**Тепловентиляторы, воздушно-тепловые завесы и газовые воздухонагреватели.**

РОЗНИЧНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ НА ОБОРУДОВАНИЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | **Тип оборудования** | **Всего с НДС, Евро.** |
| 0 | Воздухонагреватель, мод. **HEATER ONE** (5-20 кВт), 3-скоростной вентилятор, расход 4900 м3/час, потребление 0,25 кВт, IP54 | 275 |
| 1 | Воздухонагреватель, мод. **HEATER R1** (10-30 кВт), 3-скоростной вентилятор, расход 4900 м3/час, потребление 0,25 кВт, IP54 | 350 |
| 2 | Воздухонагреватель, мод. **HEATER R2** (30-50 кВт), 3-скоростной вентилятор, расход 4600 м3/час, потребление 0,25 кВт, IP54 | 390 |
| 3 | Воздухонагреватель, мод. **HEATER R3** (50-70 кВт), 3-скоростной вентилятор, расход 4400 м3/час, потребление 0,25 кВт, IP54 | 445 |
| 4 | Дестратификатор **HEATER MIX**, 3-скоростной вентилятор, расход 5500 м3/час, потребление 0,25 кВт, IP54 | 310 |
| 5 | Воздухонагреватель, мод. **HEATER SPECIAL** (30-50кВт), 3-скоростной вентилятор, расход 4600м3/ч, IP54,  эпоксидированный теплообменник, предназначен для работы с агрессивными средами) | 640 |
| 6 | Монтажная консоль Heater | 25 |
| 7 | **Панель управления COMFORT TR-110L.** Включает термостат, регулятор скорости двигателя, режим ЗИМА/ЛЕТО,  упраляет до 3 агрегатов HEATER) | 45 |
| 8 | Клапан двухходовой V2050DH020 с сервоприводом MT4-230-NC | 68 |
| 9 | **Сенсорная панель/Термостат/Программатор INTELLIGENT® (PSH 3 TP)** (Недельный термостат, Автоматическое переключение скоростей по температуре, BMS коммуникация, упраляет до 2 агрегатов HEATER) | 100 |
| 10 | **Шкаф MULTI 6 (сплиттер для Heater), управляет до 6 установок HEATER** с одной панелью COMFORT или INTELLIGENT. Для подключения более 6 тепловентиляторов и клапанов, есть возможность подключить Splitter MULTI 6 друг с другом (максимальное объединение до 10 Шкафов Splitter MULTI 6). | 158 |
| 11 | Шланг сильфонный (до 0,8 МПа) 3/4, 1 метр, Г-Г | 10 |
| 12 | Регулятор скорости вращения ARW 3.0 (трансформаторный, 3 скорости вращения) | 79 |
| 13 | Камера смешения AIRBOX для Heater | 449 |
| 14 | Шкаф управления STANDART AIR (Heater с камерой смешивания) | 379 |
| 15 | Привод воздушных заслонок STANDART AIR (Heater с камерой смешивания) | 175 |
| 16 | Термостат защиты от замораживания STANDART AIR (Heater с камерой смешивания) | 99 |
| 17 | Термостат RAA21 (входит в комплект автоматики BASIC) | 30 |
| 18 | Конфузор(сопло) для увеличения дальности струи для HEATER | 80 |
| 19 | Воздухонагреватель, мод. AERMAX AX025 (8,6-31,9 кВт) Расход воздуха 6150 м3/ч (скорость 5), уровень шума 56,2дБ(a)\* | 699 |
| 20 | Воздухонагреватель, мод. AERMAX AX040 (13,9-53,3 кВт) Расход воздуха 5100 м3/ч (скорость 5), уровень шума 55,7дБ(a)\* | 855 |
| 21 | Воздухонагреватель, мод. AERMAX AX050 (17,7-69,4 кВт) Расход воздуха 4700 м3/ч (скорость 5), уровень шума 55,5дБ(a)\* | 947 |
| 22 | Программируемый контроллер RDE100 | 70 |
| 23 | Регулятор скорости вращения ARW 1,3E (1,3A) IP54 (3 скорости вращения) | 59 |
