Потолочные воздухоохладители Karyer (Tурция)

**серия EС-Р**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| модель | Мощность Вт. | Диаметр  Вентиля-тора | Длина воздушной струи, м. | Мощность оттайки, кВт. | Размеры  Д\*Ш\*В | Цена, евро, € |
| **Те=-8°С**  **DT1=8K** |
| ***EС-P117СС4-А22С1*** | *300* | *1х170* | *2,6* | *------* | *415х390х150* | *120* |
| ***EС-P217ВВ4-А22С1*** | *400* | *2х170* | *2,5* | *------* | *595х390х150* | *183* |
| ***EС-P217ВС4-А22С1*** | *500* | *2х170* | *2,2* | *------* | *595х390х150* | *190* |

Шаг ребра 4,0 мм.

Потолочные плоские воздухоохладители Karyer (Tурция)

**Серия ЕС-А**

Шаг ребра 6,0 мм.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Модель | Мощность Вт. | Диаметр  Вентиля-тора | Длина воздушной струи, м. | Мощность оттайки, кВт. | Размеры  Д\*Ш\*В | Цена, евро, €. |
| **Те=-8°С**  **DT1=7K** |
| ***ЕС-А120СЕ6-А25С1*** | *400* | *1х200* | *1* | *0,48* | *395х415х125* | *133* |
| ***ЕС-А220ВЕ6-А25С1*** | *700* | *2х200* | *1,3* | *0,65* | *595х415х125* | *215* |
| ***ЕС-А320ЕС6-А25С1*** | *1100* | *3х200* | *1,2* | *1* | *1095х415х125* | *304* |
| ***ЕС-А320ЕЕ6-А25С2*** | *1400* | *3х200* | *1,2* | *1,1* | *1095х415х125* | *357* |

Потолочные плоские воздухоохладители Karyer (Tурция)

**Серия ЕG-Р**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| модель | Мощность Вт. | Диаметр  Вентиля-тора | Длина воздушной струи, м. | Мощность оттайки, кВт. | Размеры  Д\*Ш\*В | Цена, евро, €. |
| **Те=-8°С**  **DT1=8K** |
| ***EG-Р123ВС4-А21С1*** | *600* | *1х230* | *2* | *------------* | *478х470х175* | *128* |
| ***EG-Р223АС4-А21С2*** | *1000* | *2х230* | *2* | *------------* | *750х478х175* | *197* |
| ***EG-Р223ВС4-А21С2*** | *1100* | *2х230* | *2* | *------------* | *750х478х175* | *205* |
| ***EG-Р323ВС4-А21С2*** | *1700* | *3х230* | *2* | *------------* | *1080х478х175* | *288* |

Шаг ребра 4.0 мм.

Потолочные плоские воздухоохладители Karyer (Tурция)

**Серия ЕG**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| модель | Мощность Вт. | Диаметр  Вентиля-тора | Длина воздушной струи, м. | Мощность оттайки, кВт. | Размеры  Д\*Ш\*В | Цена, руб. |
| **Те=-25°С**  **DT1=7K** |
| ***EG-130АС7-А21С2*** | *1400* | *1х300* | *5,3* | *1,6* | *1750х685х245* | *564* |
| ***EG-130АЕ7-А21С2*** | *1800* | *1х300* | *4,8* | *1,6* | *1150х685х245* | *605* |
| ***EG-225АЕ7-А23С3*** | *2200* | *2х254* | *3,2* | *2,4* | *1500х685х245* | *735* |
| ***EG-230АС7-А21С4*** | *2800* | *2х300* | *5,3* | *3,2* | *2000х685х245* | *954* |

Шаг ребра 7.0 мм.

