P2-1V	483	758	236	2,12	0,55	349	1x200	29	500	337,00	SB-P2-1V
SB-P2-2V	1.050	1.315	738	4,42	1,13	726	2x200	58	850	Consultar	SB-P2-2V
SB-P2-3V	1.540	1.925	1.031	6,66	1,71	1.097	3x200	87	875	Consultar	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
Construidos 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.
Resistencias no incluidas



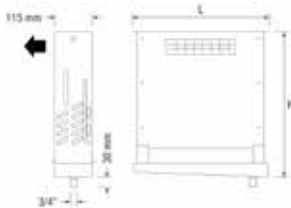
MODELO	Dimensiones (mm)			Conexiones	
	L	H	D	Entrada	Salida
DB-P1	550	350	125	3/8	3/8
DB-P2	550	430	125	3/8	3/8
DB-P3	590	430	125	3/8	3/8
DB-P4	600	450	145	3/8	3/8

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	381,00	CT28334
DB-P2	780	975	482	3,48	0,85	370	1x200	29	2x500	428,00	CT28335
DB-P3	985	1.230	600	3,48	0,85	525	1x250	36	2x500	508,00	CT28336
DB-P4	1.195	1.495	700	5,65	1,20	525	1x250	36	2x500	643,00	DB-P4

Evaporadores Sereva bajo mostrador tangencial serie CVT



Evaporadores para bajo mostradores y botelleros.
Ventilador tangencial.
Carcasa de aluminio protegido
Construidos 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.
Resistencias no incluidas



MODELO	Dimensiones (mm)		Conexiones	
	H	L	Entrada	Salida
CVT-24	425	400	3/8	3/8
CVT-30	425	400	3/8	3/8
CVT-34	425	400	3/8	3/8

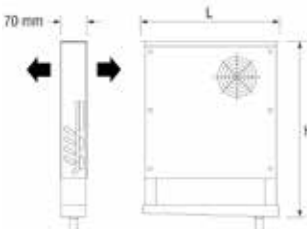
Resistencias no incluidas

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	281,00	CT32664
CVT-30	305	380	2,35	0,63	105	1	40	313,00	CT32665
CVT-34	347	433	2,95	0,76	103	1	40	357,00	CT60031

Evaporadores Sereva bajo mostrador serie CV-DF



Evaporadores para bajo mostradores y botelleros.
Ventiladores axiales.
Carcasa de aluminio protegido
Construidos 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.
Resistencias no incluidas



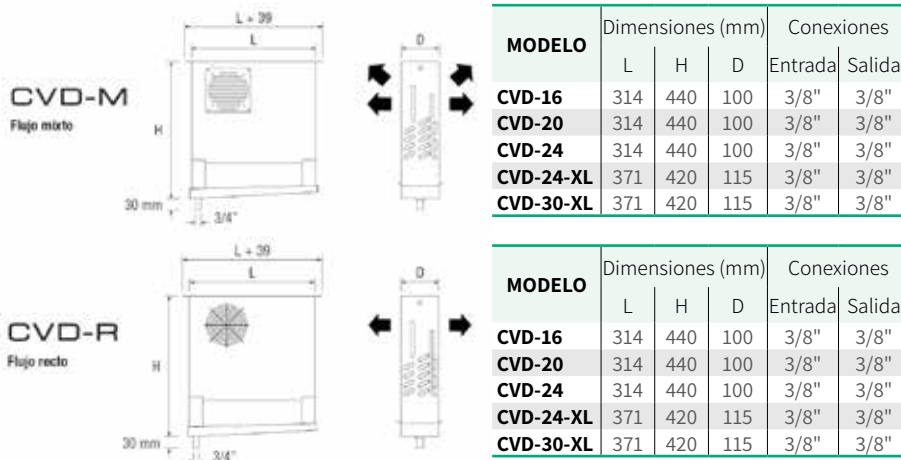
MODELO	Dimensiones (mm)		Conexiones	
	L	H(*)	Entrada	Salida
CV-DF-12	360	235/295	3/8"	3/8"
CV-DF-14	380	365/425	3/8"	3/8"
CV-DF-18	380	365/425	3/8"	3/8"
CV-DF-22	380	365/425	3/8"	3/8"
CV-DF-18-XL	485	365/425	3/8"	3/8"

(*) 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	217,00	CT32668
CV-DF-14	265	330	1,21	0,29	150	2x120	10	253,00	CT32669
CV-DF-18	320	400	1,455	0,375	135	2x120	10	285,00	CT32670
CV-DF-22	357	447	1,9	0,49	130	2x120	10	381,00	CT32671
CV-DF-18-XL	384	480	2,1	0,5	145	2x120	10	Consultar	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
Construidos 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.
Resistencias no incluidas



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 CVD-16-R	200	250	1,06	0,28	150	2x120	10	262,00 265,00	CT32676 CVD-16-R
CVD-20-M CVD-20-R	250	315	1,33	0,35	135	2x120	10	284,00 284,00	CT32677 CVD-20-R
CVD-24-M CVD-24-R	300	375	1,60	0,42	120	2x120	10	298,00 298,00	CT32678 CVD-24-R
CVD-24-XL-M CVD-24-XL-R	330	415	1,93	0,50	175	2x120	10	333,00 331,00	CVD-24-XL-M CT32679
CVD-30-XL-M CVD-30-XL-R	400	500	2,35	0,63	160	2x120	10	Consultar 355,00	CVD-30-XL-M CT32680