

ВОЗДУШНО-ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ

| пп | МОДЕЛЬ | Технические характеристики | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------------|----------------------------|------------------|------------------|----------|-------|--------|
| | | Мощность, кВт | Производительность, куб м/час | Высота установки, м | Размеры прибора (ДхШхГ) мм | Размер упаковки (ДхШхГ) мм | Вес брутто, кг | Статус | РРЦ, руб | | |
| СТИЧ ЗАВЕСЫ | | | | | | | | | | | |
| 1 | KVC-A06E3-11 | 0/1,5/3,0 | 350 | до 2,0 | 570 x 160 x 168 | 620 x 200 x 200 | 5,7 | склад | 5 150 | | |
| 2 | KVC-A08E3-11 | 0/1,5/3,0 | 600 | | 800 x 160 x 168 | 850 x 200 x 200 | 8,5 | склад | 6 790 | | |
| 3 | KVC-A08E5-11 | 0/2,5/5,0 | 600 | | 8,5 | склад | 7 460 | | | | |
| 4 | KVC-A15E6-11 | 0/3,0/6,0 | 900 | | 15,4 | склад | 13 690 | | | | |
| 5 | KVC-A15E9-31 | 0/4,5/9,0 | 900 | | 15,5 | склад | 15 260 | | | | |
| ТЭНЫ из нержавеющей стали | | | | | | | | | | | |
| 1 | KVC-B10E6-01 | 0/4/6 | 750/900/1100 | до 2,5 | 1055 x 209 x 261 | 1165 x 305 x 260 | 17,5 | склад | 17 000 | | |
| 2 | KVC-B10E9-31 | 0/4,5/9,0 | 750/900/1100 | | | | 17,5 | склад | 17 500 | | |
| 3 | KVC-B15E6-01 | 0/4/6 | 1050/1300/1600 | | | | 24 | склад | 24 300 | | |
| 4 | KVC-B15E9-31 | 0/4,5/9 | 1050/1300/1600 | | | | 24 | склад | 24 600 | | |
| 5 | KVC-B15E12-31 | 0/6/12 | 1050/1300/1600 | | | | 24,5 | склад | 24 900 | | |
| 6 | KVC-C10E6-01 | 0/4/6 | 1000/1200/1500 | до 3,5 | 1065 x 258 x 286 | 1175 x 330 x 310 | 21 | склад | 22 590 | | |
| 7 | KVC-C10E9-31 | 0/4,5/9,0 | 1000/1200/1500 | | | | 21,5 | склад | 22 780 | | |
| 8 | KVC-C10E12-31 | 0/6/12 | 1000/1200/1500 | | | | 22 | склад | 22 970 | | |
| 9 | KVC-C15E6-01 | 0/4/6 | 1600/1900/2200 | | | | 29 | заказ | 30 750 | | |
| 10 | KVC-C15E9-31 | 0/4,5/9 | 1600/1900/2200 | | | | 29,5 | склад | 31 030 | | |
| 11 | KVC-C15E12-31 | 0/6/12 | 2200/1900/1600 | | | | 29,5 | склад | 31 320 | | |
| 12 | KVC-C15E15-31 | 0/7,5/15 | 1600/1900/2200 | | | | 31 | заказ | 31 600 | | |
| 13 | KVC-C20E12-31 | 0/6/12 | 2100/2600/3000 | | | | 2000 x 258 x 286 | 2110 x 330 x 310 | 37,5 | склад | 36 470 |
| 14 | KVC-C20E18-31 | 0/9/18 | 2100/2600/3000 | | | | | | 38,5 | склад | 38 250 |
| 15 | KVC-C20E24-31 | 0/12/24 | 2100/2600/3000 | | | | | | 39,5 | заказ | 40 690 |
| 16 | KVC-D10E9-31 | 0/4,5/9 | 1750/2100/2400 | до 4,5 | 1120 x 304 x 341 | 1225 x 385 x 340 | 26 | заказ | 27 940 | | |
| 17 | KVC-D10E12-31 | 0/6/12 | 1750/2100/2400 | | | | 27,5 | склад | 29 150 | | |
| 18 | KVC-D10E18-31 | 0/9/18 | 1750/2100/2400 | | | | 27,5 | склад | 29 630 | | |
| 19 | KVC-D15E12-31 | 0/6/12 | 2700/3000/3500 | | | | 1520 x 304 x 341 | 1625 x 385 x 340 | 36,5 | заказ | 39 180 |
| 20 | KVC-D15E18-31 | 0/9/18 | 2700/3000/3500 | | | | | | 36 | склад | 43 030 |
| 21 | KVC-D15E24-31 | 0/12/24 | 2700/3000/3500 | | | | | | 37,5 | заказ | 45 190 |
| 22 | KVC-D20E18-31 | 0/9/18 | 3800/4200/4800 | | | | | | 48,5 | заказ | 46 780 |
| 23 | KVC-D20E24-31 | 0/12/24 | 3800/4200/4800 | | | | 2095 x 304 x 341 | 2230 x 385 x 340 | 51 | склад | 48 840 |
| 24 | KVC-D20E36-31 | 0/18/36 | 3800/4200/4800 | 52,5 | заказ | 50 810 | | | | | |