Шаг ребра 4.0 мм.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| модель | Мощность Вт. | Диаметр  Вентиля-тора | Длина воздушной струи, м. | Мощность оттайки, кВт. | Размеры  Д\*Ш\*В | Цена, евро, €. |
| **Те=-8°С**  **DT1=8K** |
| ***EG-130АС4-А21С2*** | *2200* | *1х300* | *5* | *0,8* | *1150х685х245* | *532* |
| ***EG-130АЕ4-А21С3*** | *2700* | *1х300* | *4,5* | *0,8* | *1150х685х245* | *572* |
| ***EG-225АЕ4-А23С3*** | *3000* | *2х254* | *2,9* | *1,2* | *1500х685х245* | *700* |
| ***EG-325АВ4-А23С3*** | *3600* | *3х254* | *3,6* | *1,8* | *2100х685х245* | *813* |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| модель | Мощность Вт. | Диаметр  Вентиля-тора | Длина воздушной струи, м. | Мощность оттайки, кВт. | Размеры  Д\*Ш\*В | Цена, евро, €. |
| **Те=-25°С**  **DT1=7K** |
| ***EG-130АС7-А21С2*** | *1400* | *1х300* | *5,3* | *1,6* | *1150х685х245* | *564* |
| ***EG-130АЕ7-А21С2*** | *1800* | *1х300* | *4,8* | *1,6* | *1150х685х245* | *605* |
| ***EG-225АЕ7-А23С3*** | *2200* | *2х254* | *3,2* | *2,4* | *1500х685х245* | *735* |
| ***EG-230АС7-А21С4*** | *2800* | *2х300* | *5,3* | *3,2* | *2000х685х245* | *954* |

Кубические воздухоохладительKaryer (Tурция)