| 24 | Регулятор скорости вращения ARW 3.0 (3A) IP54 (3 скорости вращения) | 80 |
| 25 | Клапан двухходовой V2050DH020 | 38 |
| 26 | Сервопривод MT4-230-NC | 32 |
| 27 | Воздухонагреватель (завеса тепловая с водяным нагревателем) мод. GUARD100W (6-10 кВт) | 395 |
| 28 | Воздухонагреватель (завеса тепловая с водяным нагревателем) мод. GUARD150W (10-18 кВт) | 480 |
| 29 | Воздухонагреватель (завеса тепловая с водяным нагревателем) мод. GUARD200W (15-25 кВт) | 575 |
| 30 | Воздухонагреватель (завеса тепловая с электрическим нагревателем) мод. GUARD100E (3-6 кВт) | 285 |
| 31 | Воздухонагреватель (завеса тепловая с электрическим нагревателем) мод. GUARD150E (6-9 кВт) | 400 |
| 32 | Воздухонагреватель (завеса тепловая с электрическим нагревателем) мод. GUARD200E (9-12 кВт) | 460 |
| 33 | Воздухонагреватель (завеса без нагревательного элемента) мод. GUARD100С | 255 |
| 34 | Воздухонагреватель (завеса без нагревательного элемента) мод. GUARD150С | 335 |
| 35 | Воздухонагреватель (завеса без нагревательного элемента) мод. GUARD200С | 410 |
| 36 | Воздушно-тепловые завесы без нагревательного элемента мод. GUARDXL 100C (без нагревательного элемента, расход воздуха 1800/2200 м3/ч) в комплекте с пультом управления. | 263 |
| 37 | Воздушно-тепловые завесы без нагревательного элемента мод. GUARDXL 150C (без нагревательного элемента, расход воздуха 2850м/3350 м3/ч) в комплекте с пультом управления. | 352 |
| 38 | Воздушно-тепловые завесы без нагревательного элемента мод. GUARDXL 200C (без нагревательного элемента, расход воздуха 4000м/4800 м3/ч) в комплекте с пультом управления. | 424 |
| 39 | Воздушно-тепловые завесы с водянным нагревом мод. GUARDXL 100W (до 18.4 кВт расход воздуха 1700/2100/2500 м3/ч) в комплекте с пультом управления. | 437 |
| 40 | Воздушно-тепловые завесы с водяным нагревом мод. GUARDXL 150W (10-29 кВт расход воздуха 2600/3200/3800 м3/ч) в комплекте с пультом управления. | 570 |
| 41 | Воздушно-тепловые завесы с водяным нагревом мод. GUARDXL 200W (20-43 кВт расход воздуха 3400м/4200/5000 м3/ч) в комплекте с пультом управления. | 705 |
| 42 | Воздушно-тепловые завесы с электрическим нагревом мод. GUARDXL 100E (6.0/12.0 кВт расход воздуха 1800/2200 м3/ч) в комплекте с пультом управления. | 317 |
| 43 | Воздушно-тепловые завесы с электрическим нагревом мод. GUARDXL 150E (9.0/18.0 кВт расход воздуха 2850м/3350 м3/ч) в комплекте с пультом управления. | 466 |
| 44 | Воздушно-тепловые завесы с электрическим нагревом мод. GUARDXL 200E (12,0/24,0 кВт расход воздуха 4000м/4800 м3/ч) в комплекте с пультом управления. | 558 |
| GUARD\_SONNIGER\_EU | | |
| 45 | Воздушно-тепловые завесы без нагревательного элемента мод. GUARD100С (расход воздуха 2100м3/ч) | 410 |
| 46 | Воздушно-тепловые завесы без нагревательного элемента мод. GUARD150С (расход воздуха 3700м3/ч) | 485 |
| 47 | Воздушно-тепловые завесы без нагревательного элемента мод. GUARD200С (расход воздуха 5000м3/ч) | 535 |
| 48 | Воздушно-тепловые завесы с электрическим нагревом PTC, мод. GUARD100E (0-4-7 кВт, расход воздуха 2000м3/ч) | 549 |
