

#4

КОНДЕНСАТОРЫ



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA.....	168
1.1. Конденсаторы воздушного охлаждения серии CV	168
1.2 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CG.....	170
1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH.....	172
1.3.1 Серия CRH 500	172
1.3.2 Серия CRH 800	176
1.3.3 Серия CRH 900	194
2. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ T-COOL.....	209
3. ТЕПЛООБМЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ESO LUVATA, Италия.....	212



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA CAMARA

1.1. Конденсаторы воздушного охлаждения серии CV



Конденсаторы воздушного охлаждения серии CV



CS

SB

CT

CB

CV

Широкая номенклатура производимого **GARCIA CAMARA** оборудования включает в себя теплообменники разной производительности, предназначенные как для малого торгового оборудования, так и для крупных холодильных камер, водоохлаждающих установок, систем кондиционирования воздуха.

Конденсаторы серии C

Предназначены для комплектации торгового охлаждаемого оборудования и включает ряд малых теплообменников разной степени готовности:

модель CS - состоит только из оребренных медных труб, связанных торцевыми пластинами

модель SB - состоит из оребренных медных труб с боковыми пластинами

модель CT - состоит из оребренных медных труб с боковыми и верхней пластинами

модель CB - состоит из оребренных медных труб с боковыми и верхней пластинами и диффузором для вентилятора

модель CV - полностью собранный конденсатор с вентилятором и защитной решеткой

Материал труб - медь, диаметром 10 мм. Оребрение выполнено из алюминиевого листа, шаг ребра - 4 мм

Двигатель вентилятора - однофазный, 4-х полюсный, напряжение 220 В

Цена и сроки поставки моделей CS, SB, CT, CB - по запросу

Модель	CV 72	CV 83	CV 93	CV 103	CV 104
Код заказа	03 66 01	03 66 02	03 66 06	03 66 08	03 66 09
Тепловая нагрузка (R404A), Вт*	786	1062	1603	1627	2019
Расход воздуха, м ² / ч	415	410	690	690	680
Вентилятор N об/мин	1300	1300	1300	1300	1300
Напряжение, В	220	220	220	220	220
Ток, А	0.19	0.19	0.25	0.25	0.25
Вентиляторы: N x D (мм)	1 x 200	1 x 200	1 x 250	1 x 250	1 x 250
Поверхность, м ²	1,0	1,5	2,1	2,1	2,8
Объем труб, дм ²	0.3	0.5	0.7	0.8	1.1
Присоед. р-ры вх, дюйм	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
Присоед. р-ры вых, дюйм	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
Габариты:					
длина (С), мм	298	298	330	330	330
ширина (А), мм	175	208	203	203	225
высота (Н), мм	231	231	273	273	273
Цена, EURO с НДС	37,39	52,90	58,19	66,90	75,90

* - производительность указана при DT = 15 °C и температуре окружающего воздуха +25 °C

Модель	CV 84D	CV 114	CV 144	CV 104D	CV 114D	CV 144D
Код заказа	03 66 16	03 66 10	03 66 12	03 66 17	03 66 13	03 66 14
Тепловая нагрузка (R404A), Вт*	2620	3088	3454	4038	5312	6908
Расход воздуха, м ² / ч	800	950	950	1360	1900	1900
Вентилятор N об/мин	1300	1300	1300	1300	1300	1300
Напряжение, В	220	220	220	220	220	220
Ток, А	0.38	0.48	0.48	0.5	0.96	0.96
Вентиляторы: N x D (мм)	2 x 200	1 x 300	1 x 300	2 x 250	2 x 300	2 x 300
Поверхность, м ²	4,1	4,4	4,4	5,7	8,8	10,4
Объем труб, дм ²	1.3	1.2	1.5	1.7	2.3	3
Присоед. р-ры вх, дюйм	3/8	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Присоед. р-ры вых, дюйм	3/8	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Габариты:						
длина (С), мм	538	430	430	600	775	775
ширина (А), мм	225	245	245	225	245	245
высота (Н), мм	231	326	363	273	326	326
Цена, EURO с НДС	113,19	119,09	132,19	166,49	198,79	245,19

* - производительность указана при DT = 15 °С и температуре окружающего воздуха +25 °С



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.2 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CG

Конденсаторы воздушного охлаждения со стандартным уровнем шума серии CG

Конденсаторы серии CG предназначены для комплектации компрессорно-ресиверных агрегатов или любых других холодильных систем, в т.ч. с выносным конденсатором. Кожух конденсатора выполнен из стали с гальваническим покрытием.

Материал труб - медь, диаметр 10 мм, материал пластин - алюминий, шаг ребра 3 мм или 2,5 мм.

Двигатель вентилятора - однофазный, с диаметром крыльчатки 350 мм и 400 мм.

Для вентиляторов с диаметром крыльчатки 400 мм, 450 мм, 500 мм и 630 мм применяются трехфазные двигатели напряжением 220/380 В, со встроенной тепловой защитой.

Модель	CG05	CG07	CG10	CG13	CG18	CG19	CG21	CG22
Код заказа	03 64 30	03 64 32	03 64 33	03 64 35	03 64 37	03 64 38	03 64 39	03 64 40
Тепловая нагрузка (R404A), Вт*	4619	7172	9364	12763	18000	18779	21500	21595
Расход воздуха, м ³ / ч	1300	2200	3000	3000	4300	6000	8000	6600
Вентилятор N об/мин	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300
Напряжение, В	220	220	220	220	220	220	380	220
Ток, А	0,23	0,55	0,71	0,71	1,15	1,4	1,75	1,4
Вентиляторы: N x D (мм)	1 x 300	1 X 350	1 x 400	1 x 400	1 x 450	2 x 400	1 x 500	2 x 400
Поверхность, м ²	7,7	10,9	13,7	24,7	35,0	27,4	31,2	33,0
Объем труб, дм ³	2,0	2,6	3,2	5,4	7,2	6,4	7,4	7,4
Присоед. р-ры вх, мм / дюйм	17	17	24	24	7/8"	7/8"	7/8"	7/8"
Присоед. р-ры вых, мм	17	17	24	24	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Габариты:								
длина (A), мм	475	578	585	685	700	1060	900	1260
ширина (C), мм	300	325	395	395	340	395	490	395
высота (H), мм	370	420	520	520	620	520	822	520
Цена, EURO с НДС без вентиляторов	153,59	205,90	249,99	377,19	533,90	439,29	563,39	523,90

Модель	CG25	CG26	CG 30	CG31	CG36	CG42	CG52	CG63
Код заказа	03 64 41	03 64 42	03 64 43	03 64 44	03 64 45	03 64 46	03 64 47	03 64 48
Тепловая нагрузка (R404A), Вт*	25526	25793	29812	31328	36066	43658	51585	62657
Расход воздуха, м ³ / ч	6000	8000	9500	7300	8600	16000	16000	14600
Вентилятор N об/мин	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300
Напряжение, В	220	380	220	380	220	380	380	380
Ток, А	1,4	1,4	2,3	1,75	2,3	3,5	3,5	3,5
Вентиляторы: N x D (мм)	2 x 400	1 x 500	2 x 450	1 x 500	2 x 450	2 x 500	2 x 500	2 x 500
Поверхность, м ²	49,4	41,6	46,8	62,3	70,1	73,3	83,1	124,7
Объем труб, дм ³	9,6	9,0	9,5	12,6	13,2	10,08	16,1	23,1
Присоед. р-ры вх, мм / дюйм	1 1/8"	1 1/8"	1 1/8"	1 1/8"	1 1/8"	1 3/8"	1 1/8"	1 1/8"
Присоед. р-ры вых, мм	7/8"	7/8"	7/8"	7/8"	7/8"	1 1/8"	7/8"	7/8"
Габариты:								
длина (A), мм	1295	958	1295	958	1295	1660	1758	1758
ширина (C), мм	395	470	455	470	455	470	470	470
высота (H), мм	520	848	620	848	620	822	848	848
Цена, EURO с НДС без вентиляторов	688,59	699,29	725,99	905,19	944,90	976,99	1131,90	1584,90

* - производительность указана при DT = 15 °C и температуре окружающего воздуха +25 °C



Конденсаторы воздушного охлаждения
под вентиляторы диаметром 630мм

Модель	CG 93P	CG 104P	CG 130P	CG 151P
Код заказа	03 64 53	03 64 54	03 64 55	03 64 56
Тепловая нагрузка, Вт (при dt=15°C)	93 095	104 121	129 250	150 864
Расход воздуха, м ³ / ч	29 000	28 000	43 000	40 000
Вентилятор N об/мин	1365	1365	1365	1365
Напряжение, В	380	380	380	380
Ток, А	3,9	3,9	5,85	5,85
Вентиляторы: N x D (мм)	2 x 630	2 x 630	3 x 630	3 x 630
Поверхность, м ²	149,4	186,4	194,2	274,4
Объем труб, дм ³	23,93	29,9	30,83	43,57
Присоед. р-ры вх, мм	16	16	16	16
Присоед. р-ры вых, мм	12	12	12	12
Габариты:				
длина (A), мм	2173	2173	2781	2781
ширина (F), мм	343	343	343	343
высота (H), мм	1173	1173	1173	1173
Цена, EURO с НДС без вентиляторов	1957,90	2356,99	2811,90	3733,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.1 Серия CRH 500

Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH (с вентиляторами)

Степень защиты - IP 54.

Материал труб - медь, диаметр 10 мм, материал пластин - алюминий, шаг ребра 2,5 мм.

Алюминиевое ребро профилировано для лучшей теплопередачи при высоких температурах конденсации.

Наличие сервисного штуцера (клапан Шредера).

Двигатели вентиляторов с внешним ротором, трехфазные, напряжение 380/415 В, 50 Гц.

Диаметр крыльчатки вентилятора - 500 мм и 800 мм. Разное число пар полюсов двигателя (4, 6,8) и соединение обмоток в звезду или треугольник позволяет регулировать скорость вращения двигателя, производительность конденсатора и изменять шумовые характеристики.

Синхронная скорость вращения при этом: 1500 об/мин, 1000 об/мин. и 750 об/мин

Конденсаторы с диаметром крыльчатки 500 мм имеют 80 различных типоразмеров и предназначены для применения в коммерческом или промышленном холоде. Производительность конденсаторов от 15 кВт до 251 кВт.

Конденсаторы с диаметром крыльчатки 800 мм имеют 60 моделей и предназначены для применения в крупных промышленных холодильных установках и системах кондиционирования воздуха. Производительность конденсаторов от 29 кВт до 640 кВт. Кожух конденсатора выполнен из гладкого алюминиевого листа толщиной 1,5 мм, защищенного полимерным покрытием.

