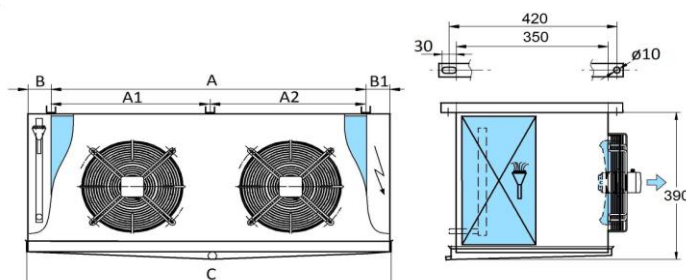


COMMERCIAL STOREHOUSE typ CSC z wentylatorem \varnothing 250 w wersji freonowej
Chłodnica powietrza do komercyjnych instalacji chłodniczych

Typ Chłodnicy	Wydajność			Powierzchnia [m ²]	Objętość wew. [dcm ³]	Wydatek powietrza [m ³ /h]	Cena netto EUR	
	SC1 [kW]	SC2 [kW]	SC3 [kW]				Wykonanie bez grzałek	Wykonanie z grzałkami
Rozstaw lamel 3,3 mm								
CSC 251F43	2,25	1,57		8,07	2	830	488	668
CSC 251F53	2,55	1,79		10,10	2	800	540	720
CSC 251F63	2,68	1,88		12,11	2	770	593	773
CSC 252F43	4,54	3,18		16,14	3	1660	741	936
CSC 252F53	5,23	3,67		20,18	3	1600	821	1016
CSC 252F63	5,51	3,87		24,22	4	1540	900	1095
CSC 253F43	5,72	4,75		24,22	4	2490	995	1205
CSC 253F53	7,86	5,52		30,27	5	2400	1100	1250
CSC 253F63	8,35	5,87		36,32	6	2310	1208	1418
CSC 254F43	9,27	5,54		32,29	5	3320	1326	1544
CSC 254F53	10,67	7,50		40,36	6	3200	1469	1686
CSC 254F63	11,31	7,96		48,43	7	3080	1611	1829
Rozstaw lamel 5,5 mm								
CSC 251F45		1,21	0,93	5,02	2	880	488	668
CSC 251F55		1,48	1,06	6,27	2	850	540	720
CSC 251F65		1,65	1,12	7,53	2	830	593	773
CSC 252F45		2,44	1,89	10,03	3	1760	741	936
CSC 252F55		3,00	2,19	12,54	3	1700	821	1016
CSC 252F65		3,37	2,33	15,05	4	1660	900	1095
CSC 253F45		3,94	2,67	15,05	4	2640	995	1205
CSC 253F55		4,51	3,24	18,81	5	2550	1100	1250
CSC 253F65		5,09	3,54	22,58	6	2490	1208	1418
CSC 254F45		5,27	3,78	20,7	5	3520	1326	1544
CSC 254F55		6,04	4,05	25,09	6	3400	1469	1686
CSC 254F65		6,87	4,82	30,10	7	3320	1611	1829
Rozstaw lamel 7,0 mm								
CSC 251F47		1,04	0,83	4,04	2	900	488	668
CSC 251F57		1,30	0,96	5,05	2	860	540	720
CSC 251F67		1,50	1,05	6,07	2	850	593	773
CSC 252F47		2,10	1,68	8,09	3	1800	741	936
CSC 252F57		2,64	1,98	10,11	3	1720	821	1016
CSC 252F67		3,06	2,18	12,13	4	1700	900	1095
CSC 253F47		3,50	2,49	12,13	4	2700	995	1205
CSC 253F57		4,02	2,69	15,16	5	2580	1100	1250
CSC 253F67		4,62	3,30	18,19	6	2550	1208	1418
CSC 254F47		4,64	3,43	16,17	5	3600	1326	1544
CSC 254F57		5,44	3,77	20,22	6	3440	1469	1686
CSC 254F67		6,01	3,95	24,26	7	3400	1611	1829

Wydajność podano dla warunków - SC1:R404A/R507A, To=0°C, DT1=10K, SC2:R404A/R507A, To= -8°C, DT1=8K, SC3:R404A/R507A, To= -25°C, DT1=7K



Typ chłodnicy	A	A1	A2	B	B1	C
CSC 251..	380			160	135	675
CSC 252..	730			160	135	1025
CSC 253..	1080			160	135	1375
CSC 254..	1430	700	730	160	135	1725