| 49 | Воздушно-тепловые завесы с электрическим нагревом PTC, мод. GUARD150E (0-6,5-11 кВт, расход воздуха 3600м3/ч) | 685 |
| 50 | Воздушно-тепловые завесы с электрическим нагревом PTC, мод. GUARD200E (0-8,5-14 кВт, расход воздуха 4800м3/ч) | 810 |
| 51 | Воздушно-тепловые завесы с водяным нагревом мод. GUARD100W (10-16 кВт, расход воздуха 2000м3/ч) | 529 |
| 52 | Воздушно-тепловые завесы с водяным нагревом мод. GUARD150W (20-29 кВт расход воздуха 3600м3/ч) | 624 |
| 53 | Воздушно-тепловые завесы с водяным нагревом мод. GUARD200W (25-40 кВт, расход воздуха 4800м3/ч) | 726 |
| 54 | Воздушно-тепловые завесы с водяным нагревом мод. GUARD200W (25-40 кВт, расход воздуха 4800м3/ч) | 726 |
| 55 | Комплект кронштейнов для вертикального монтажа GUARD | 24 |
| 56 | Комплект кронштейнов для горизонтального монтажа GUARD | 24 |
| 57 | Герконовый концевой выключатель Doorswitch Guard | 64 |
| 58 | модуль BMS коммуникация для GUARD | 179 |
| 59 | Панель управления COMFORT TR-110L. Включает термостат, регулятор скорости двигателя, режим ЗИМА/ЛЕТО, (управляет до 2 завес GUARD) | 43 |
| 60 | Смесительный узел SUS20-1.6 TS (исполнение 0), 3/4", макс. расход теплоносителя 1,6 м3/час | 270 |
| 61 | Смесительный узел SUS20-2.5 TS (исполнение 0), 3/4", макс. расход теплоносителя 2,5 м3/час | 274 |
| 62 | Смесительный узел SUS20-4.0 TS (исполнение 0), 3/4", макс. расход теплоносителя 4,0 м3/час | 280 |
| 63 | Смесительный узел SUS25-6.3 TS (исполнение 0), 1", макс. расход теплоносителя 6,3 м3/час | 339 |
| 64 | Смесительный узел SUS20-4.0 TS (исполнение 1), 3/4", макс. расход теплоносителя 2,0 м3/час, мощность насоса 45Вт, 230В | 592 |
| 65 | Смесительный узел SUS25-6.3 TS (исполнение 1), 3/4", макс. расход теплоносителя 3,0 м3/час, мощность насоса 120Вт, 230В | 786 |
| 66 | Смесительный узел SUS25-10.0 TS (исполнение 1), 3/4", макс. расход теплоносителя 5,0 м3/час, мощность насоса 165Вт, 230В | 792 |
| 67 | Смесительный узел SUS32-16.0 TS (исполнение 1), 3/4", макс. расход теплоносителя 8,0 м3/час, мощность насоса 220Вт, 230В | 939 |
| 68 | Смесительный узел SUS20-4.0 TS (исполнение 3), 3/4", макс. расход теплоносителя 4,0 м3/час | 534 |
| 69 | Смесительный узел SUS25-6.3 TS (исполнение 3), 1", макс. расход теплоносителя 6,3 м3/час | 596 |
| 70 | Смесительный узел SUS25-10.0 TS (исполнение 3), 1", макс. расход теплоносителя 10,0 м3/час | 601 |
| 71 | Смесительный узел SUS32-16.0 TS (исполнение 3), 1 1/4", макс. расход теплоносителя 16,0 м3/час | 716 |
| 72 | Воздухонагреватель (завеса без нагревательного элемента) мод. GUARDPRO 050С | 295 |
| 73 | Воздухонагреватель (завеса без нагревательного элемента) мод. GUARDPRO 150С | 800 |
| 74 | Воздухонагреватель (завеса без нагревательного элемента) мод. GUARDPRO 200С | 1120 |
| 75 | Воздухонагреватель (завеса тепловая с водяным нагревателем) мод. GUARDPRO 150W (8-20 кВт) | 1070 |
| 76 | Воздухонагреватель (завеса тепловая с водяным нагревателем) мод. GUARDPRO 200W (8-20 кВт) | 1320 |
| 77 | Воздушно-тепловые завесы с электрическим нагревом PTC, GUARDPRO 150E (14 кВт, расход воздуха 6700м3/ч, IP54) | 1290 |