СЕРИЯ CRH 500

Конденсаторы воздушного охлаждения со стандартным уровнем шума

Модель	CRH 41N	CRH 51N	CRH 61N	CRH 32N	CRH 42N	CRH 52N	CRH 62N
Код заказа	03 63 02	03 63 04	03 63 06	03 63 08	03 63 10	03 63 12	03 63 14
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	26300	29100	31400	43900	52600	58200	62800
Расход воздуха куб. м / ч.	7900	7700	7200	16200	15800	15400	14400
Уровень шума, dB(10 м)	45	45	45	48	48	48	48
Напряжение, В	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50
Ток, А.	1,35	1,35	1,35	2,70	2,70	2,70	2,70
Мощность, Вт	780	780	780	1560	1560	1560	1560
Вентиляторы: N X D (мм.)		2 x 500			2 x 500		
Скорость вращения, об/мин		1350			1350		
Поверхность, кв. м.	48,8	61,0	73,2	73,2	97,6	122,0	146,4
Объем труб, куб. дм.	8,0	9,8	11,6	12,6	16,1	19,6	23,1
Присоед. р-ры Вх, мм.	28	28	28	28	35	35	35
Присоед. р-ры Вых, мм.	22	22	22	22	28	28	28
Габариты: длина (А), мм.	995	995	995	1795	1795	1795	1795
ширина (В), мм.	545	545	545	545	545	545	545
высота (Н), мм.	847	847	847	847	847	847	847
Вес, кг	58	68	71	105	116	136	142
Стоимость, EURO с НДС	1212,49	1350,39	1397,90	1847,90	2055,90	2298,90	2459,49



продолжение таблицы

Модель	CRH 43N	CRH 53N	CRH 63N	CRH 44N	CRH 54N	CRH 64N
Код заказа	03 63 16	03 63 18	03 63 20	03 63 22	03 63 24	03 63 26
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	78900	87300	94100	105200	116400	125500
Расход воздуха куб. м / ч.	23700	23100	21600	31600	30800	28800
Уровень шума, dB(10 м)	49	49	49	51	51	51
Напряжение, В	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50
Ток, А.	4,05	4,05	4,05	5,40	5,40	5,40
Мощность, Вт	2340	2340	2340	3120	3120	3120
Вентиляторы: N X D (мм.)		3 x 500			4 x 500	
Скорость вращения, об/мин		1350			1350	
Поверхность, кв. м.	146,4	182,9	219,5	195,2	243,9	292,7
Объем труб, куб. дм.	24,1	29,4	34,7	32,2	39,2	46,2
Присоед. р-ры Вх, мм.	35	35	35	42	42	42
Присоед. р-ры Вых, мм.	28	35	35	35	35	35
Габариты: длина (А), мм.	2595	2595	2595	3395	3395	3395
ширина (В), мм.	545	545	545	545	545	545
высота (Н), мм.	847	847	847	847	847	847
Вес, кг	174	204	213	232	272	284
Стоимость, EURO с НДС	3268,19	3673,00	3903,49	4164,49	4559,49	4972,19

продолжение таблицы

Модель	CRH 46N	CRH 56N	CRH 66N	CRH 48N	CRH 58N	CRH 68N
Код заказа	03 63 28	03 63 30	03 63 32	03 63 34	03 63 36	03 63 38
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	157800	174600	188300	210400	232800	251000
Расход воздуха куб. м / ч.	47400	46200	43200	63200	61600	57600
Уровень шума, dB(10 м)	53	53	53	54	54	54
Напряжение, В	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50
Ток, А.	8,1	8,10	8,10	10,8	10,80	10,80
Мощность, Вт	4680	4680	4680	6240	6240	6240
Вентиляторы: N X D (мм.)		6 x 500			8 x 500	
Скорость вращения, об/мин		1350			1350	
Поверхность, кв. м.	292,7	365,90	439,1	390,3	487,8	585,4
Объем труб, куб. дм.	48,2	58,7	69,3	64,3	78,3	92,4
Присоед. р-ры Вх, мм.	35x2	35x2	35x2	42x2	42x2	42x2
Присоед. р-ры Вых, мм.	28x2	28x2	28x2	35x2	35x2	35x2
Габариты: длина (А), мм.	2795	2795	2795	3600	3600	3600
ширина (В), мм.	545	545	545	545	545	545
высота (Н), мм.	1964	1694	1694	1964	1694	1694
Вес, кг	358	418	436	479	559	583
Стоимость, EURO с НДС	7045,90	7873,90	8138,90	8509,39	10102,00	9524,90

Все конденсаторы имеют вертикальное (Н) или горизонтальное (V) исполнение.

Стоимость ножек включена в стоимость каждой модели конденсатора



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.1 Серия CRH 800

Конденсаторы воздушного охлаждения с низким уровнем шума

Модель	CRH 41S	CRH 51S	CRH 61S	CRH 32S	CRH 42S	CRH 52S	CRH 62S
Тепловая нагрузка, Вт., R404A	18500	20200	22200	31200	37000	40400	44400
Расход воздуха куб. м / ч.	3900	3700	3600	8200	7800	7400	7200
Уровень шума, dB(10 м)	31	31	31	34	34	34	34
Напряжение, В	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50
Ток, А.	0,41	0,41	0,41	0,82	0,82	0,82	0,82
Мощность, Вт	200	200	200	400	400	400	400
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 500			2 x 500			
Скорость вращения, об/мин				700			
Поверхность, кв. м.	48,8	61,0	73,2	73,2	97,6	122,0	146,4
Объем труб, куб. дм.	8,0	9,8	11,6	12,6	16,1	19,6	23,1
Присоед. р-ры Вх, мм.	28	28	28	28	35	35	35
Присоед. р-ры Вых, мм.	22	22	22	22	28	28	28
Габариты: длина (А), мм.	995	995	995	1795	1795	1795	1795
ширина (В), мм.	545	545	545	545	545	545	545
высота (Н), мм.	847	847	847	847	847	847	847
Вес, кг	58	68	71	105	116	136	142
Стоимость, EURO с НДС	1212,49	1350,39	1397,90	1847,90	2055,90	2298,90	2459,49

продолжение таблицы

Модель	CRH 43S	CRH 53S	CRH 63S	CRH 44S	CRH 54S	CRH 64S
Тепловая нагрузка, Вт., R404A	55400	60600	66600	73900	80800	88800
Расход воздуха куб. м / ч.	11700	11100	10800	15600	14800	14400
Уровень шума, dB(10 м)	35	35	35	37	37	37
Напряжение, В	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50
Ток, А.	1,23	1,23	1,23	1,64	1,64	1,64
Мощность, Вт	600	600	600	800	800	800
Вентиляторы: N X D (мм.)	3 x 500			4 x 500		
Скорость вращения, об/мин	700			700		
Поверхность, кв. м.	146,4	182,9	219,5	195,2	243,9	292,7
Объем труб, куб. дм.	24,1	29,4	34,7	32,2	39,2	46,2
Присоед. р-ры Вх, мм.	35	35	35	42	42	42
Присоед. р-ры Вых, мм.	28	35	35	35	35	35
Габариты: длина (А), мм.	2595	2595	2595	3395	3395	3395
ширина (В), мм.	545	545	545	545	545	545
высота (Н), мм.	847	847	847	847	847	847
Вес, кг	174	204	213	232	272	284
Стоимость, EURO с НДС	3268,19	3673,00	3903,49	4164,49	4559,49	4972,19

продолжение таблицы

Модель	CRH 46S	CRH 56S	CRH 66S	CRH 48S	CRH 58S	CRH 68S
Тепловая нагрузка, Вт., R404A	110900	121200	133100	147800	161600	177500
Расход воздуха куб. м / ч.	23400	22200	21600	31200	29600	28800
Уровень шума, dB(10 м)	39	39	39	40	40	40
Напряжение, В	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50
Ток, А.	2,46	2,46	2,46	3,28	3,28	3,28
Мощность, Вт	1200	1200	1200	1600	1600	1600
Вентиляторы: N X D (мм.)		6 x 500			8 x 500	
Скорость вращения, об/мин		700			700	
Поверхность, кв. м.	292,7	365,90	439,1	390,3	487,8	585,4
Объем труб, куб. дм.	48,2	58,7	69,3	64,3	78,3	92,4
Присоед. р-ры Вх, мм.	35x2	35x2	35x2	42x2	42x2	42x2
Присоед. р-ры Вых, мм.	28x2	28x2	28x2	35x2	35x2	35x2
Габариты: длина (А), мм.	2795	2795	2795	3600	3600	3600
ширина (В), мм.	545	545	545	545	545	545
высота (Н), мм.	1964	1964	1964	1964	1964	1964
Вес, кг	358	418	436	479	559	583
Стоимость, EURO с НДС	7045,90	7873,90	8138,90	8509,39	10102,00	9524,90

Все конденсаторы имеют вертикальное (Н) или горизонтальное (V) исполнение.

Стоимость ножек включена в стоимость каждой модели конденсатора



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.2 Серия CRH 800

Конденсаторы воздушного охлаждения повышенной производительности (High Power),
6-ти полюсные электродвигатели, скорость вращения 900 об/мин

Теплообменник 2-х рядный

Модель	CRH 801HP2	CRH 802HP2	CRH 803HP2	CRH 804HP2	CRH 805HP2
Код заказа	03 57 62	03 57 65	03 57 68	03 57 71	03 57 74
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	48000/43000	97000	145000	193000	241000
Расход воздуха куб. м / ч.	23000/18500	46000	69000	92000	115000
Уровень шума, dB(10 м)	48/42	51	53	56	55
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	2,1	6,3	9,4	12,5	15,7
Мощность, Вт	1700	3,400	5100	6800	8500
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	900				
Поверхность, кв. м.	130	261	391	522	652
Объем труб, куб. дм.	9,8	18,9	28,1	37,2	46,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	7/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	3/4"	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	1 5/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	155	273	399	517	643
Стоимость, EURO с НДС	2527,90	4321,90	6230,90	8146,90	9959,90

Модель	CRH 806HP2	CRH 808HP2	CRH 810HP2	CRH 812HP2
Код заказа	03 57 77	03 57 80	03 57 83	03 57 86
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	290000	386000	483000	579000
Расход воздуха куб. м / ч.	138000	184000	23000	276000
Уровень шума, dB(10 м)	56	57	58	59
Напряжение, В				
Ток, А.	18,8	25,0	31,3	37,6
Мощность, Вт	10200	13600	17000	20400
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	(4 + 4) x 800	(5 + 5) x 800	(6 + 6) x 800
Скорость вращения, об/мин				
Поверхность, кв. м.	782	1043	1304	1565
Объем труб, куб. дм.	55,4	74,4	92,6	110,9
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 5/8"	2 x (1 5/8")	2 x (1 5/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	758	1017	1258	1499
Стоимость, EURO с НДС	11888,90	16288,90	19910,90	23530,90