Комплектация ТЭНовых завес: Проводной контроллер управления завесой "KRC - 32", комплект для горизонтального и вертикального монтажа с кронштейнами, руководство по установке и эксплуатации.

Опции ТЭНовых завес: датчик открывания двери L5K13MEP123.

ВОДЯНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ

| | | | | | | | | | |
|---|---------------|-------|----------------|--------|------------------|------------------|------|-------|--------|
| 1 | KVC-B10W8-11 | 8,31 | 800/950/1100 | до 2,5 | 1055 x 209 x 301 | 1165 x 345 x 290 | 17,5 | склад | 22 030 |
| 2 | KVC-B15W14-11 | 13,98 | 1050/1300/1600 | | 1500 x 209 x 301 | 1610 x 345 x 290 | 24 | склад | 28 320 |
| 3 | KVC-C10W12-11 | 12,34 | 1100/1300/1600 | до 3,5 | 1065 x 258 x 366 | 1175 x 410 x 350 | 22,5 | склад | 30 750 |
| 4 | KVC-C15W20-11 | 19,94 | 1700/1900/2300 | | | | 32,5 | склад | 40 030 |
| 5 | KVC-C20W30-11 | 29,58 | 2400/2800/3200 | | | | 40,5 | склад | 50 060 |
| 6 | KVC-D10W20-11 | 19,28 | 1900/2200/2500 | до 4,5 | 1120 x 304 x 416 | 1225 x 460 x 390 | 28 | заказ | 38 250 |
| 7 | KVC-D15W33-11 | 29,64 | 2500/3000/3500 | | | | 38 | заказ | 49 880 |
| 8 | KVC-D20W50-11 | 47,5 | 3900/4250/5000 | | | | 53 | заказ | 58 780 |

Комплектация водяных завес: Проводной контроллер управления завесой "KRC - 32", комплект для горизонтального и вертикального монтажа с кронштейнами, руководство по установке и эксплуатации.

Опции для водяных завес: датчик открывания двери L5K13MEP123, смесительный узел обвязки.