**серия EА**

Шаг ребра 6.0 мм.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| модель | Мощность кВт. | Диаметр  Вентилятора, мм. | Длина воздушной струи, м. | Мощность оттайки, кВт. | Размеры  Д\*Ш\*В | Цена, евро, €. |
| **Те=-8°С**  **DT1=8K** |
| **ЕА-130АС6-А05С1** | 2 | 1х300 | 6 | 1,68 | 727х517х445 | *492* |
| **ЕА-130ВС6-А05С2** | 2,2 | 1х300 | 6 | 2,2 | 867х517х445 | *544* |
| **ЕА-130АЕ6-А01С2** | 2,5 | 1х300 | 6 | 1,68 | 727х567х445 | *695* |
| **ЕА-135АС6-А01С2** | 3,3 | 1х350 | 10 | 2,0 | 807х523х525 | 700 |
| **ЕА-230АС6-А05С2** | 3,9 | 2х300 | 6 | 3,2 | 1107х517х445 | 788 |
| **EA-140АС6-А01С2** | 4,4 | 1х400 | 12 | 2,75 | 687х586х605 | 822 |
| **ЕА-230ВС6-А01С3** | 4,7 | 2х300 | 7 | 4,0 | 1307х517х445 | 965 |
| **ЕА-230АЕ6-А01C3** | 5,1 | 2х300 | 6 | 3,2 | 1107х567х445 | 1025 |
| **ЕА-230ВЕ6-А05С3** | 5,5 | 2х300 | 6 | 4 | 1307х567х445 | 1028 |
| **ЕА-330АС6-А05С4** | 6 | 3х300 | 6 | 5,2 | 1607х567х445 | 1120 |
| **ЕА-235АС6-А01С3** | 7,1 | 2х350 | 10 | 4 | 1307х523х525 | 1135 |
| **ЕА-150АС6-А01С4** | 7,7 | 1х500 | 21 | 4,25 | 1157х590х685 | 1240 |
| **ЕА-235АЕ6-А01С4** | 8,8 | 2х350 | 9 | 5 | 1307х573х525 | 1328 |
| **ЕА-235АG6-А01С6** | 9,5 | 2х350 | 9 | 5 | 1307х623х525 | 1590 |
| **ЕА-335АС6-А01С6** | 9,9 | 3х350 | 10 | 6 | 1807х523х525 | 1600 |
| **ЕА-240АЕ6-А01С6** | 10,7 | 2х400 | 11 | 6,6 | 1407х636х605 | 1665 |
|  | | | | | |  |
| **ЕА-150АG6-А01С7** | 11,5 | 1х500 | 17 | 6,8 | 1157х690х685 | 1763 |
| **ЕА-150AG6-A02C7** | 12 | 1х500 | 19 | 6,8 | 1157х690х695 | 1770 |
| **ЕА-335АЕ6-А01С6** | 13,2 | 3х350 | 9 | 7,5 | 1807х573х525 | 1833 |
| **ЕА-435АС6-А01С6** | 14,2 | 4х350 | 10 | 8,0 | 2307х523х525 | 1958 |
| **ЕА-250АС6-А01С8** | 15,4 | 2х500 | 21 | 8,5 | 2007х590х685 | 2090 |
| **ЕА-250АС6-А02С8** | 16 | 2х500 | 22 | 8,5 | 2007х590х685 | 2104 |
| **ЕА-440АС6-А01С9** | 17,3 | 4х400 | 12 | 11 | 2507х586х605 | 2420 |
| **ЕА-340АG6-А01С11** | 18,4 | 3х400 | 10 | 13,2 | 1957х686х605 | 2668 |
| **ЕА-250АЕ6-А01С12** | 19,9 | 2х500 | 19 | 11,9 | 2007х640х685 | 2760 |
| **ЕА-535АЕ6-А01С12** | 21,5 | 5х350 | 9 | 12,5 | 2807х573х525 | 2863 |
| **ЕА-540АС6-А01С9** | 22,1 | 5х400 | 12 | 13,75 | 3057х586х605 | 3006 |
| **ЕА-345АЕ6-А01С11** | 23,4 | 3х450 | 16 | 12,6 | 2407х640х645 | 3010 |
| **ЕА-350АС6-А02С10** | 24,4 | 3х500 | 22 | 12,75 | 2857х590х685 | 3020 |
| **ЕА-350АЕ6-А02С16** | 25,3 | 3х500 | 14 | 17,85 | 2857х640х685 | 3640 |
| **ЕА-345АG6-A01C15** | 26,5 | 3х450 | 15 | 16,8 | 2407х690х645 | 3650 |
| **ЕА-540АЕ6-А01С14** | 27,8 | 5х400 | 11 | 16,5 | 3057х636х605 | 3810 |
| **ЕА-350АЕ6-А01С16** | 30,7 | 3х500 | 19 | 17,85 | 2857х640х685 | 3850 |
| **ЕА-350АЕ6-А02С16** | 32 | 3х500 | 20 | 17,85 | 2857х640х685 | 3900 |
| **ЕА-350АG6-A01C21** | 34,8 | 3х500 | 17 | 20,4 | 2857х690х685 | 4350 |
| **ЕА-350АG6-A02C21** | 36,5 | 3х500 | 19 | 20,4 | 2857х690х685 | 4370 |
| **EA-450АЕ6-А01С24** | 39,9 | 4х500 | 19 | 23,8 | 3707х640х685 | 4650 |
| **ЕА-450АЕ6-А02С24** | 41,7 | 4х500 | 20 | 23,8 | 3707х640х685 | 4720 |
| **ЕА-450АG6-A01C32** | 45,5 | 4х500 | 17 | 27,2 | 3707х690х685 | 5463 |
| **ЕА-450AG6-A02C32** | 47,5 | 4х500 | 19 | 27,2 | 3707х690х685 | 5590 |