Теплообменник 3-х рядный

Модель	CRH 801HP3	CRH 802HP3	CRH 803HP3	CRH 804HP3	CRH 805HP3
Код заказа	03 57 63	03 57 66	03 57 69	03 57 72	03 57 75
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	63000	125000	188000	251000	314000
Расход воздуха куб. м / ч.	22250	44500	66750	89000	111250
Уровень шума, dB(10 м)	48	51	53	54	55
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	3,2	6,5	9,7	12,9	16,2
Мощность, Вт	1750	3500	5250	7000	8750
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	900				
Поверхность, кв. м.	196	391	587	782	978
Объем труб, куб. дм.	14,7	28,4	42,1	55,8	69,5
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 1/8"	1 5/8"	1 5/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	7/8"	1 3/8"	1 3/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	172	305	445	579	720
Стоимость, EURO с НДС	2974,90	5085,89	7345,90	9612,90	11776,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806HP3	CRH 808HP3	CRH 810HP3	CRH 812HP3
Код заказа	03 57 78	03 57 81	03 57 84	03 57 87
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	376000	502000	627000	753000
Расход воздуха куб. м / ч.	133500	178000	222500	267000
Уровень шума, dB(10 м)	56	57	58	59
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	19,4	25,8	32,3	38,8
Мощность, Вт	10500	14000	17500	21000
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	(4 + 4) x 800	(5 + 5) x 800	(6 + 6) x 800
Скорость вращения, об/мин	900			
Поверхность, кв. м.	1174	1565	1956	2347
Объем труб, куб. дм.	83,2	111,6	139,0	166,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	851	1141	1412	1684
Стоимость, EURO с НДС	14056,90	19220,90	23544,90	27865,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.2 Серия CRH 800

Теплообменник 4-х рядный

Модель	CRH 801HP4	CRH 802HP4	CRH 803HP4	CRH 804HP4	CRH 805HP4
Код заказа	03 57 64	03 57 67	03 57 70	03 57 73	03 57 76
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	73000	146000	219000	292000	365000
Расход воздуха куб. м / ч.	21500	43000	64500	86000	107500
Уровень шума, dB(10 м)	48	51	53	54	55
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	3,3	6,6	10,0	13,3	16,6
Мощность, Вт	1800	3600	5400	7200	9000
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	900				
Поверхность, кв. м.	261	521	782	1043	1304
Объем труб, куб. дм.	19,6	37,9	56,2	74,4	92,6
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	188	335	493	640	796
Стоимость, EURO с НДС	3388,90	5849,90	8461,90	11078,90	13593,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806HP4	CRH 808HP4	CRH 810HP4	CRH 812HP4
Код заказа	03 57 79	03 57 82	03 57 85	03 57 88
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	439000	585000	731000	877000
Расход воздуха куб. м / ч.	129000	172000	215000	258000
Уровень шума, dB(10 м)	56	57	58	59
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	19,9	26,6	33,2	39,8
Мощность, Вт	10800	14400	18000	21600
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	(4+4) x 800	(5+5) x 800	(6+6) x 800
Скорость вращения, об/мин	900			
Поверхность, кв. м.	1565	2086	2608	3130
Объем труб, куб. дм.	110,9	148,8	185,3	221,8
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	942	1263	1565	1867
Стоимость, EURO с НДС	16223,90	22152,90	27177,90	32200,90

Все конденсаторы имеют вертикальное (H) или горизонтальное (V) исполнение.

Стоимость ножек включена в стоимость каждой модели конденсатора

**Конденсаторы воздушного охлаждения нормальной производительности (Normal Power),
6-ти полюсные электродвигатели, скорость вращения 900 об/мин
Теплообменник 2-х рядный**

Модель	CRH 801NP2	CRH 802NP2	CRH 803NP2	CRH 804NP2	CRH 805NP2
Код заказа	03 57 89	03 57 92	03 57 95	03 57 98	03 58 01
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	47000	95000	142000	189000	236000
Расход воздуха куб. м / ч.	22000	44000	66000	88000	110000
Уровень шума, dB(10 м)	44	47	49	50	51
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	3,5	7,0	10,5	14,0	17,5
Мощность, Вт	1600	3200	4800	6400	8000
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	900				
Поверхность, кв. м.	130	261	391	522	652
Объем труб, куб. дм.	9,8	18,9	28,1	37,2	46,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	7/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	3/4"	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	1 5/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	152	267	390	505	628
Стоимость, EURO с НДС	2706,90	4678,90	6767,90	8862,90	10854,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806NP2	CRH 808NP2	CRH 810NP2	CRH 812NP2
Код заказа	03 58 04	03 58 07	03 58 10	03 58 13
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	284000	378000	473000	567000
Расход воздуха куб. м / ч.	132000	176000	220000	264000
Уровень шума, dB(10 м)	52	53	54	55
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	21,0	28,0	35,0	42,0
Мощность, Вт	9600	12800	16000	19200
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	8 x 800	10 x 800	12 x 800
Скорость вращения, об/мин	900			
Поверхность, кв. м.	782	1043	1304	1565
Объем труб, куб. дм.	55,4	74,4	92,6	110,9
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 5/8"	2 x (1 5/8")	2 x (1 5/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	740	993	1228	1463
Стоимость, EURO с НДС	12962,90	17719,89	21700,90	25677,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.2 Серия CRH 800

Теплообменник 3-х рядный

Модель	CRH 801NP3	CRH 802NP3	CRH 803NP3	CRH 804NP3	CRH 805NP3
Код заказа	03 57 90	03 57 93	03 57 96	03 57 99	03 58 02
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	61000	121000	182000	243000	304000
Расход воздуха куб. м / ч.	21000	42000	63000	84000	105000
Уровень шума, dB(10 м)	44	47	49	50	51
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	3,5	7,0	10,5	14,0	17,5
Мощность, Вт	1600	3200	4800	6400	8000
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	900				
Поверхность, кв. м.	196	391	587	782	978
Объем труб, куб. дм.	14,7	28,4	42,1	55,8	69,5
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 1/8"	1 5/8"	1 5/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	7/8"	1 3/8"	1 3/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	169	299	436	567	705
Стоимость, EURO с НДС	3153,90	5443,89	7872,90	10328,90	12671,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806NP3	CRH 808NP3	CRH 810NP3	CRH 812NP3
Код заказа	03 58 05	03 58 08	03 58 11	03 58 14
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	364000	486000	607000	729000
Расход воздуха куб. м / ч.	126000	168000	210000	252000
Уровень шума, dB(10 м)	52	53	54	55
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	21,0	28,0	35,0	42,0
Мощность, Вт	9600	12800	16000	19200
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	8 x 800	10 x 800	12 x 800
Скорость вращения, об/мин	900			
Поверхность, кв. м.	1174	1565	1956	2347
Объем труб, куб. дм.	83,2	111,6	139,0	166,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	833	1117	1382	1648
Стоимость, EURO с НДС	15129,90	20651,90	25333,90	30012,90

Теплообменник 4-х рядный

Модель	CRH 801NP4	CRH 802NP4	CRH 803NP4	CRH 804NP4	CRH 805NP4
Код заказа	03 57 91	03 57 94	03 57 97	03 58 00	03 58 03
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	70000	141000	211000	282000	352000
Расход воздуха куб. м / ч.	20250	40500	60750	81000	101250
Уровень шума, dB(10 м)	44	47	49	50	51
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	3,5	7,0	10,5	14,0	17,5
Мощность, Вт	1600	3200	4800	6400	8000
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	900				
Поверхность, кв. м.	261	521	782	1043	1304
Объем труб, куб. дм.	19,6	37,9	56,2	74,4	92,6
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	185	329	484	628	781
Стоимость, EURO с НДС	3567,90	6207,90	8998,90	11794,90	14488,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806NP4	CRH 808NP4	CRH 810NP4	CRH 812NP4
Код заказа	03 58 06	03 58 09	03 58 12	03 58 15
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	423000	583000	704000	845000
Расход воздуха куб. м / ч.	121500	162000	202500	243000
Уровень шума, dB(10 м)	52	53	54	55
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	21,0	28,0	35,0	42,0
Мощность, Вт	9800	12800	16000	19200
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	8 x 800	10 x 800	12 x 800
Скорость вращения, об/мин	900			
Поверхность, кв. м.	1565	2086	2608	3130
Объем труб, куб. дм.	110,9	148,8	185,3	221,8
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	924	1239	1535	1831
Стоимость, EURO с НДС	17297,90	23583,90	28967,90	34347,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.2 Серия CRH 800

Конденсаторы воздушного охлаждения с пониженным (SN) уровнем шума,
8-ми полюсные электродвигатели, скорость вращения 700 об/мин.

Теплообменник 2-х рядный

Модель	CRH 801SN2	CRH 802SN2	CRH 803SN2	CRH 804SN2	CRH 805SN2
Код заказа	03 58 16	03 58 19	03 58 22	03 58 25	03 58 28
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	43000	87000	130000	173000	217000
Расход воздуха куб. м / ч.	18500	37000	55500	74000	92500
Уровень шума, dB(10 м)	42	45	47	48	49
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	2,3	4,6	6,9	9,2	11,5
Мощность, Вт	1050	2100	3150	4200	5250
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	700				
Поверхность, кв. м.	130	261	391	522	652
Объем труб, куб. дм.	9,8	18,9	28,1	37,2	46,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	7/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	3/4"	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	1 5/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	155	273	399	517	643
Стоимость, EURO с НДС	2527,90	4321,90	6230,90	8146,90	9959,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806SN2	CRH 808SN2	CRH 810SN2	CRH 812SN2
Код заказа	03 58 31	03 58 34	03 58 37	03 58 40
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	260000	304000	434000	520000
Расход воздуха куб. м / ч.	111000	148000	185000	222000
Уровень шума, dB(10 м)	50	51	52	53
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	13,8	18,4	23,0	27,6
Мощность, Вт	6300	8400	10-500	12600
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	(4 + 4) x 800	(5 + 5) x 800	(6 + 6) x 800
Скорость вращения, об/мин	700			
Поверхность, кв. м.	782	1043	1304	1565
Объем труб, куб. дм.	55,4	74,4	92,6	110,9
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 5/8"	2 x (1 5/8")	2 x (1 5/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	758	1017	1258	1499
Стоимость, EURO с НДС	11888,90	16288,90	19910,90	23530,90

Теплообменник 3-х рядный

Модель	CRH 801SN3	CRH 802SN3	CRH 803SN3	CRH 804SN3	CRH 805SN3
Код заказа	03 58 17	03 58 20	03 58 23	03 58 26	03 58 29
Тепловая нагрузка, Вт., R404A	55000	110000	165000	220000	275000
Расход воздуха куб. м / ч.	17750	35500	53250	71000	88750
Уровень шума, dB(10 м)	42	45	47	48	49
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	2,3	4,6	6,9	9,2	11,5
Мощность, Вт	1050	2100	3150	4200	5250
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	700				
Поверхность, кв. м.	196	391	587	782	978
Объем труб, куб. дм.	14,7	28,4	42,1	55,8	69,5
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 1/8"	1 5/8"	1 5/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	7/8"	1 3/8"	1 3/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	172	305	445	579	720
Стоимость, EURO с НДС	2974,90	5085,89	7345,90	9612,90	11776,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806SN3	CRH 808SN3	CRH 810SN3	CRH 812SN3
Код заказа	03 58 32	03 58 35	03 58 38	03 58 41
Тепловая нагрузка, Вт., R404A	330000	440000	561000	661000
Расход воздуха куб. м / ч.	106500	142000	177500	213000
Уровень шума, dB(10 м)	50	51	52	53
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	13,8	18,4	23,0	27,6
Мощность, Вт	6300	8400	10500	12600
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	(4 + 4) x 800	(5 + 5) x 800	(6 + 6) x 800
Скорость вращения, об/мин	700			
Поверхность, кв. м.	1174	1565	1956	2347
Объем труб, куб. дм.	83,2	111,6	139,0	166,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	851	1141	1412	1684
Стоимость, EURO с НДС	14056,90	19220,90	23544,90	27865,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.2 Серия CRH 800