ЗАВЕСЫ БЕЗ НАГРЕВА

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|---|----------------|--------|------------------|------------------|------|-------|--------|
| 1 | KVC-B10V-11 | - | 800/1100/1200 | до 2,5 | 1055 x 209 x 261 | 1165 x 305 x 260 | 15,5 | заказ | 15 290 |
| 2 | KVC-B15V-11 | - | 1200/1400/1700 | | 1500 x 209 x 261 | 1610 x 305 x 260 | 21,5 | заказ | 20 060 |
| 3 | KVC-C10V-11 | - | 1050/1250/1600 | до 3,5 | 1065 x 258 x 286 | 1175 x 330 x 310 | 18,5 | заказ | 20 280 |
| 4 | KVC-C15V-11 | - | 1700/2000/2300 | | | | 26,5 | заказ | 27 100 |
| 5 | KVC-C20V-11 | - | 2200/2700/3200 | | | | 33,5 | заказ | 31 130 |
| 6 | KVC-D10V-11 | - | 1900/2200/2500 | до 4,5 | 1120 x 304 x 341 | 1225 x 385 x 340 | 23,5 | заказ | 23 350 |
| 7 | KVC-D15V-11 | - | 2700/3000/3600 | | | | 31 | заказ | 35 250 |
| 8 | KVC-D20V-11 | - | 3900/4250/5000 | | | | 44 | заказ | 36 840 |

Комплектация без нагревных завес: Проводной контроллер управления завесой "KRC - 32", комплект для горизонтального и вертикального монтажа с кронштейнами, руководство по установке и эксплуатации.

Опции без нагревных завес: датчик открывания двери L5K13MEP123.



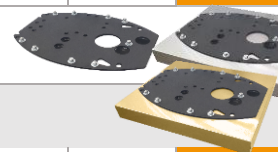
ИНТЕРЬЕРНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ

| пп | МОДЕЛЬ | Технические характеристики | | | | | | | |
|--|---------------------|----------------------------|-------------------------------|---------------------|----------------------------|----------------------------|----------------|--------|----------|
| | | Мощность, кВт | Производительность, куб м/час | Высота установки, м | Размеры прибора (ДхШхГ) мм | Размер упаковки (ДхШхГ) мм | Вес брутто, кг | Статус | РРЦ, руб |
| ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ИНТЕРЬЕРНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ | | | | | | | | | |
| 1 | KVC-S20E18-31 SL/MT | 0/9/18 | 2800/3600/4800 | - | 2014 x 500 x 350 | 2290 x 775 x 550 | 225 | заказ | 241 100 |
| 2 | KVC-S22E18-31 SL/MT | 0/9/18 | 2800/3600/4800 | - | 2214 x 500 x 350 | 2520 x 775 x 550 | 245 | заказ | 273 200 |
| 3 | KVC-S25E24-31 SL/MT | 0/12/24 | 2800/4200/5600 | - | 2414 x 500 x 350 | 2820 x 775 x 550 | 265 | заказ | 310 590 |
| 4 | KVC-S20E18-31 GL | 0/9/18 | 2800/3600/4800 | - | 2014 x 500 x 350 | 2290 x 775 x 550 | 225 | заказ | 261 500 |
| 5 | KVC-S22E18-31 GL | 0/9/18 | 2800/3600/4800 | - | 2214 x 500 x 350 | 2520 x 775 x 550 | 245 | заказ | 296 100 |
| 6 | KVC-S25E24-31 GL | 0/12/24 | 2800/4200/5600 | - | 2414 x 500 x 350 | 2820 x 775 x 550 | 265 | заказ | 337 100 |
| ВОДЯНЫЕ ИНТЕРЬЕРНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ | | | | | | | | | |
| 7 | KVC-S20W35-31 SL/MT | 35,1 | 1900/2800/4800 | - | 2014 x 500 x 350 | 2290 x 775 x 550 | 225 | заказ | 256 700 |
| 8 | KVC-S22W35-31 SL/MT | 35,1 | 1900/2800/4800 | - | 2214 x 500 x 350 | 2520 x 775 x 550 | 245 | заказ | 289 500 |
| 9 | KVC-S25W45-31 SL/MT | 43,9 | 2800/4200/5600 | - | 2414 x 500 x 350 | 2820 x 775 x 550 | 265 | заказ | 327 600 |
| 10 | KVC-S20W35-31 GL | 35,1 | 1900/2800/4800 | - | 2014 x 500 x 350 | 2290 x 775 x 550 | 225 | заказ | 273 000 |
| 11 | KVC-S22W35-31 GL | 35,1 | 1900/2800/4800 | - | 2214 x 500 x 350 | 2520 x 775 x 550 | 245 | заказ | 308 700 |
| 12 | KVC-S25W45-31 GL | 43,9 | 2800/4200/5600 | - | 2414 x 500 x 350 | 2820 x 775 x 550 | 265 | заказ | 349 700 |

SL(Silver) - шлифованная нержавейка, MT(Metallic) - зеркальная нержавейка, GL(gold) - золото

Комплектация интерьерных завес: Проводной контроллер управления завесой "KRC - 32", руководство по установке и эксплуатации.

