**Действителен 01.03.2015**

**Прайс энергосберегающего оборудования NIBE (Швеция)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Артикул** | **Модель** | **Характеристики** | **ФРЦ,руб.** |
| **Геотермальные тепловые насосы** |
| 665234 | **NIBE F1126-5**  | Геотермальный тепловой насос 5 кВт, 1х230 В | по запросу |
| 665235 | **NIBE F1126-6**  | Геотермальный тепловой насос 6 кВт, 1х230 В | по запросу |
| 665236 | **NIBE F1126-8**  | Геотермальный тепловой насос 8 кВт | по запросу |
| 665237 | **NIBE F1126-11**  | Геотермальный тепловой насос 11 кВт | по запросу |
| 665252 | **NIBE F1145-6 EXP** | Геотермальный тепловой насос 6 кВт | 482 200  |
| 665253 | **NIBE F1145-8 EXP** | Геотермальный тепловой насос 8 кВт | 491 640  |
| 665254 | **NIBE F1145-10 EXP** | Геотермальный тепловой насос 10 кВт | 514 290  |
| 665255 | **NIBE F1145-12EXP** | Геотермальный тепловой насос 12 кВт | 548 260  |
| 665257 | **NIBE F1145-15 EXP** | Геотермальный тепловой насос 15 кВт | 590 530  |
| 665259 | **NIBE F1145-17 EXP** | Геотермальный тепловой насос 17 кВт | 620 260  |
| 665241 | **NIBE F1145-5 1x230V** | Геотермальный тепловой насос 5 кВт | 479 370  |
| 665243 | **NIBE F1145-10 1x230V** | Геотермальный тепловой насос 10 кВт | 564 300  |
| 665245 | **NIBE F1145-12 1x230V** | Геотермальный тепловой насос 12 кВт | 626 580  |
| 665294 | **NIBE F1155-6 EXP** | Инверторный тепловой насос 1-6 кВт, 3х380 В | по запросу |
| 665277 | **NIBE F1155-6 1x230V** | Инверторный тепловой насос 1-6 кВт, 1x230 V | по запросу |
| 665295 | **NIBE F1155-16 EXP** | Инверторный тепловой насос 4-16 кВт, 3х380 В | по запросу |
| **Геотермальные тепловые насосы со встроенным баком ГВС** |
| 665262 | **NIBE F1226-6 R** | Геотермальный тепловой насос 6 кВт, 1х230 В | 468 850  |
| 665263 | **NIBE F1226-8 R** | Геотермальный тепловой насос 8 кВт | 492 160  |
| 665265 | **NIBE F1226-11 R** | Геотермальный тепловой насос 11 кВт | 531 600  |
| 665322 | **NIBE F1245-6 R** | Геотермальный тепловой насос 6 кВт | 567 130  |
| 665323 | **NIBE F1245-8 R** | Геотермальный тепловой насос 8 кВт | 595 440  |
| 665324 | **NIBE F1245-10 R** | Геотермальный тепловой насос 10 кВт | 614 310  |
| 665325 | **NIBE F1245-12 R** | Геотермальный тепловой насос 12 кВт | 642 620  |
| 665361 | **NIBE F1245-5 R 1x230V** | Геотермальный тепловой насос 5 кВт, 1х230 В | 567 130  |
| 665363 | **NIBE F1245-8 R 1x230V** | Геотермальный тепловой насос 8 кВт, 1х230 В | 604 880  |
| 665365 | **NIBE F1245-10 R 1x230V** | Геотермальный тепловой насос 10 кВт, 1х230 В | 661 490  |
| 665269 | **NIBE F1255-6 R** | Инверторный тепловой насос 6 кВт, 3х380 В | по запросу |
| 665273 | **NIBE F1255-6 1x230V** | Инверторный тепловой насос 6 кВт, 1х230 В | по запросу |
| 665257 | **NIBE F1255-16 R** | Инверторный тепловой насос 4-16 кВт, 3х380 В | по запросу |
| **Геотермальные тепловые насосы с двумя компрессорными модулями** |