Теплообменник 4-х рядный

Модель	CRH 801SN4	CRH 802SN4	CRH 803SN4	CRH 804SN4	CRH 805SN4
Код заказа	03 58 18	03 58 21	03 58 24	03 58 27	03 58 30
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	63000	126000	189000	251000	314000
Расход воздуха куб. м / ч.	17000	34000	51000	68000	85000
Уровень шума, dB(10 м)	42	45	47	48	49
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	2,3	4,6	6,9	9,2	11,5
Мощность, Вт	1050	2100	3150	4200	5250
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	700				
Поверхность, кв. м.	261	521	782	1043	1304
Объем труб, куб. дм.	19,6	37,9	56,2	74,4	92,6
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	188	335	493	640	796
Стоимость, EURO с НДС	3388,90	5849,90	8461,90	11078,90	13593,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806SN4	CRH 808SN4	CRH 810SN4	CRH 812SN4
Код заказа	03 58 33	03 58 36	03 58 39	03 58 42
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	377000	503000	629000	754000
Расход воздуха куб. м / ч.	102000	136000	170000	204000
Уровень шума, dB(10 м)	50	51	52	53
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	13,8	18,4	23,0	27,6
Мощность, Вт	6300	8400	10500	12600
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	8 x 800	10 x 800	12 x 800
Скорость вращения, об/мин	700			
Поверхность, кв. м.	1565	2086	2608	3130
Объем труб, куб. дм.	110,9	148,8	185,3	221,8
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	942	1263	1565	1867
Стоимость, EURO с НДС	16223,90	22152,90	27177,90	32200,90

Конденсаторы воздушного охлаждения с ультранизким (UN) уровнем шума, 8-ми полюсные электродвигатели, скорость вращения 700 об/мин..

Теплообменник 2-х рядный

Модель	CRH 801UN2	CRH 802UN2	CRH 803UN2	CRH 804UN2	CRH 805UN2
Код заказа	03 58 43	03 58 46	03 58 49	03 58 52	03 58 55
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	41000	82000	122000	163000	204000
Расход воздуха куб. м / ч.	16500	33000	49500	66000	82500
Уровень шума, dB(10 м)	37	40	42	43	44
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	2,1	4,2	6,3	8,4	10,5
Мощность, Вт	770	1540	2310	3080	3850
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	700				
Поверхность, кв. м.	130	261	391	522	652
Объем труб, куб. дм.	9,8	18,9	28,1	37,2	46,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	7/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	3/4"	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	1 5/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	152	267	390	505	628
Стоимость, EURO с НДС	2706,90	4678,90	6767,90	8862,90	10854,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806UN2	CRH 808UN2	CRH 810UN2	CRH 812UN2
Код заказа	03 58 58	03 58 61	03 58 64	03 58 67
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	245000	327000	408000	490000
Расход воздуха куб. м / ч.	99000	132000	165000	198000
Уровень шума, dB(10 м)	45	46	47	48
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	12,6	16,8	21,0	25,2
Мощность, Вт	4620	6160	7700	9240
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	8 x 800	10 x 800	12 x 800
Скорость вращения, об/мин	700			
Поверхность, кв. м.	782	1043	1304	1565
Объем труб, куб. дм.	55,4	74,4	92,6	110,9
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 5/8"	2 x (1 5/8")	2 x (1 5/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	740	993	1228	1463
Стоимость, EURO с НДС	12962,90	17719,89	21700,90	25677,90

Все конденсаторы имеют вертикальное (Н) исполнение. Стоимость ножек включена в стоимость каждой модели конденсатора



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.2 Серия CRH 800

Теплообменник 3-х рядный

Модель	CRH 801UN3	CRH 802UN3	CRH 803UN3	CRH 804UN3	CRH 805UN3
Код заказа	03 58 44	03 58 47	03 58 50	03 58 53	03 58 56
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	51000	102000	153000	205000	256000
Расход воздуха куб. м / ч.	15750	31500	472150	63000	78750
Уровень шума, dB(10 м)	37	40	42	43	44
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	2,1	4,2	6,3	8,4	10,5
Мощность, Вт	770	1540	2310	3080	3850
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	700				
Поверхность, кв. м.	196	391	587	782	978
Объем труб, куб. дм.	14,7	28,4	42,1	55,8	69,5
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 1/8"	1 5/8"	1 5/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	7/8"	1 3/8"	1 3/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	169	299	436	567	705
Стоимость, EURO с НДС	3153,90	5443,89	7872,90	10328,90	12671,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806UN3	CRH 808UN3	CRH 810UN3	CRH 812UN3
Код заказа	03 58 59	03 58 62	03 58 65	03 58 68
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	307000	409000	511000	614000
Расход воздуха куб. м / ч.	94500	126000	157500	189000
Уровень шума, dB(10 м)	45	46	47	48
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	12,6	16,8	21,0	25,2
Мощность, Вт	4620	6160	7700	9240
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	8 x 800	10 x 800	12 x 800
Скорость вращения, об/мин	700			
Поверхность, кв. м.	1174	1565	1956	2347
Объем труб, куб. дм.	83,2	111,6	139,0	166,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	833	1117	1382	1648
Стоимость, EURO с НДС	15129,90	20651,90	25333,90	30012,90

Теплообменник 4-х рядный

Модель	CRH 801UN4	CRH 802UN4	CRH 803UN4	CRH 804UN4	CRH 805UN4
Код заказа	03 58 45	03 58 48	03 58 51	03 58 54	03 58 57
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	58000	115000	173000	231000	288000
Расход воздуха куб. м / ч.	15000	30000	45000	60000	75000
Уровень шума, dB(10 м)	37	40	42	43	44
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	2,1	4,2	6,3	8,4	10,5
Мощность, Вт	770	1540	2310	3080	3850
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	700				
Поверхность, кв. м.	261	521	782	1043	1304
Объем труб, куб. дм.	19,6	37,9	56,2	74,4	92,6
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	185	329	484	628	781
Стоимость, EURO с НДС	3567,90	6207,90	8998,90	11794,90	14488,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806UN4	CRH 808UN4	CRH 810UN4	CRH 812UN4
Код заказа	03 58 60	03 58 63	03 58 66	03 58 69
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	346000	461000	577000	692000
Расход воздуха куб. м / ч.	90000	120000	150000	180000
Уровень шума, dB(10 м)	45	46	47	48
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	12,6	16,8	21,0	25,2
Мощность, Вт	4620	6160	7700	9240
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	8 x 800	10 x 800	12 x 800
Скорость вращения, об/мин	700			
Поверхность, кв. м.	1565	2086	2608	3130
Объем труб, куб. дм.	110,9	148,8	185,3	221,8
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	924	1239	1535	1831
Стоимость, EURO с НДС	17297,90	23583,90	28967,90	34347,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.2 Серия CRH 800

Конденсаторы воздушного охлаждения с сверхнизким (SS) уровнем шума,
12-ти полюсные электродвигатели, скорость вращения 450 об/мин.

Теплообменник 2-х рядный

Модель	CRH 801SS2	CRH 802SS2	CRH 803SS2	CRH 804SS2	CRH 805SS2
Код заказа	03 58 70	03 58 73	03 58 76	03 58 79	03 58 82
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	32000	64000	95000	127000	159000
Расход воздуха куб. м / ч.	10750	21500	32250	43000	53750
Уровень шума, dB(10 м)	34	37	39	40	41
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	0,7	1,3	2,0	2,6	3,3
Мощность, Вт	260	520	780	1040	1300
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	450				
Поверхность, кв. м.	130	261	391	522	652
Объем труб, куб. дм.	9,8	18,9	28,1	37,2	46,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	7/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 18"
Присоед. р-ры Вых, мм.	3/4"	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	1 5/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	155	273	399	517	643
Стоимость, EURO с НДС	2527,90	4321,90	6230,90	8146,90	9959,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806SS2	CRH 808SS2	CRH 810SS2	CRH 812SS2
Код заказа	03 58 85	03 58 88	03 58 91	03 58 94
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	191000	254000	318000	382000
Расход воздуха куб. м / ч.	64500	86000	107500	129000
Уровень шума, dB(10 м)	42	43	44	45
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	3,9	5,2	6,5	7,8
Мощность, Вт	1560	2080	2600	3120
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	(4 + 4) x 800	(5 + 5) x 800	(6 + 6) x 800
Скорость вращения, об/мин	450			
Поверхность, кв. м.	782	1043	1304	1565
Объем труб, куб. дм.	55,4	74,4	92,6	110,9
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 18"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 5/8"	2 x (1 5/8")	2 x (1 5/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	758	1017	1258	1499
Стоимость, EURO с НДС	11888,90	16288,90	19910,90	23530,90

Теплообменник 3-х рядный

Модель	CRH 801SS3	CRH 802SS3	CRH 803SS3	CRH 804SS3	CRH 805SS3
Код заказа	03 58 71	03 58 74	03 58 77	03 58 80	03 58 83
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	39000	78000	117000	156000	195000
Расход воздуха куб. м / ч.	10500	21000	31500	42000	52500
Уровень шума, dB(10 м)	34	37	39	40	41
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	0,7	1,3	2,0	2,6	3,3
Мощность, Вт	260	520	780	1040	1300
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	450				
Поверхность, кв. м.	196	391	587	782	978
Объем труб, куб. дм.	14,7	28,4	42,1	55,8	69,5
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 1/8"	1 5/8"	1 5/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	7/8"	1 3/8"	1 3/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	172	305	445	579	720
Стоимость, EURO с НДС	2974,90	5085,89	7345,90	9612,91	11776,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806SS3	CRH 808SS3	CRH 810SS3	CRH 812SS3
Код заказа	03 58 86	03 58 89	03 58 92	03 58 95
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	234000	312000	390000	469000
Расход воздуха куб. м / ч.	63000	84000	105000	126000
Уровень шума, dB(10 м)	42	43	44	45
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	3,9	5,2	6,5	7,8
Мощность, Вт	1560	2080	2600	3120
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	(4 + 4) x 800	(5 + 5) x 800	(6 + 6) x 800
Скорость вращения, об/мин	450			
Поверхность, кв. м.	1174	1565	1956	2347
Объем труб, куб. дм.	83,2	111,6	139,0	166,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	851	1141	1412	1684
Стоимость, EURO с НДС	14056,90	19220,90	23544,90	27865,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.2 Серия CRH 800

