

① Канальные средненапорные внутренние блоки ARV



Воздушный фильтр



Забор воздуха снизу



Подмес свежего воздуха,
пленум под фильтр



В комплекте

Опция



ARVMD-H 220-240В; 50Гц; 1 фаза

| Модель | | ARVMD- H045/4R1M | ARVMD- H056/4R1M | ARVMD- H071/4R1M | ARVMD- H080/4R1M | ARVMD- H090/4R1M | ARVMD- H100/4R1M | ARVMD- H112/4R1M | ARVMD- H125/4R1M | ARVMD- H140/4R1M | ARVMD- H150/4R1M |
|--------------------------|---------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Произв. (охл./обогр.) | кВт | 4.5/5.6 | 5.6/6.3 | 7.1/8.0 | 8.0/9.5 | 9.0/10.0 | 10.0/11.2 | 11.2/12.5 | 12.5/14.0 | 14.0/15.5 | 15.0/16.5 |
| Потреб. мощность | кВт | 0.215 | 0.215 | 0.215 | 0.215 | 0.22 | 0.22 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 |
| Раб. ток (охл./обогр.) | А | 1.13/1.13 | 1.13/1.13 | 1.5/1.5 | 1.5/1.5 | 1.75/1.75 | 1.75/1.75 | 1.75/1.75 | 1.75/1.75 | 1.75/1.75 | 1.75/1.75 |
| Расх. возд. (внутр. бл.) | м³/час | 1000/800/ 660/520 | 1000/800/ 660/520 | 1500/1200/ 930/730 | 1500/1200/ 930/730 | 1500/1210/ 950/750 | 1500/1210/ 950/750 | 2100/1870/ 1550/1320 | 2100/1870/ 1550/1320 | 2100/1870/ 1550/1320 | 2100/1870/ 1550/1320 |
| Ур. шума (внутр. бл.) | дБ (А) | 36-39-42 | 36-39-42 | 37-40-43 | 37-40-43 | 38-41-44 | 38-41-44 | 39-42-45 | 39-42-45 | 39-42-45 | 40-43-46 |
| Статич. давление | Па | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Разм. блока (Ш×Г×В) | мм | 1000×700×245 | 1000×700×245 | 1000×700×245 | 1000×700×245 | 1000×700×245 | 1000×700×245 | 1400×700×245 | 1400×700×245 | 1400×700×245 | 1400×700×245 |
| Вес нетто блока | кг | 30 | 30 | 30 | 30 | 32 | 32 | 43 | 43 | 43 | 43 |
| Диам. 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 (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) |

① Канальные высоконапорные внутренние блоки ARV



ИК пульт (опция)



Воздушный фильтр



Монтажный комплект



В комплекте

Опция



ARVHD-H 220-240В; 50Гц; 1 фаза

| Модель | | ARVHD- H112/4R1A | ARVHD- H125/4R1A | ARVHD- H140/4R1A | ARVHD- H150/4R1A | ARVHD- H220/4R1B | ARVHD- H280/4R1B |
|----------------------------------|--------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Производительность (охл./обогр.) | кВт | 11.2/12.8 | 12.5/13.3 | 14.0/15.0 | 15.0/16.0 | 22.4/25.0 | 28.0/31.5 |
| Потребляемая мощность | кВт | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 1.25 | 1.25 |
| Рабочий ток (охлаждение/обогрев) | А | 5.5/5.5 | 5.5/5.5 | 5.5/5.5 | 5.5/5.5 | 9.3/9.3 | 9.3/9.3 |
| Расход воздуха (внутренний блок) | м³/час | 1400/1600/2000 | 1400/1600/2000 | 1400/1600/2000 | 1400/1600/2000 | 2600/3200/3850 | 2600/3200/3850 |
| Уровень шума (внутренний блок) | дБ (А) | 51-57-60 | 51-57-60 | 51-57-60 | 51-57-60 | 53-54-55 | 53-54-55 |
| Статическое давление | Па | 196 | 196 | 196 | 196 | 220 | 220 |
| Размеры блока (Ш×Г×В) | мм | 1200×719×380 | 1200×719×380 | 1200×719×380 | 1200×719×380 | 1350×700×460 | 1350×700×460 |
| Вес нетто блока | кг | 56 | 56 | 56 | 56 | 91 | 91 |
| Диаметр труб (жидкость/газ) | мм | 9.52/19.05 | 9.52/19.05 | 9.52/19.05 | 9.52/19.05 | 12.7/22.2 | 12.7/22.2 |
| Диаметр дренажа | мм | DN20 | DN20 | DN20 | DN20 | DN25 | DN25 |