| 665110 | **NIBE F1345-24** | Геотермальный тепловой насос 24 кВт, 3х380 В | 1 019 130  |
| 665111 | **NIBE F1345-30** | Геотермальный тепловой насос 30 кВт, 3х380 В | 1 075 750  |
| 665112 | **NIBE F1345-40** | Геотермальный тепловой насос 40 кВт, 3х380 В | 1 217 300  |
| 665113 | **NIBE F1345-60** | Геотермальный тепловой насос 60 кВт, 3х380 В | 1 377 710  |
| **Воздушные тепловые насосы воздух\вода - моноблоки** |
|  | **NIBE F2040-8** | Тепловой насос воздух\вода 8кВт | 339 710  |
| 64092 | **NIBE F2040-12** | Тепловой насос воздух\вода 12кВт | 415 200  |
| 64108 | **NIBE F2040-16** | Тепловой насос воздух\вода 16кВт | 509 570  |
| 64099 | **NIBE F2030-7** | Тепловой насос воздух\вода 7кВт | 566 190  |
| 64070 | **NIBE F2030-9** | Тепловой насос воздух\вода 9кВт | 594 500  |
| 64063 | **NIBE F2300-14** | Тепловой насос воздух\вода 14кВт | 722 830  |
| 64064 | **NIBE F2300-20** | Тепловой насос воздух\вода 20кВт | 792 660  |
|   |   |   |   |
| Тепловые насосы воздух\вода SPLIT |
|   | **NIBE Split package 1** |   | 524 430  |
| 64033 | AMS 10-8 | наружный модуль Nibe Split 3-8кВт | 174 810  |
| 69041 | ACVM 10B-270 | внутренний модуль Nibe Split | 349 620  |
|   |   |   |   |
|   | **NIBE Split package 2** |   | 572 280  |
| 64110 | AMS 10-12 | наружный модуль Nibe Split 3-12кВт | 222 660  |
| 69041 | ACVM 10B-270 | внутренний модуль Nibe Split | 349 620  |
|   |   |   |   |
|   | **NIBE Split package 3** |   | 716 730  |
| 64110 | AMS 10-12 | наружный модуль Nibe Split 3-12кВт | 222 660  |
| 69118 | HBS 10B-12 | внутренний модуль Nibe Split | 328 460  |
| 69107 | HEV 10-500 | буф. бак косвен. нагрева для ГВС, 500л | 165 610  |
|   |   |   |   |
|   | **NIBE Split package 4** |   | 773 770  |
| 64035 | AMS 10-16 | наружный модуль Nibe Split 4-16кВт | 310 980  |
| 69115 | HBS 10B-16 | внутренний модуль Nibe Split | 337 660  |
| 69106 | HEV 10-300 | буф. бак косвен. нагрева для ГВС, 300л | 125 130  |
|   |   |   |   |
|   | **NIBE Split package 5** |   | 814 250  |
| 64035 | AMS 10-16 | наружный модуль Nibe Split 4-16 кВт | 310 980  |
| 69115 | HBS 10B-16 | внутренний модуль Nibe Split | 337 660  |
| 69107 | HEV 10-500 | буф. бак косвен. нагрева для ГВС | 165 610  |
|   |   |   |   |
|   | **NIBE Split package 6** |   | 685 450  |
| 64035 | AMS 10-16 | наружный модуль Nibe Split 4-16 кВт | 310 980  |
| 69115 | HBS 10B-16 | внутренний модуль Nibe Split | 337 660  |
| 69105 | HE 10-30 | буферный бак, 30л с встроен. эл. тэном | 36 810  |
|   |  |   |   |
|   | **NIBE Split package 7** |   | 676 250  |
| 64110 | AMS 10-12 | наружный модуль Nibe Split 3-12кВт | 222 660  |
| 69118 | HBS 11B-12 \* | внутренний модуль Nibe Split | 328 460  |
| 69106 | HEV 10-300 | буф. бак косвен. нагрева для ГВС, 300л | 125 130  |
|   |   |   |   |
|   | **NIBE Split package 8** |   | 587 930  |
| 64110 | AMS 10-12 | наружный модуль Nibe Split 3-12кВт | 222 660  |
