

## Кассетные внутренние блоки ARV



Легкий доступ



Встроенный дисплей



Новая помпа сниженный шум и вибрация



Опция В комплекте



ARVCA-H 220-240B; 50Гц; 1 фаза

Модель		ARVCA-H022/4R1X	ARVCA-H028/4R1X[E1]	ARVCA-H036/4R1X[E1]	ARVCA-H045/4R1X[E1]	ARVCA-H056/4R1X[E1]	ARVCA-H071/4R1Y	ARVCA-H080/4R1Y	ARVCA-H090/4R1Y	ARVCA-H100/4R1Y	ARVCA-H112/4R1Y	ARVCA-H125/4R1Y	ARVCA-H140/4R1Y
Производ. (охл./обогр.)	кВт	2.2/2.5	2.8/3.0	3.6/4.3	4.5/5.0	5.6/6.3	7.1/8.0	8.0/9.0	9.0/10.0	10.0/11.2	11.2/12.8	12.5/14.0	14.0/16.0
Потреб. мощность	кВт	0.03	0.045	0.045	0.045	0.045	0.1	0.1	0.1	0.19	0.19	0.19	0.19
Раб. ток (охл./обогр.)	A	0.28/0.28	0.34/0.34	0.34/0.34	0.34/0.34	0.34/0.34	0.4/0.4	0.4/0.4	0.73/0.73	0.73/0.73	1.16/1.6	1.16/1.6	1.16/1.6
Расх. возд. (внутр. блок)	м³/час	450/480/ 530/570	530/600 /700	530/600 /700	530/600 /700	530/600 /700	910/1040 /1250	910/1040 /1250	1000/1200 /1400	1260/1440 /1850	1260/1440 /1850	1260/1440 /1850	1260/1440 /1850
Ур. шума (внутр. блок)	дБ (А)	32-33-34	35-41-45	35-41-45	35-41-45	35-41-45	37-39-43	37-39-43	37-39-43	39-40-45	39-40-45	39-40-45	39-41-46
Разм. блока (ШxГxВ)	мм	570x630x260	570x630x260	570x630x260	570x630x260	570x630x260	840x840x246	840x840x246	840x840x246	840x840x288	840x840x288	840x840x288	840x840x288
Вес нетто блока	кг	13.5	19	19	19	19	25	25	25	28.5	28.5	28.5	31
Декоративная панель		MB09	MB09	MB09	MB09	MB09	MB08	MB08	MB08	MB08	MB08	MB08	MB08
Разм. панели (ШxГxВ)	мм	650x650x55	650x650x55	650x650x55	650x650x55	650x650x55	950x950x55	950x950x55	950x950x55	950x950x55	950x950x55	950x950x55	950x950x55
Вес панели	кг	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7
Диаметр труб (жидк./газ)	мм	6.35/12.7	6.35/12.7	6.35/12.7	6.35/12.7	6.35/12.7	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88
Диаметр дренажа	мм (in)	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)	DN20 (R3/4)

## Канальные средненапорные внутренние блоки ARV



Воздушный фильтр



Забор воздуха снизу



Подмес свежего воздуха, пленум под фильтр



В комплекте Опция



ARVMD-H 220-240B; 50Гц; 1 фаза

Модель		ARVMD-H045/4R1DM	ARVMD-H056/4R1DM	ARVMD-H071/4R1DM	ARVMD-H080/4R1DM	ARVMD-H090/4R1DM	ARVMD-H100/4R1DM	ARVMD-H112/4R1DM	ARVMD-H125/4R1DM	ARVMD-H140/4R1DM	ARVMD-H150/4R1DM
Производ. (охл./обогр.)	кВт	2.2/2.5	2.8/3.0	3.6/4.3	4.5/5.0	5.6/6.3	7.1/8.0	8.0/9.0	9.0/10.0	10.0/11.2	11.2/12.8
Потреб. мощность	кВт	0.03	0.045	0.045	0.045	0.045	0.1	0.1	0.19	0.19	0.19
Раб. ток (охл./обогр.)	A	0.28/0.28	0.34/0.34	0.34/0.34	0.34/0.34	0.34/0.34	0.4/0.4	0.4/0.4	0.73/0.73	0.73/0.73	1.16/1.6
Расход воздуха	м³/час	1000/1200 1300/1500	1000/1200 1300/1500	1000/1200 1300/1500	1000/1200 1300/1500	1000/1200 1300/1500	1400/1600 1700/1900	1400/1600 1700/1900	1900/2100 2200/2400	1900/2100 2200/2400	2400/2600 2700/2900
Уровень шума дБ (А)	дБ(А)	39/37/35	39/37/35	40/38/36	41/39/37	41/39/37	42/40/38	44/42/40	44/42/40	44/42/40	45/43/41
Стат. напорное давление	Па	50(0-150)	50(0-150)	50(0-150)	50(0-150)	50(0-150)	50(0-150)	50(0-150)	50(0-150)	50(0-150)	50(0-150)
Плотность внутреннего блока (ШxГxВ)	мм	1000x700x245	1000x700x245	1000x700x245	1000x700x245	1000x700x245	1000x700x245	1400x700x245	1400x700x245	1400x700x245	1400x700x245
Вес нетто	кг	30	30	30	30	30	32	32	41	41	41
Диаметр труб (жидк./газ)	мм	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88
Диаметр дренажа	мм	R3/4 (DN20)	R3/4 (DN20)	R3/4 (DN20)	R3/4 (DN20)	R3/4 (DN20)	R3/4 (DN20)	R3/4 (DN20)	R3/4 (DN20)	R3/4 (DN20)	R3/4 (DN20)