| 78 | Воздушно-тепловые завесы с электрическим нагревом PTC, GUARDPRO 200E (20,85 кВт, расход воздуха 9100м3/ч,  IP54) | 1680 |
| 79 | Клапан VCZAH1000/U 2-ходовой клапан, наружная резьба 3/4",Kvs 5,3 с сервоприводом  VC4013ZZ00/U Привод 230Vac (моторизированный, вермя срабатывания 8 сек.) SPST, 1м кабель | 118 |
| 80 | Регулятор переменного тока трансформаторного типа ступенчатые мод. ARW 5.0 | 202 |
| 81 | Регулятор переменного тока трансформаторного типа ступенчатые мод. ARW 7.0 | 260 |
| 82 | Регулятор переменного тока трансформаторного типа ступенчатые мод. ARW 10.0 | 320 |
| 83 | Регулятор переменного тока трансформаторного типа ступенчатые мод. ARW 14.0 | 340 |
| 84 | Шланг сильфонный (до 0,8 МПа) ¾ дюйма, Г-Г | 7 |
| 85 | Универсальный кронштейн для GUARD PRO | 9 |
| 86 | Щит питания Controlbox S3 для GUARD PRO (До 3 завес) | 270 |
| 87 | Концевой выключатель LS-11 RLA | 65 |
| 88 | LR015-S0B0 - Газовый воздухонагреватель, 15 кВт с двухстадийной горелкой Premix (0%-75%-100%) | 2323 |
| 89 | LR024-S0B0 - Газовый воздухонагреватель, 24 кВт с двухстадийной горелкой Premix (0%-75%-100%) | 2426 |
| 90 | LR034-S0B0 - Газовый воздухонагреватель, 34 кВт с двухстадийной горелкой Premix (0%-75%-100%) | 2810 |
| 91 | LR042-S0B0 - Газовый воздухонагреватель, 42 кВт с двухстадийной горелкой Premix (0%-75%-100%) | 3377 |
| 92 | LR052-S0B0 - Газовый воздухонагреватель, 52 кВт с двухстадийной горелкой Premix (0%-75%-100%) | 3617 |
| 93 | LR072-S0B0 - Газовый воздухонагреватель, 72 кВт с двухстадийной горелкой Premix (0%-75%-100%) | 4395 |
| 94 | LR102-S0B0 - Газовый воздухонагреватель,102 кВт с двухстадийной горелкой Premix(0%-75%-100%) | 5249 |
| 95 | Газовый воздухонагреватель, мод.:LR042PL-S0X0 (44 кВт) с горелкой Premix (0%-75%-100%), внешнее исполнение до  -40ºС с обогревом отсека горелки. | 3477 |
| 96 | Газовый воздухонагреватель, мод.:LR052PL-S0X0 (52,2 кВт) с горелкой Premix (0%-75%-100%), внешнее исполнение до  -40ºС с обогревом отсека горелки. | 3960 |
| 97 | Газовый воздухонагреватель, мод.:LR072PL-S0X0 (73,5 кВт) с горелкой Premix (0%-75%-100%), внешнее исполнение до  -40ºС с обогревом отсека горелки. | 4513 |
| 98 | Переключатель Лето/Зима Rapid, ON/OFF, reset button, код.G12800 | 71 |
| 99 | G27900 -Комплект неподвижных кронштейнов LR015-052 | 179 |
| 100 | Комплект поворотных кронштейнов LR015-LR024 код. G27820 | 284 |
| 101 | Комплект поворотных кронштейнов LR034-LR052 код. G27830 | 293 |
| 102 | Комплект поворотных кронштейнов LR072-LR102 код. G27850 | 310 |
| 103 | G00094 Переключатель Лето/Зима Rapid, ON/OFF, с контролем температуры в помещении | 47 |
| 104 | Дестратификатор QUEEN Q450, 5500 м3/час, IP54 | 750 |
| 105 | Контролер температуры для QUEEN мод. G19405 “JUMO” | 244 |
| 106 | Регулятор скорости мод. G19420 для QUEEN (один для 2 агрегатов Q450) | 257 |
| 107 | Регулятор скорости мод. G19430 для QUEEN (один для 5 агрегата Q450) | 529 |

Все цены указаны в ЕВРО с НДС. Счета выставляются в рублях по курсу ЦБ РФ без дополнительных процентов на день выставления счета.