Шаг ребра 8.0 мм.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Модель | Мощность кВт. | Диаметр  Вентилятора, мм. | Длина воздушной струи, м. | Мощность оттайки, кВт. | Размеры  Д\*Ш\*В | Цена,  евро, €. |
| **Те=-25°С**  **DT1=7K** |
| **ЕА-130АС8-А05С1** | 1,4 | 1х300 | 6 | 2,1 | 727х517х445 | *515* |
| **ЕА-130АЕ8-А01С2** | 1,9 | 1х300 | 6 | 2,1 | 727х567х445 | *750* |
| **ЕА-130ВЕ8-А05С2** | 2,1 | 1х300 | 6 | 2,75 | 867х567х445 | *760* |
| **ЕА-230АС8-А05С2** | 2,8 | 2х300 | 6 | 4 | 1107х517х445 | 807 |
| **ЕА-230АЕ8-А05С3** | 3,4 | 2х300 | 5 | 4 | 1107х567х445 | 960 |
| **ЕА-230ВЕ8-А05С3** | 4,1 | 2х300 | 6 | 5 | 1307х567х445 | 1060 |
| **ЕА-330АЕ8-А05С4** | 5,5 | 3х300 | 5 | 6,5 | 1607х517х445 | 1328 |
| **ЕА-145АG8-A01C6** | 6,4 | 1х450 | 15 | 5,6 | 1007х690х645 | 1460 |
| **ЕА-150АЕ8-А01С6** | 7,3 | 1х500 | 20 | 5,95 | 1157х640х685 | 1520 |
| **ЕА-245АС8-А01С6** | 8,5 | 2х450 | 18 | 7 | 1707х590х645 | 1850 |
| **ЕА-240AG8-A01C8** | 9,2 | 2х400 | 10 | 8,8 | 1407х686х605 | 1980 |
| **ЕА-335AG8-A01C12** | 10,3 | 3х350 | 9 | 9 | 1807х623х525 | 2175 |
| **ЕА-245АЕ8-А01С9** | 11,2 | 2х450 | 17 | 9,8 | 1707х640х645 | 2190 |
| **ЕА-340АЕ8-А01С8** | 12,1 | 3х400 | 11 | 11,55 | 1957х636х605 | 2320 |
| **ЕА-245AG8-A01C12** | 13 | 2х450 | 15 | 11,2 | 1707х690х645 | 2490 |
| **ЕА-250AE8-A01C12** | 14,6 | 2х500 | 20 | 11,9 | 2007х640х685 | 2560 |
| **ЕА-250АЕ8-А02С12** | 15,2 | 2х500 | 21 | 11,9 | 2007х640х685 | 2570 |
| **ЕА-345АЕ8-А01С11** | 16,9 | 3х450 | 17 | 14,7 | 2407х640х645 | 2973 |
| **ЕА-250AG8-A02C16** | 17,7 | 2х500 | 19 | 13,6 | 2007х690х685 | 3004 |
| **ЕА-535AG8-A01C12** | 18,3 | 5х350 | 9 | 15 | 2807х623х525 | 3415 |
| **ЕА-345AG8-A01C15** | 19,9 | 3х450 | 15 | 16,8 | 2407х690х645 | 3480 |
| **ЕА-350АЕ8-А01С16** | 22,1 | 3х500 | 20 | 17,85 | 2857х640х685 | 3663 |
| **ЕА-350АЕ8-А02С16** | 23 | 3х500 | 21 | 17,85 | 2857х640х685 | 3683 |
| **ЕА-350AG8-A01C21** | 26,1 | 3х500 | 18 | 20,4 | 2857х690х685 | 4210 |
| **ЕА-350AG8-A02C21** | 27,3 | 3х500 | 19 | 20,4 | 2857х690х685 | 4270 |
| **ЕА-450АЕ8-А01С24** | 29,4 | 4х500 | 20 | 23,8 | 3707х640х685 | 4689 |
| **ЕА-450АЕ8-А02С24** | 30,5 | 4х500 | 21 | 23,8 | 3707х640х685 | 4752 |
| **ЕА-450AG8-A01C32** | 33,9 | 4х500 | 18 | 27,2 | 3707х690х685 | 5354 |
| **ЕА-450AG8-A02C32** | 35,6 | 4х500 | 19 | 27,2 | 3707х690х685 | 5380 |