Теплообменник 4-х рядный

Модель	CRH 801SS4	CRH 802SS4	CRH 803SS4	CRH 804SS4	CRH 805SS4
Код заказа	03 58 72	03 58 75	03 58 78	03 58 81	03 58 84
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	43000	85000	128000	170000	213000
Расход воздуха куб. м / ч.	10000	20000	30000	40000	50000
Уровень шума, dB(10 м)	34	37	39	40	41
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	0,7	1,3	2,0	2,6	3,3
Мощность, Вт	260	520	780	1040	1300
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	450				
Поверхность, кв. м.	261	521	782	1043	1304
Объем труб, куб. дм.	19,6	37,9	56,2	74,4	92,6
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	188	335	493	640	796
Стоимость, EURO с НДС	3388,90	5849,90	8461,90	11078,90	13593,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806SS4	CRH 808SS4	CRH 810SS4	CRH 812SS4
Код заказа	03 58 87	03 58 90	03 58 93	03 58 96
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	256000	341000	426000	511000
Расход воздуха куб. м / ч.	60000	80000	100000	120000
Уровень шума, dB(10 м)	42	43	44	45
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	3,9	5,2	6,5	7,8
Мощность, Вт	1560	2080	2600	3120
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	8 x 800	10 x 800	12 x 800
Скорость вращения, об/мин	450			
Поверхность, кв. м.	1565	2086	2608	3130
Объем труб, куб. дм.	110,9	148,8	185,3	221,8
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	942	1263	1565	1867
Стоимость, EURO с НДС	16223,90	22152,90	27177,90	32200,90

**Конденсаторы воздушного охлаждения с ультра сверхнизким (US) уровнем шума,
12-ти полюсные электродвигатели, скорость вращения 450 об/мин.**

Теплообменник 2-х рядный

Модель	CRH 801US2	CRH 802US2	CRH 803US2	CRH 804US2	CRH 805US2
Код заказа	03 58 97	03 59 00	03 59 03	03 58 06	03 58 09
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	32000	64000	95000	127000	159000
Расход воздуха куб. м / ч.	10750	21500	32250	43000	53750
Уровень шума, dB(10 м)	27	30	32	33	34
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	1,1	2,2	3,3	4,4	5,5
Мощность, Вт	320	640	960	1280	1600
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	450				
Поверхность, кв. м.	130	261	391	522	652
Объем труб, куб. дм.	9,8	18,9	28,1	37,2	46,8
Присоед. р-ры Вх, мм.	7/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	3/4"	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	1 5/5"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	147	257	375	485	603
Стоимость, EURO с НДС	2706,90	4678,90	6767,90	8862,90	10854,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806US2	CRH 808US2	CRH 810US2	CRH 812US2
Код заказа	03 59 12	03 59 15	03 59 18	03 59 21
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	191000	254000	318000	382000
Расход воздуха куб. м / ч.	64500	86000	107500	129000
Уровень шума, dB(10 м)	35	36	37	38
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	6,6	8,8	11,0	13,2
Мощность, Вт	1920	2560	3200	3840
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	(4 + 4) x 800	(5 + 5) x 800	(6 + 6) x 800
Скорость вращения, об/мин	450			
Поверхность, кв. м.	782	1043	1304	1565
Объем труб, куб. дм.	55,4	74,4	92,6	110,9
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 5/8"	2 x (1 5/8")	2 x (1 5/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	710	953	1178	1403
Стоимость, EURO с НДС	12962,90	17719,89	21700,90	25677,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.2 Серия CRH 800

Теплообменник 3-х рядный

Модель	CRH 801US3	CRH 802US3	CRH 803US3	CRH 804US3	CRH 805US3
Код заказа	03 58 98	03 59 01	03 59 04	03 59 07	03 59 10
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	38000	75000	113000	151000	189000
Расход воздуха куб. м / ч.	10000	20000	30000	40000	50000
Уровень шума, dB(10 м)	27	30	32	33	34
Напряжение, В			380/3/50		
Ток, А.	1,1	2,2	3,3	4,4	5,5
Мощность, Вт	180	640	960	1280	1600
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин			450		
Поверхность, кв. м.	196	391	587	782	978
Объем труб, куб. дм.	14,7	28,4	42,1	55,8	69,5
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 1/8"	1 5/8"	1 5/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	7/8"	1 3/8"	1 3/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	164	289	421	547	680
Стоимость, EURO с НДС	3153,90	5443,89	7882,90	10328,90	12671,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806US3	CRH 808US3	CRH 810US3	CRH 812US3
Код заказа	03 59 13	03 59 16	03 59 19	03 59 22
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	226000	302000	377000	453000
Расход воздуха куб. м / ч.	60000	80000	100000	120000
Уровень шума, dB(10 м)	35	36	37	38
Напряжение, В		380/3/50		
Ток, А.	6,6	8,8	11,0	13,2
Мощность, Вт	1920	2560	3200	3840
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	(4 + 4) x 800	(5 + 5) x 800	(6 + 6) x 800
Скорость вращения, об/мин		450		
Поверхность, кв. м.	1174	1565	1956	2347
Объем труб, куб. дм.	83,2	111,6	139,0	166,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	803	1077	1332	1588
Стоимость, EURO с НДС	15129,90	20651,90	25333,90	30012,90

Теплообменник 4-х рядный

Модель	CRH 801US4	CRH 802US4	CRH 803US4	CRH 804US4	CRH 805US4
Код заказа	03 58 99	03 59 02	03 59 05	03 59 08	03 59 11
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	41000	82000	123000	164000	205000
Расход воздуха куб. м / ч.	9500	19000	28500	38000	47500
Уровень шума, dB(10 м)	27	30	32	33	34
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	1,1	2,2	3,3	4,4	5,5
Мощность, Вт	320	640	960	1280	1600
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 800	2 x 800	3 x 800	4 x 800	5 x 800
Скорость вращения, об/мин	450				
Поверхность, кв. м.	261	521	782	1043	1304
Объем труб, куб. дм.	19,6	37,9	56,2	74,4	92,6
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	180	319	469	608	756
Стоимость, EURO с НДС	3567,90	6207,90	8998,90	11794,90	14488,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 806US4	CRH 808US4	CRH 810US4	CRH 812US4
Код заказа	03 59 14	03 59 17	03 59 20	03 59 23
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	246000	327000	409000	491000
Расход воздуха куб. м / ч.	57000	76000	95000	114000
Уровень шума, dB(10 м)	35	36	37	38
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	6,6	8,8	11,0	13,2
Мощность, Вт	1920	2560	3200	3840
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 800	8 x 800	10 x 800	12 x 800
Скорость вращения, об/мин	450			
Поверхность, кв. м.	1565	2086	2608	3130
Объем труб, куб. дм.	110,9	148,8	185,3	221,8
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	894	1199	1485	1771
Стоимость, EURO с НДС	17297,90	23583,90	28967,90	34347,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.3 Серия CRH 900

**Конденсаторы воздушного охлаждения повышенной производительности (High Power),
6-ти полюсные электродвигатели, скорость вращения 900 об/мин.
Теплообменник 2-х рядный**

Модель	CRH901HP2	CRH902HP2	CRH903HP2	CRH904HP2	CRH905HP2
Код заказа	03 56 00	03 56 03	03 56 06	03 56 09	03 56 12
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	55000	109000	164000	219000	273000
Расход воздуха куб. м / ч.	30250	60500	90750	121000	151250
Уровень шума, dB(10 м)	52	55	57	58	59
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	5,0	9,9	14,9	19,8	24,8
Мощность, Вт	2850	5700	8550	11400	14250
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 910	2 x 910	3 x 910	4 x 910	5 x 910
Скорость вращения, об/мин	900				
Поверхность, кв. м.	130	261	391	522	652
Объем труб, куб. дм.	9,8	18,9	28,1	37,2	46,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	7/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	3/4"	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	1 5/8"
Габариты: длина (A), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	187	337	495	645	803
Стоимость, EURO с НДС	3112,90	5490,90	7984,89	10485,90	12883,90

продолжение таблицы

Модель	CRH906HP2	CRH908HP2	CRH910HP2	CRH912HP2
Код заказа	03 56 15	03 56 18	03 56 21	03 56 24
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	328000	437000	547000	656000
Расход воздуха куб. м / ч.	181500	242000	302500	363000
Уровень шума, dB(10 м)	60	61	62	63
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	29,8	39,7	49,6	59,5
Мощность, Вт	17100	22800	28500	34200
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 910	(4+4) x 910	(5+5) x 910	(6+6) x 910
Скорость вращения, об/мин	900			
Поверхность, кв. м.	782	1043	1304	1565
Объем труб, куб. дм.	55,4	74,4	92,6	110,9
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 5/8"	2 x (1 5/8")	2 x (1 5/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (A), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	950	1273	1578	1883
Стоимость, EURO с НДС	15396,90	20965,90	25757,90	30546,90

Теплообменник 3-х рядный

Модель	CRH901HP3	CRH902HP3	CRH903HP3	CRH904HP3	CRH905HP3
Код заказа	03 56 01	03 56 04	03 56 07	03 56 10	03 56 13
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	71000	143000	214000	286000	420000
Расход воздуха куб. м / ч.	28500	57000	85500	114000	138250
Уровень шума, dB(10 м)	52	55	57	58	59
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	5,1	10,1	15,2	20,2	25,3
Мощность, Вт	2900	5800	8700	11600	14500
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 910	2 x 910	3 x 910	4 x 910	5 x 910
Скорость вращения, об/мин	900				
Поверхность, кв. м.	196,0	391,0	587	782	978
Объем труб, куб. дм.	14,7	28,4	42,1	55,8	69,5
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 1/8"	1 5/8"	1 5/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	7/8"	1 3/8"	1 3/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	204	369	541	707	880
Стоимость, EURO с НДС	3559,89	6254,90	9099,90	11951,90	14700,90

продолжение таблицы

Модель	CRH906HP3	CRH908HP3	CRH910HP3	CRH912HP3
Код заказа	03 56 16	03 56 19	03 56 22	03 56 25
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	429000	571000	714000	857000
Расход воздуха куб. м / ч.	171000	228000	285000	342000
Уровень шума, dB(10 м)	60	61	62	63
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	30,3	40,4	50,0	60,6
Мощность, Вт	17400	23200	29000	34800
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 910	(4+4) x 910	(5+5) x 910	(6+6) x 910
Скорость вращения, об/мин	900			
Поверхность, кв. м.	1174	1565	1956	2347
Объем труб, куб. дм.	83,2	111,6	139,0	166,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	1043	1397	1732	2068
Стоимость, EURO с НДС	17564,90	23897,90	29391,90	34881,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.3 Серия CRH 900

Теплообменник 4-х рядный

Модель	CRH901HP4	CRH902HP4	CRH903HP4	CRH904HP4	CRH905HP4
Код заказа	03 56 02	03 56 05	03 56 08	03 56 11	03 56 14
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	84000	168000	252000	336000	420000
Расход воздуха куб. м / ч.	27250	54500	81750	109000	136250
Уровень шума, dB(10 м)	52	55	57	58	59
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	5,1	10,3	15,4	20,6	25,7
Мощность, Вт	2950	5900	8850	11800	14750
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 910	2 x 910	3 x 910	4 x 910	5 x 910
Скорость вращения, об/мин	900				
Поверхность, кв. м.	261	521	782,5	977,9	1303,9
Объем труб, куб. дм.	19,6	37,9	56,2	69,5	92,6
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	220	399	589	768	956
Стоимость, EURO с НДС	3973,90	7019,90	10215,90	13417,90	16516,90