При необходимости завесы могут быть укомплектованы смесительным узлом обвязки качественного (без насоса) или количественного регулирования (с насосом).



Опции интерьерных завес для вертикальной установки:

| | | | | | | | |
|----|----------|---|----------------|------------------|------|-------|-------|
| 13 | KJK-SP | Крепежная пластина KALASHNIKOV KJK-SP | 505 x 5 x 355 | вместе с завесой | 5 | заказ | 2 401 |
| 14 | KJK-S | Основание для установки KALASHNIKOV KJK-S (хром) | 520 x 70 x 450 | вместе с завесой | 16,5 | заказ | 6 000 |
| 15 | KJK-S-GL | Основание для установки KALASHNIKOV KJK-S-GL (золото) | 520 x 70 x 450 | вместе с завесой | 16,5 | заказ | 6 555 |

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ ВОДЯНЫЕ 3-х СКОРОСТНЫЕ

| пп | МОДЕЛЬ | Технические характеристики | | | | | | | |
|----|--------------------------|----------------------------|-------------------------------|---|----------------------------|----------------------------|----------------|--------|----------|
| | | Мощность, кВт | Производительность, куб м/час | Максимальная температура теплоносителя, С | Размеры прибора (ДхВхГ) мм | Размер упаковки (ДхВхГ) мм | Вес брутто, кг | Статус | РРЦ, руб |
| 1 | KVF-W30-11 | 14 - 36 | 4200/5000/6000 | 150 | 815 x 770 x 325 | 840 x 800 x 380 | 24,5 | склад | 26 290 |
| 2 | KVF-W60-11 | 24 - 60 | 3600/4500/5800 | | 27 | | склад | 30 890 | |
| 3 | KVF-W80-11 | 33 - 83 | 2800/3600/5400 | | 815 x 770 x 340 | 29,5 | склад | 36 400 | |
| 4 | KVF-W21-12 | 7 - 21 | 2200/2800/3400 | | 640 x 585 x 300 | 600 x 680 x 400 | 15 | склад | 20 400 |
| 5 | KVF-W38-12 | 16 - 38 | 2200/2700/3200 | | | | 16,9 | склад | 23 400 |
| 6 | Дестратификатор KVF-V-11 | - | 7500 | - | 760 x 760 x 350 | 1005 x 870 x 400 | 21 | заказ | 22 890 |

Комплектация водяных тепловентиляторов и дестратификатора: монтажный комплект, руководство по установке и эксплуатации.

При необходимости водяные тепловентиляторы могут быть укомплектованы смесительным узлом обвязки (опция по запросу).

Опции для водяных тепловентиляторов: Проводной контроллер управления водяным тепловентилятором "KRC - 32".



ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

| Круглый корпус | | | | | | | | | |
|----------------|------------|----------------------------|----------------------------|----------------------|----------------------------|----------------------------|----------------|--------|----------|
| пп | МОДЕЛЬ | Технические характеристики | | | | | | | |
| | | Мощность, кВт | Параметры питания, сети, В | Площадь обогрева, м2 | Размеры прибора (ДхВхШ) мм | Размер упаковки (ДхВхШ) мм | Вес брутто, кг | Статус | РРЦ, руб |
| 1 | KVF-E2-11 | 1/2 | 220 | до 25 | 245 x 315 x 250 | 260 x 340 x 260 | 3,5 | склад | 2 780 |
| 2 | KVF-E3-11 | 1,5/3 | 220 | до 35 | 245 x 315 x 250 | 260 x 340 x 260 | 3,8 | склад | 3 350 |
| 3 | KVF-E5-11 | 3/4,5 | 220 | до 50 | 300 x 365 x 305 | 335 x 405 x 335 | 6,2 | склад | 4 550 |
| 4 | KVF-E6-31 | 4/6 | 380 | до 70 | 315 x 420 x 345 | 375 x 455 x 375 | 8,6 | склад | 6 480 |
| 5 | KVF-E9-31 | 6/9 | 380 | до 100 | 315 x 420 x 345 | 375 x 455 x 375 | 8,8 | склад | 7 350 |
| 6 | KVF-E15-31 | 9/15 | 380 | до 150 | 385 x 515 x 490 | 410 x 430 x 530 | 15 | склад | 14 890 |
| 7 | KVF-E22-31 | 11/22 | 400 | до 250 | 470 x 420 x 630 | 410 x 640 x 460 | 23,3 | склад | 18 600 |



Прямоугольный корпус

| пп | МОДЕЛЬ | Технические характеристики | | | | | | | |
|----|------------|----------------------------|----------------------------|----------------------|----------------------------|----------------------------|----------------|--------|----------|
| | | Мощность, кВт | Параметры питания, сети, В | Площадь обогрева, м2 | Размеры прибора (ШхВхД) мм | Размер упаковки (ШхВхД) мм | Вес брутто, кг | Статус | РРЦ, руб |
| 1 | KVF-E2-12 | 1/2 | 220 | до 25 | 245 x 315 x 250 | 260 x 340 x 260 | 3,5 | склад | 2 480 |
| 2 | KVF-E3-12 | 1,5/3 | 220 | до 35 | 245 x 315 x 250 | 260 x 340 x 260 | 3,8 | склад | 3 690 |
| 3 | KVF-E5-12 | 3/4,5 | 220 | до 50 | 300 x 365 x 305 | 335 x 405 x 335 | 6,2 | склад | 4 750 |
| 4 | KVF-E9-32 | 6/9 | 380 | до 100 | 315 x 420 x 345 | 375 x 455 x 375 | 8,8 | склад | 6 950 |
| 5 | KVF-E15-32 | 7,5/15 | 400 | до 150 | 415 x 560 x 315 | 435 x 595 x 345 | 13,9 | склад | 13 610 |
| 6 | KVF-E24-32 | 12/24 | 400 | до 250 | 415 x 560 x 435 | 435 x 595 x 495 | 20 | склад | 17 650 |
| 7 | KVF-E30-32 | 15/30 | 400 | до 310 | 415 x 560 x 450 | 435 x 595 x 495 | 20,9 | склад | 19 800 |
| 8 | KVF-E36-32 | 18/36 | 400 | до 375 | 415 x 560 x 450 | 435 x 595 x 495 | 25,2 | склад | 26 170 |



ОБОГРЕВАТЕЛИ ИНФРАКРАСНЫЕ

ИНФРАКРАСНЫЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ С ИЗЛУЧАЮЩЕЙ ПАНЕЛЬЮ IP20



| пп | МОДЕЛЬ | Технические характеристики | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------|--------|----------|
| | | Мощность, кВт | Высота установки, м | Параметры питания, сети, В | Размер прибора (ДхВхШ) мм | Размер упаковки (ДхВхШ) мм | Вес брутто, кг | Статус | РРЦ, руб |
| 1 | KIRH-E06P-11 | 0,6 | 3,5 | 220 | 885 x 45 x 130 | 915 x 55 x 150 | 2,6 | склад | 2 390 |
| 2 | KIRH-E08P-11 | 0,8 | 3,5 | | 1125 x 45 x 130 | 1150 x 55 x 150 | 3,2 | склад | 2 780 |
| 3 | KIRH-E10P-11 | 1,0 | 3,5 | | 1365 x 45 x 130 | 1390 x 55 x 150 | 3,8 | склад | 3 270 |
| 4 | KIRH-E20P-11 | 2,0 | 4,5 | 380 | 1365 x 45 x 256 | 1390 x 55 x 275 | 7,4 | склад | 5 950 |
| 5 | KIRH-E30P-11 | 3,0 | 15,0 | | 1796 x 45 x 256 | 1820 x 55 x 275 | 9,1 | склад | 7 510 |
| 6 | KIRH-E40P-11 | 4,0 | 15,0 | | 1695 x 54 x 390 | 1695 x 68 x 405 | 9,1 | склад | 8 490 |

ИНФРАКРАСНЫЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ С ОТКРЫТЫМ ИЗЛУЧАТЕЛЕМ IP20



| пп | МОДЕЛЬ | Технические характеристики | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------|--------|----------|
| | | Мощность, кВт | Высота установки, м | Параметры питания, сети, В | Размер прибора (ДхВхШ) мм | Размер упаковки (ДхВхШ) мм | Вес брутто, кг | Статус | РРЦ, руб |
| 1 | KIRH-E10T-11 | 1,0 | до 10 | 220 | 935 x 45 x 110 | 955 x 55 x 130 | 2,2 | склад | 2 490 |
| 2 | KIRH-E15T-11 | 1,5 | до 15 | | 1360 x 45 x 110 | 1380 x 55 x 130 | 3,2 | склад | 3 190 |
| 3 | KIRH-E20T-11 | 2,0 | до 20 | | 1735 x 45 x 110 | 1750 x 55 x 130 | 3,9 | склад | 3 890 |
| 4 | KIRH-E30T-31 | 3,0 | до 30 | 380 | 935 x 60 x 305 | 955 x 70 x 325 | 5,5 | склад | 6 270 |
| 5 | KIRH-E45T-31 | 4,5 | до 45 | | 1360 x 60 x 305 | 1380 x 75 x 325 | 7,5 | склад | 8 350 |
| 6 | KIRH-E60T-31 | 6,0 | до 60 | | 1735 x 60 x 305 | 1750 x 75 x 325 | 9,9 | склад | 9 730 |

КОНВЕКТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Конвектор с механическим управлением



| пп | МОДЕЛЬ | Технические характеристики | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------------|------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------|--------|----------|
| | | Мощность, кВт | Площадь обогрева | Параметры питания, сети, В | Размер прибора (ДхШхГ) мм | Размер упаковки (ДхШхГ) мм | Вес брутто, кг | Статус | РРЦ, руб |
| 1 | KVCH-E05M-11 | 0,5 | 8 | 220 | 460 x 400 x 100 | 545 x 441 x 134 | 3,7 | склад | 2 730 |
| 2 | KVCH-E10M-11 | 0,5/1 | 15 | | 460 x 400 x 110 | 545 x 441 x 134 | 4 | склад | 3 130 |
| 3 | KVCH-E15M-11 | 0,75/1,5 | 20 | | 595 x 400 x 100 | 679 x 441 x 134 | 4,8 | склад | 3 850 |
| 4 | KVCH-E20M-11 | 1/2 | 25 | | 830 x 400 x 110 | 914 x 441 x 134 | 5,6 | склад | 4 390 |

Конвектор с электронным управлением



| пп | МОДЕЛЬ | Технические характеристики | | | | | | | |
|----|--------------|----------------------------|------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------|--------|----------|
| | | Мощность, кВт | Площадь обогрева | Параметры питания, сети, В | Размер прибора (ДхШхГ) мм | Размер упаковки (ДхШхГ) мм | Вес брутто, кг | Статус | РРЦ, руб |
| 1 | KVCH-E05E-11 | 0,5 | 8 | 220 | 460 x 400 x 100 | 545 x 441 x 134 | 3,7 | склад | 3 950 |
| 2 | KVCH-E10E-11 | 0,5/1 | 15 | | 460 x 400 x 110 | 545 x 441 x 134 | 4 | склад | 4 440 |
| 3 | KVCH-E15E-11 | 0,75/1,5 | 20 | | 595 x 400 x 100 | 679 x 441 x 134 | 4,8 | склад | 5 060 |
| 4 | KVCH-E20E-11 | 1/2 | 25 | | 830 x 400 x 110 | 914 x 441 x 134 | 5,6 | склад | 5 480 |

Ролики и кронштейны в комплекте. Защита от опрокидывания. IP24. X-образный нагревательный элемент. 3 года гарантии.