продолжение таблицы

Модель	CRH906HP4	CRH908HP4	CRH910HP4	CRH912HP4
Код заказа	03 56 17	03 56 20	03 56 23	03 56 26
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	504000	672000	840000	1008000
Расход воздуха куб. м / ч.	163500	218000	272500	327000
Уровень шума, dB(10 м)	60	61	62	63
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	30,8	41,1	51,4	61,7
Мощность, Вт	17700	23600	29500	35400
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 910	(4+4) x 910	(5+5) x 910	(6+6) x 910
Скорость вращения, об/мин	900			
Поверхность, кв. м.	1564,9	2086,4	2607,8	3129,8
Объем труб, куб. дм.	110,9	148,8	185,3	221,8
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	1134	1519	1885	2251
Стоимость, EURO с НДС	19731,90	26829,90	33024,90	39216,90

**Конденсаторы воздушного охлаждения нормальной производительности (Normal Power),
6-ти полюсные электродвигатели, скорость вращения 900 об/мин.
Теплообменник 2-х рядный**

Модель	CRH901NP2	CRH902NP2	CRH903NP2	CRH904NP2	CRH905NP2
Код заказа	03 56 27	03 56 30	03 56 33	03 56 36	03 56 39
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	53000	106000	158000	211000	264000
Расход воздуха куб. м / ч.	28000	56000	84000	112000	140000
Уровень шума, dB(10 м)	48	51	53	54	55
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	4,7	9,4	14,1	18,8	23,5
Мощность, Вт	2100	4200	6300	8400	10500
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 910	2 x 910	3 X 910	4 x 910	5 x 910
Скорость вращения, об/мин	900				
Поверхность, кв. м.	130	261	391	522	652
Объем труб, куб. дм.	9,8	18,9	28,1	37,2	46,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	7/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	3/4"	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	1 5/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	159	281	411	533	663
Стоимость, EURO с НДС	2913,90	5093,89	7388,90	9691,89	11891,90

продолжение таблицы

Модель	CRH906NP2	CRH908NP2	CRH910NP2	CRH912NP2
Код заказа	03 56 42	03 56 45	03 56 48	03 56 51
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	317000	422000	528000	634000
Расход воздуха куб. м / ч.	168000	224000	280000	336000
Уровень шума, dB(10 м)	56	57	58	59
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	28,2	37,6	47,0	56,4
Мощность, Вт	12600	16800	21000	25200
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 910	(4+4) x 910	(5+5) x 910	(6+6) x 910
Скорость вращения, об/мин	900			
Поверхность, кв. м.	782	1043	1304	1565
Объем труб, куб. дм.	55,4	74,4	92,6	110,9
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 5/8"	2 x (1 5/8")	2 x (1 5/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	782	1049	1298	1547
Стоимость, EURO с НДС	14206,90	19378,90	23773,90	28165,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.3 Серия CRH 900

Теплообменник 3-х рядный

Модель	CRH901NP3	CRH902NP3	CRH903NP3	CRH904NP3	CRH905NP3
Код заказа	03 56 28	03 56 31	03 56 34	03 56 37	03 56 40
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	69000	138000	206000	275000	344000
Расход воздуха куб. м / ч.	26500	53000	79500	106000	132500
Уровень шума, dB(10 м)	48	51	53	54	55
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	4,8	9,6	14,4	19,2	24,0
Мощность, Вт	2200	4400	6600	8800	11000
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 910	2 x 910	3 x 910	4 x 910	5 x 910
Скорость вращения, об/мин	900				
Поверхность, кв. м.	196	391	587	782	978
Объем труб, куб. дм.	14,7	28,4	42,1	55,8	69,5
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 1/8"	1 5/8"	1 5/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	7/8"	1 3/8"	1 3/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	176	313	457	595	740
Стоимость, EURO с НДС	3360,90	5857,90	8504,90	11157,90	13707,89

продолжение таблицы

Модель	CRH906NP3	CRH908NP3	CRH910NP3	CRH912NP3
Код заказа	03 56 43	03 56 46	03 56 49	03 56 52
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	413000	551000	688000	826000
Расход воздуха куб. м / ч.	159000	212000	265000	318000
Уровень шума, dB(10 м)	56	57	58	59
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	28,8	38,4	48,0	57,6
Мощность, Вт	13200	17600	22000	26400
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 910	(4+4) x 910	(5+5) x 910	(6+6) x 910
Скорость вращения, об/мин	900			
Поверхность, кв. м.	1174	1565	1956	2347
Объем труб, куб. дм.	83,2	111,6	139,0	166,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	875	1173	1452	1732
Стоимость, EURO с НДС	16373,90	22310,90	27406,90	32500,90

Теплообменник 4-х рядный

Модель	CRH901NP4	CRH902NP4	CRH903NP4	CRH904NP4	CRH905NP4
Код заказа	03 56 29	03 56 32	03 56 35	03 56 38	03 56 41
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	80000	161000	241000	322000	402000
Расход воздуха куб. м / ч.	25250	50500	75750	101000	126250
Уровень шума, dB(10 м)	48	51	53	54	55
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	4,9	9,8	14,7	19,6	24,5
Мощность, Вт	2260	4520	6780	9040	11300
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 910	2 x 910	3 x 910	4 x 910	5 x 910
Скорость вращения, об/мин	900				
Поверхность, кв. м.	261	521	782	1043	1304
Объем труб, куб. дм.	19,6	37,9	56,2	74,4	92,6
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	5580	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	192	343	505	656	816
Стоимость, EURO с НДС	3774,90	6622,90	9619,90	12623,90	15524,89

продолжение таблицы

Модель	CRH906NP4	CRH908NP4	CRH910NP4	CRH912NP4
Код заказа	03 56 44	03 56 47	03 56 50	03 56 53
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	482000	643000	804000	965000
Расход воздуха куб. м / ч.	151500	202000	252500	303000
Уровень шума, dB(10 м)	56	57	58	59
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	29400	39200	49,0	58,8
Мощность, Вт	13560	18080	22600	27120
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 910	(4+4) x 910	(5+5) x 910	(6+6) x 910
Скорость вращения, об/мин	900			
Поверхность, кв. м.	1565	2066	2608	3130
Объем труб, куб. дм.	110,9	148,8	185,3	221,8
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	7330	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	2346	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	966	1295	58	1915
Стоимость, EURO с НДС	18541,89	25242,90	31040,90	36835,89



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.3 Серия CRH 900

Конденсаторы воздушного охлаждения с пониженным (SN) уровнем шума,
8-ми полюсные электродвигатели, скорость вращения 700 об/мин.
Теплообменник 2-х рядный

Модель	CRH 901SN2	CRH 902SN2	CRH 903SN2	CRH 904SN2	CRH 905SN2
Код заказа	03 56 54	03 56 57	03 56 60	03 56 63	03 56 66
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	48000	96000	143000	191000	239000
Расход воздуха куб. м / ч.	22500	45000	67500	90000	112500
Уровень шума, dB(10 м)	43	46	48	49	50
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	3,1	6,2	9,3	12,4	15,5
Мощность, Вт	1300	2600	3900	5200	6500
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 910	2 x 910	3 x 910	4 x 910	5 x 910
Скорость вращения, об/мин	700				
Поверхность, кв. м.	130	261	391	522	652
Объем труб, куб. дм.	9,8	18,9	28,1	37,2	46,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	7/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	3/4"	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	1 5/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	167	297	435	565	703
Стоимость, EURO с НДС	2800,90	4866,90	7048,90	9237,90	11324,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 906SN2	CRH 908SN2	CRH 910SN2	CRH 912SN2
Код заказа	03 56 69	03 56 72	03 56 75	03 56 78
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	287000	382000	478000	573000
Расход воздуха куб. м / ч.	135000	180000	225000	270000
Уровень шума, dB(10 м)	51	52	53	54
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	18,6	24,8	31,0	37,2
Мощность, Вт	7800	10400	13000	15600
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 910	(4 + 4) x 910	(5 + 5) x 910	(6 + 6) x 910
Скорость вращения, об/мин	700			
Поверхность, кв. м.	782	1043	1304	1565
Объем труб, куб. дм.	55,4	74,4	92,6	110,9
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 5/8"	2 x (1 5/8")	2 x (1 5/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	830	1113	1378	1643
Стоимость, EURO с НДС	13525,90	18471,90	22639,90	26804,90

Теплообменник 3-х рядный

Модель	CRH 901SN3	CRH 902SN3	CRH 903SN3	CRH 904SN3	CRH 905SN3
Код заказа	03 56 55	03 56 58	03 56 61	03 56 64	03 56 67
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	62000	123000	185000	246000	308000
Расход воздуха куб. м / ч.	21500	43000	64500	86000	107500
Уровень шума, dB(10 м)	43	46	48	49	50
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	3,1	6,2	9,3	12,4	15,5
Мощность, Вт	1300	2600	3900	5200	6500
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 900	2 x 900	3 x 900	4 x 900	5 x 900
Скорость вращения, об/мин	700				
Поверхность, кв. м.	196	391	587	782	978
Объем труб, куб. дм.	14,7	28,4	42,1	55,8	69,5
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 1/8"	1 5/8"	1 5/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	7/8"	1 3/8"	1 3/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	184	329	481	627	780
Стоимость, EURO с НДС	3247,90	5631,90	8164,90	10703,90	13140,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 906SN3	CRH 908SN3	CRH 910SN3	CRH 912SN3
Код заказа	03 56 70	03 56 73	03 56 76	03 56 79
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	369000	492000	615000	738000
Расход воздуха куб. м / ч.	129000	172000	215000	258000
Уровень шума, dB(10 м)	51	52	53	54
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	18,6	24,8	31,0	37,2
Мощность, Вт	7800	10400	13000	15600
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 900	(4 + 4) x 900	(5 + 5) x 900	(6 + 6) x 900
Скорость вращения, об/мин	700			
Поверхность, кв. м.	1174	1565	1956	2347
Объем труб, куб. дм.	83,2	111,6	139,0	166,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	923	1237	1532	1828
Стоимость, EURO с НДС	15693,90	21403,90	26272,90	31139,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.3 Серия CRH 900

Теплообменник 4-х рядный

Модель	CRH 901SN4	CRH 902SN4	CRH 903SN4	CRH 904SN4	CRH 905SN4
Код заказа	03 56 56	03 56 59	03 56 62	03 56 65	03 56 68
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	71000	142000	213000	284000	355000
Расход воздуха куб. м / ч.	20500	41000	61500	82000	102500
Уровень шума, dB(10 м)	43	46	48	49	50
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	3,1	6,2	9,3	12,4	15,5
Мощность, Вт	1300	2600	3900	5200	6500
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 900	2 x 900	3 x 900	4 x 900	5 x 900
Скорость вращения, об/мин	700				
Поверхность, кв. м.	261	521	782	1043	1304
Объем труб, куб. дм.	19,6	37,9	56,2	74,4	92,6
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	200	359	529	688	856
Стоимость, EURO с НДС	3661,90	6395,90	9279,90	12169,89	14957,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 906SN4	CRH 908SN4	CRH 910SN4	CRH 912SN4
Код заказа	03 56 71	03 56 74	03 56 77	03 56 80
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	426000	568000	710000	852000
Расход воздуха куб. м / ч.	123000	164000	205000	246000
Уровень шума, dB(10 м)	51	52	53	54
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	18,6	24,8	31,0	37,2
Мощность, Вт	7800	10400	13000	15600
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 900	(4 + 4) x 900	(5 + 5) x 900	(6 + 6) x 900
Скорость вращения, об/мин	700			
Поверхность, кв. м.	1565	2086	2608	3130
Объем труб, куб. дм.	110,9	148,8	185,3	221,8
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	1014	1359	1685	2011
Стоимость, EURO с НДС	17860,90	24335,90	29906,90	35474,89

Конденсаторы воздушного охлаждения с ультранизким Ultra Silent (UN) уровнем шума, 8-ми полюсные электродвигатели, скорость вращения 700 об/мин.

Теплообменник 2-х рядный

Модель	CRH 901UN2	CRH 902UN2	CRH 903UN2	CRH 904UN2	CRH 905UN2
Код заказа	03 56 81	03 56 84	03 56 87	03 56 90	03 56 93
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	46000	92000	138000	184000	230000
Расход воздуха куб. м / ч.	20750	41500	62250	83000	103750
Уровень шума, dB(10 м)	39	42	44	45	46
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	2,6	5,2	7,9	10,5	13,1
Мощность, Вт	1000	2000	3000	4000	5000
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 910	2 x 910	3 x 910	4 x 910	5 x 910
Скорость вращения, об/мин	700				
Поверхность, кв. м.	130	261	391	522	652
Объем труб, куб. дм.	9,8	18,9	28,1	37,2	46,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	7/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	3/4"	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	1 5/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	156	275	402	521	648
Стоимость, EURO с НДС	2796,90	4859,90	7038,90	9223,90	11306,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 906UN2	CRH 908UN2	CRH 910UN2	CRH 912UN2
Код заказа	03 56 96	03 56 99	03 57 02	03 57 05
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	276000	368000	460000	552000
Расход воздуха куб. м / ч.	124500	166000	207500	249000
Уровень шума, dB(10 м)	47	48	49	50
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	15,7	21,0	26,2	31,4
Мощность, Вт	6000	8000	10000	12000
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 910	(4 + 4) x 910	(5 + 5) x 910	(6 + 6) x 910
Скорость вращения, об/мин	700			
Поверхность, кв. м.	782	1043	1304	1565
Объем труб, куб. дм.	55,4	74,4	92,6	110,9
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 5/8"	2 x (1 5/8")	2 x (1 5/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (H), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	764	1025	1268	1511
Стоимость, EURO с НДС	13504,90	18442,90	22604,89	26762,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.3 Серия CRH 900

Теплообменник 3-х рядный

Модель	CRH 901UN3	CRH 902UN3	CRH 903UN3	CRH 904UN3	CRH 905UN3
Код заказа	03 56 82	03 56 85	03 56 88	03 56 91	03 56 94
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	58000	116000	175000	233000	291000
Расход воздуха куб. м / ч.	19500	39000	58500	78000	97500
Уровень шума, dB(10 м)	39	42	44	45	46
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	2,6	5,2	7,9	10,5	13,1
Мощность, Вт	1000	2000	3000	4000	5000
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 900	2 x 900	3 x 900	4 x 900	5 x 900
Скорость вращения, об/мин	700				
Поверхность, кв. м.	196	391	587	782	978
Объем труб, куб. дм.	14,7	28,4	42,1	55,8	69,5
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 1/8"	1 5/8"	1 5/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	7/8"	1 3/8"	1 3/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	173	307	448	583	725
Стоимость, EURO с НДС	3243,90	5624,89	8153,89	10689,90	13123,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 906UN3	CRH 908UN3	CRH 910UN3	CRH 912UN3
Код заказа	03 56 97	03 57 00	03 57 03	03 57 06
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	349000	466000	582000	698000
Расход воздуха куб. м / ч.	117000	156000	195000	234000
Уровень шума, dB(10 м)	47	48	49	50
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	15,7	21,0	26,2	31,4
Мощность, Вт	6000	8000	10000	12000
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 900	(4 + 4) x 900	(5 + 5) x 900	(6 + 6) x 900
Скорость вращения, об/мин	700			
Поверхность, кв. м.	1174	1565	1956	2347
Объем труб, куб. дм.	83,2	111,6	139,0	166,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	857	1149	1422	1696
Стоимость, EURO с НДС	15671,90	21374,90	26237,90	31097,90

Теплообменник 4-х рядный

Модель	CRH 901UN4	CRH 902UN4	CRH 903UN4	CRH 904UN4	CRH 905UN4
Код заказа	03 56 83	03 56 86	03 56 89	03 56 92	03 56 95
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	66000	133000	199000	266000	332000
Расход воздуха куб. м / ч.	18500	37000	55500	74000	92500
Уровень шума, dB(10 м)	39	42	44	45	46
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	2,6	5,2	7,9	10,5	13,1
Мощность, Вт	1000	2000	3000	4000	5000
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 900	2 x 900	3 x 900	4 x 900	5 x 900
Скорость вращения, об/мин	700				
Поверхность, кв. м.	261	521	782	1043	1304
Объем труб, куб. дм.	19,6	37,9	56,2	74,4	92,6
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	189	337	496	644	801
Стоимость, EURO с НДС	3657,90	6388,90	9269,90	12155,90	14939,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 906UN4	CRH 908UN4	CRH 910UN4	CRH 912UN4
Код заказа	03 56 98	03 57 01	03 57 04	03 57 07
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	399000	532000	665000	798000
Расход воздуха куб. м / ч.	111000	148000	185000	222000
Уровень шума, dB(10 м)	47	48	49	50
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	15,7	21,0	26,2	31,4
Мощность, Вт	6000	8000	10000	12000
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 900	(4 + 4) x 900	(5 + 5) x 900	(6 + 6) x 900
Скорость вращения, об/мин	700			
Поверхность, кв. м.	1565	2086	2608	3130
Объем труб, куб. дм.	110,9	148,8	185,3	221,8
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	948	1271	1575	1879
Стоимость, EURO с НДС	17839,90	24306,90	29870,90	35435,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.3 Серия CRH 900

Конденсаторы воздушного охлаждения со сверхнизким (SS) уровнем шума,
12-ти полюсные электродвигатели, скорость вращения 450 об/мин

Теплообменник 2-х рядный

Модель	CRH 901SS2	CRH 902SS2	CRH 903SS2	CRH 904SS2	CRH 905SS2
Код заказа	03 57 08	03 57 11	03 57 14	03 57 17	03 57 20
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	41000	83000	124000	166000	207000
Расход воздуха куб. м / ч.	17000	34000	51000	68000	85000
Уровень шума, dB(10 м)	38	41	43	44	45
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	1,8	3,6	5,4	7,2	9,0
Мощность, Вт	740	1480	2220	2960	3700
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 910	2 x 910	3 x 910	4 x 910	5 x 910
Скорость вращения, об/мин	450				
Поверхность, кв. м.	130	261	391	522	652
Объем труб, куб. дм.	9,8	18,9	28,1	37,2	46,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	7/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	3/4"	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	1 5/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	162	287	420	545	678
Стоимость, EURO с НДС	2800,90	4866,90	7048,90	9237,90	11324,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 906SS2	CRH 908SS2	CRH 910SS2	CRH 912SS2
Код заказа	03 57 23	03 57 26	03 57 29	03 57 32
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	249000	332000	415000	498000
Расход воздуха куб. м / ч.	102000	136000	170000	204000
Уровень шума, dB(10 м)	46	47	48	49
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	10,8	14,4	18,0	21,6
Мощность, Вт	4440	5920	7400	8880
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 910	(4 + 4) x 910	(5 + 5) x 910	(6 + 6) x 910
Скорость вращения, об/мин	450			
Поверхность, кв. м.	782	1043	1304	1565
Объем труб, куб. дм.	55,4	74,4	92,6	110,9
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 5/8"	2 x (1 5/8")	2 x (1 5/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	800	1073	1328	1583
Стоимость, EURO с НДС	13525,90	18471,90	22639,90	26804,90

Теплообменник 3-х рядный

Модель	CRH 901SS3	CRH 902SS3	CRH 903SS3	CRH 904SS3	CRH 905SS3
Код заказа	03 57 09	03 57 12	03 57 15	03 57 18	03 57 21
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	50000	100000	150000	200000	251000
Расход воздуха куб. м / ч.	15250	30500	45750	61000	76250
Уровень шума, dB(10 м)	38	41	43	44	45
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	1,8	3,6	5,4	7,2	9,0
Мощность, Вт	740	1480	2220	2960	3700
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 900	2 x 900	3 x 900	4 x 900	5 x 900
Скорость вращения, об/мин	450				
Поверхность, кв. м.	196	391	587	782	978
Объем труб, куб. дм.	14,7	28,4	42,1	55,8	69,5
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 1/8"	1 5/8"	1 5/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	7/8"	1 3/8"	1 3/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	179	319	466	607	755
Стоимость, EURO с НДС	3247,90	5631,90	8164,90	10703,90	13140,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 906SS3	CRH 908SS3	CRH 910SS3	CRH 912SS3
Код заказа	03 57 24	03 57 27	03 57 30	03 57 33
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	301000	401000	501000	601000
Расход воздуха куб. м / ч.	91500	122000	152500	183000
Уровень шума, dB(10 м)	46	47	48	49
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	10,8	14,4	18,0	21,6
Мощность, Вт	4440	5920	7400	8880
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 900	(4 + 4) x 900	(5 + 5) x 900	(6 + 6) x 900
Скорость вращения, об/мин	450			
Поверхность, кв. м.	1174	1565	1956	2347
Объем труб, куб. дм.	83,2	111,6	139,0	166,3
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	893	1197	1482	1768
Стоимость, EURO с НДС	15693,90	21403,90	26272,90	31139,90



1. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ GARCIA SAMARA

1.3 Конденсаторы воздушного охлаждения серии CRH

1.3.3 Серия CRH 900

Теплообменник 4-х рядный

Модель	CRH 901SS4	CRH 902SS4	CRH 903SS4	CRH 904SS4	CRH 905SS4
Код заказа	03 57 10	03 57 13	03 57 16	03 57 19	03 57 22
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	56000	111000	167000	222000	278000
Расход воздуха куб. м / ч.	14250	28500	42750	57000	71250
Уровень шума, dB(10 м)	38	41	43	44	45
Напряжение, В	380/3/50				
Ток, А.	1,8	3,6	5,4	7,2	9,0
Мощность, Вт	740	1480	2220	296000	3700
Вентиляторы: N X D (мм.)	1 x 900	2 x 900	3 x 900	4 x 900	5 x 900
Скорость вращения, об/мин	450				
Поверхность, кв. м.	261	521	782	1043	1304
Объем труб, куб. дм.	19,6	37,9	56,2	74,4	92,6
Присоед. р-ры Вх, мм.	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 5/8"	2 5/8"
Присоед. р-ры Вых, мм.	1 1/8"	1 3/8"	1 5/8"	2 1/8"	2 1/8"
Габариты: длина (А), мм.	2080	3830	5580	7330	9080
ширина (F), мм.	1235	1235	1235	1235	1235
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	195	349	514	668	831
Стоимость, EURO с НДС	3661,90	6395,90	9279,90	12169,89	14957,90

продолжение таблицы

Модель	CRH 906SS4	CRH 908SS4	CRH 910SS4	CRH 912SS4
Код заказа	03 57 25	03 57 28	03 57 31	03 57 34
Тепловая нагрузка, Вт.,R404A	334000	445000	556000	667000
Расход воздуха куб. м / ч.	85500	114000	142500	171000
Уровень шума, dB(10 м)	46	47	48	49
Напряжение, В	380/3/50			
Ток, А.	10,8	14,4	18,0	21,6
Мощность, Вт	4440	5920	7400	8880
Вентиляторы: N X D (мм.)	6 x 900	(4 + 4) x 900	(5 + 5) x 900	(6 + 6) x 900
Скорость вращения, об/мин	450			
Поверхность, кв. м.	1565	2086	2608	3130
Объем труб, куб. дм.	110,9	148,8	185,3	221,8
Присоед. р-ры Вх, мм.	2 5/8"	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")	2 x (2 5/8")
Присоед. р-ры Вых, мм.	2 1/8"	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")	2 x (2 1/8")
Габариты: длина (А), мм.	10830	7330	9080	10830
ширина (F), мм.	1235	2346	2346	2346
высота (Н), мм.	1331	1331	1331	1331
Вес, кг	984	1319	1635	1951
Стоимость, EURO с НДС	17860,90	24335,90	29906,90	35474,89

2. КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ T-COOL

Конденсаторы воздушного охлаждения серии FN (с вентиляторами) производства T-COOL, (Малайзия)

Модель	FN 2	FN 3,4	FN 4,4	FN 5,4	FN 7,0
Код заказа	03 65 90	03 65 91	03 65 92	03 65 93	03 65 94
Тепловая нагрузка, Вт (при dT = 15 C) *	1300	2105	2900	3450	4470
Расход воздуха, м куб/час	415	410	690	950	950
Скорость вращения вентилятора, об/мин	1300	1300	1300	1300	1300
Напряжение, В	220	220	220	220	220
Ток, А	0,19	0,19	0,25	0,48	0,48
Кол-во и диаметр (мм) вентиляторов	1 x 200	1 x 200	1 x 250	1 x 300	1 x 300
Поверхность обмена, м кв.	2	3,4	4,4	5,4	7,0
Объем труб, дм куб	0,3	0,5	0,7	1,2	1,5
Присоединительные размеры, вход, дюйм	3/8	3/8	3/8	1/2	1/2
Присоединительные размеры, выход, дюйм	3/8	3/8	3/8	1/2	1/2
Габаритные размеры:	Длина (С), мм	320	320	370	440
	Ширина (G), мм	100	100	100	130
	Высота (H), мм	230	230	280	330
Стоимость, ЕВРО с НДС	37,19	54,00	71,79	78,69	143,29

* - производительность указана при DT = 15 °C и температуре окружающего воздуха +25 °C

Конденсаторы воздушного охлаждения серии FN (без вентиляторов) производства T-COOL, (Малайзия)

Модель	Код заказа	Произв ^{т.} , кВт	Поверхность теплообм., м ²	Объем труб, см ³	Цена, ЕВРО с НДС
FN 8,4	03 65 80	6,2	8,4	1,2	93,99
FN 11,5	03 65 81	7,5	11,5	2,6	132,09
FN 33	03 65 82	20,7	33,0	4,6	364,19
FN 80	03 65 83	42,0	80,0	13,1	848,29

Модель	Требуемый вентилятор			Диаметр патрубков вход / выход		Габаритные размеры L x B x H мм	Монтажные размеры, мм
	D/ск вращ мм/об мин	Расход М3/час	Мощность, Вт кол-во	дюйм (мм)	дюйм (мм)		
FN 8,4	350/1400	3100	1 x 150	5/8 (16)	1/2 (12)	500x130x430	440x100
FN 11,5	350/1400	3100	1 x 150	5/8 (16)	1/2 (12)	480x180x430	430x140
FN 33	350/1400	6200	2 x 150	3/4 (19)	5/8 (16)	900x200x480	840x130
FN 80	450/1400	10900	2x120**	1 1/8 (28)	3/4 (19)	1250x200x930	1170x120

* - производительность указана на R404A, при dT = 15 K, Tос = 25 C

** - вентиляторы на напряжение питания 380 В



Конденсаторы производства T-COOL

Модель	Код Заказа	Производ.*, кВт	Поверхность теплообмена, м ²	Объем труб, дм ³	Цена Евро с НДС
D8	03 62 10	8,8	14.1	2,05	149,89
G8	03 62 11	13	19.8	2,73	269,00
K9	03 62 12	17	27.2	3,77	251,49
Q7	03 62 13	24	37.7	5,12	416,69
Q8	03 62 14	30	50	6,93	508,09
T9	03 62 15	36	71.2	9,79	642,90
V6A	03 62 16	52	95.9	13,09	851,09
W9A	03 62 17	65	127.7	17,37	1093,00
Z9A	03 62 19	85	186.5	25,52	1634,00

продолжение таблицы

Модель	Требуемый вентилятор			Диаметры патрубков		Габаритные размеры L*B*H (мм)	Монтажные размеры мм
	Диаметр/скорость мм/об. мин	Расход воздуха, м ³ /ч.	Мощность Вт	вход дюйм(мм)	выход дюйм(мм)		
D8	350/1400	2900	1x115	5/8 (16)	1/2(12)	490*169*414	455*108
G8	450/1400	5200	1x200	5/8 (16)	1/2(12)	703*217*516	650*170
K9	350/1400	5800	2x115	5/8 (16)	1/2(12)	900*169*414	845*95
Q7	450/1400	9900	2x200	7/8 (22)	5/8 (16)	1145*237*592	1085*185
Q8	450/1400	9900	2x200	7/8 (22)	5/8 (16)	1145*237*592	1060*165
T9	450/1400	9100	2x200	7/8 (22)	5/8 (16)	1145*237*666	1060*185
V6A	500/1400	13000	2x390	1 1/8 (28)	3/4(19)	1295*242*805	1250*190
W9A	500/1400	13000	2x390	1 1/8 (28)	7/8 (22)	1605*242*848	1525*170
Z9A	500/1400	26000	4x390	1 3/8 (35)	1 1/8 (28)	1605*245*1258	1532*164

*Производительность указана на R404A, при dT=15k, To.c. =25°C;



Конденсаторы воздушного охлаждения серии ACV (вентиляторы 630 мм) производства T-COOL

Модель	ACV 2630 A93	ACV 2630 B104	ACV 2630 A130	ACV 2630 B150
Код заказа	06 62 26	06 62 27	06 62 28	06 62 29
Тепловая нагрузка, Вт (при dt=15°C)	93 000	104 000	129 300	150 800
Расход воздуха, м ³ / ч	29 000	28 000	43 000	40 000
Вентилятор N об/мин	1400	1400	1400	1400
Напряжение, В	380	380	380	380
Вентиляторы: N x D (мм)	2 x 630	2 x 630	3 x 630	3 x 630
Поверхность, м ²	138,4	189,2	196,6	277,8
Объем труб, дм ³	24,2	30,3	32,7	44,4
Присоед. р-ры вх, дюйм (мм)	1 5/8" (42)	1 5/8" (42)	1 5/8" (42)	1 5/8" (42)
Присоед. р-ры вых, мм	1 1/8" (28)	1 1/8" (28)	1 1/8" (28)	1 1/8" (28)
Габариты:				
длина (A), мм	2190	2190	2820	2800
ширина (F), мм	343	343	343	343
высота (H), мм	1173	1173	1173	1323
Цена, EURO с НДС без вентиляторов	1913,00	2162,19	2523,00	3183,49

Данные в таблице приведены для 4-х полюсных вентиляторов

Шаг оребрения - 2 мм.

Теплообменные поверхности поставляются в корпусе с диффузором и поддоном снизу.

Корпус окрашен порошковой краской в бежевый цвет RAL 7035.

Конденсаторы монтируются вертикально (продув воздуха через конденсатор по линии горизонта), крепление с помощью болтов, в основании имеются специальные отверстия.

Возможно применение с вентиляторами на 220 и на 380 В.

Установка вентилятора на штатные места (крепление 4-мя болтами М6) подходит для различных типов вентиляторов производства «SYMBANG», «FMV ZIEHL», «S&P», «EBM».

Стандартный уровень шума: 43-47dBa

(4-х полюсные вентиляторы);

для снижения уровня шума

возможна установка вентиляторов

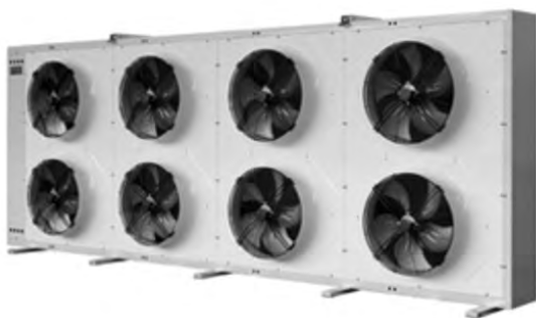
с большим количеством полюсов.





Компания LUVATA предлагает очень большую номенклатуру высококачественных теплообменников воздушного охлаждения и сухих градирен. Теплообменное оборудование LUVATA предназначено для удовлетворения потребностей любых производителей холода и систем кондиционирования воздуха. Теплообменное оборудование LUVATA сочетает в себе очень широкий диапазон мощностей, высокую производительность и низкий уровень шума.

Конденсаторы воздушного охлаждения и куллеры ECO LUVATA серии KCE



Производительностью 1060 кВт
Уровень шума от 16 до 65 dB
Диаметры вентиляторов 500 – 630 – 800 – 910 - 1000 мм
С двойной скоростью вращения

Конденсаторы воздушного охлаждения ECO LUVATA серии VCC и серии VCE



Производительностью 1226 кВт
Уровень шума от 32 до 60 dB
Диаметры вентиляторов – 800 мм



Производительностью 1352 кВт
Уровень шума от 32 до 60 dB
Диаметры вентиляторов – 800 мм

За подробной технической и коммерческой информацией
обращайтесь в ближайший офис ООО «СПС-ХОЛОД»

Поставка под заказ.