Смесительные узлы для тепловых завес и тепловентиляторов

| пп | МОДЕЛЬ | Технические характеристики | | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|----------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------|----------------|--------|----------|
| | | Kvs клапана | Присоединительный размер, мм (дюйм) | Статический напор max, м | Мощность клапана max, Вт | Поддача max, м³/ч | Вес брутто, кг | Статус | РРЦ, руб |
| Смесительные узлы без насоса | | | | | | | | | |
| 1 | KVNB 4,0-20 | 4 | 20 (3/4") | - | 2,5 | 2,7 | 2,95 | заказ | 18 340 |
| 2 | KVNB 6,3-20 | 6,3 | 20 (3/4") | - | 1,5 | 4,2 | 2,95 | заказ | 22 740 |
| 3 | KVNB 21-20 | 10 | 25 (1") | - | 1,5 | 7 | 5,2 | заказ | 34 660 |
| Смесительные узлы с насосом | | | | | | | | | |
| 4 | KVNB 60-4,0-20 | 4 | 20 (3/4") | 6 | 2,5 | 2,7 | 7,6 | заказ | 29 570 |
| 5 | KVNB 60-6,3-20 | 6,3 | 20 (3/4") | 6 | 1,5 | 4,2 | 7,6 | заказ | 34 570 |
| 6 | KVNB 80-21-32 | 10 | 25 (1") | 8 | 1,5 | 6 | 9 | заказ | 39 280 |

Таблица подбора смесительных узлов к завесам и тепловентиляторам

| пп | Артикул | Смесительный узел без насоса | Смесительный узел с насосом |
|----|---------------|--|---|
| 1 | KVC-B10W8-11 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 4.0-20 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 60-4.0-20 |
| 2 | KVC-B15W14-11 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 4.0-20 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 60-4.0-20 |
| 3 | KVC-C10W12-11 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 4.0-20 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 60-4.0-20 |
| 4 | KVC-C15W20-11 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 4.0-20 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 60-4.0-20 |
| 5 | KVC-C20W30-11 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 6,3-20 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 60-6,3-20 |
| 6 | KVC-D10W20-11 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 4.0-20 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 60-4.0-20 |
| 7 | KVC-D15W33-11 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 6,3-20 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 60-6,3-20 |
| 8 | KVC-D20W50-11 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 6,3-20 | Узел обвязки тепловой завесы KVNB 60-6,3-20 |
| 11 | KVF-W21-12 | Узел обвязки KVNB 4.0-20 | Узел обвязки KVNB 60-4.0-20 |
| 12 | KVF-W38-12 | Узел обвязки KVNB 4.0-20 | Узел обвязки KVNB 60-4.0-20 |
| 13 | KVF-W30-11 | Узел обвязки KVNB 6,3-20 | Узел обвязки KVNB 60-6,3-20 |
| 14 | KVF-W60-11 | Узел обвязки KVNB 21-20 | Узел обвязки KVNB 80-21-32 |
| 15 | KVF-W80-11 | Узел обвязки KVNB 21-20 | Узел обвязки KVNB 80-21-32 |



Подбор узлов производился исходя из условия снятия с завесы номинальной тепловой мощности при температуре воды 90/70С и температуре воздуха +15С. Для подбора при других параметрах обращайтесь к продавцу.

Другие аксессуары

| Модель | Статус | РРЦ, руб. |
|---------------------------------------|--------|-----------|
| 1 Датчик открывания двери L5K13Mер123 | заказ | 1 450 |
| 2 Пульт KRC-32 | заказ | 2 600 |

KALASHNIKOV