| 69118 | HBS 11B-12 \* | внутренний модуль Nibe Split | 328 460  |
| 69105 | HE 30 | буферный бак, 30л с встроен. эл. тэном | 36 810  |
|   |   |   |   |
|   | **NIBE Split package 9** |   | 628 400  |
| 64033 | AMS 10-8 | наружный модуль Nibe Split 3-8 кВт | 174 810  |
| 69118 | HBS 11B-12 \* | внутренний модуль Nibe Split | 328 460  |
| 69106 | HEV 10-300 | буф. бак косвен. нагрева для ГВС, 300л | 125 130  |
|   |   |   |   |
|   | **NIBE Split package 10** |   | 668 880  |
| 64033 | AMS 10-8 | наружный модуль Nibe Split 3-8 кВт | 174 810  |
| 69118 | HBS 11B-12 \* | внутренний модуль Nibe Split | 328 460  |
| 69107 | HEV 10-500 | буф. бак косвен. нагрева для ГВС, 500л | 165 610  |
|   |   |   |   |
|   | **NIBE Split package 11** |   | 540 080  |
| 64033 | AMS 10-8 | наружный модуль Nibe Split 3-8 кВт | 174 810  |
| 69118 | HBS 11B-12 \* | внутренний модуль Nibe Split | 328 460  |
| 69105 | HE 30 | буферный бак, 30л с встроен. эл. тэном | 36 810  |
|   |   |   |   |
| Дополнительное оборудование и аксессуары к тепловым насосам |
| 67011 | FLM | FLM - вентиляционный модуль | 113 170  |
| 67083 | BRACKETS FLM | кронштейн крепления модуля FLM | 3 690  |
| 67076 | HPAC 40 | модуль «активного» охлаждения | 274 180  |
| 67077 | PCM 40 | модуль "пассивного" охлаждения | 202 410  |
| 67078 | PCM 42 | модуль "пассивного" охлаждения | 257 620  |
| 67196 | HPAC 42 | модуль «активного» охлаждения | 321 100  |
| 65046 | AMB 10-30 | Воздушный «коллектор» для F1330\1345 | 375 380  |
| 67104 | BCU 30  | панель управления | 14 730  |
| 67105 | DEFROST 30 | комплект для оттаивания коллектора | 66 250  |
| 67106 | SVH 40 | 3-ходовой клапан оттаивания | 54 290  |
| 67107 | SVH 50 | 3-ходовой клапан комбинации 22-40кВт | 82 810  |
| 67108 | SVH 65 | 3-ходовой клапан комбинации 60-80кВт | 119 610  |
| 67113 | SVH 32 | 3-ходовой клапан комбинации 120-180кВт | 39 570  |
| 89399 | ETS 12 | встраиваемый электроводонагреватель | 36 810  |
| 67100 | SMO 05 GB | Выносная панель управления ТН воздух\вода | 29 450  |
| 67224 | SMO 20 | Выносная панель управления ТН воздух\вода | 50 610  |
| 67225 | SMO 40 | Выносная панель управления ТН воздух\вода | 68 090  |
| 67167 | ACK 28 | комплект кабелей для клапанов ESV28 и VCC28 | 5 530  |
| 67171 | KVR 10-10 | Шланг отвода конденсата с кабелем нагрева 1м | 5 530  |
| 67172 | KVR 10-30 | Шланг отвода конденсата с кабелем нагрева 3м | 11 050  |
| 67173 | KVR 10-60 | Шланг отвода конденсата с кабелем нагрева 6м | 18 410  |
| 67233 | KVR 10-10 F2040 | Шланг отвода конденсата с кабелем нагрева 1м | 11 050  |
| 67235 | KVR 10-30 F2040 | Шланг отвода конденсата с кабелем нагрева 3м | 16 570  |
| 67237 | KVR 10-60 F2040  | Шланг отвода конденсата с кабелем нагрева 6м | 24 850  |
| 67239 | KVR 10-10 ACVM | Шланг отвода конденсата с кабелем нагрева 1м | 14 730  |
| 67241 | KVR 10-30 ACVM | Шланг отвода конденсата с кабелем нагрева 3м | 20 250  |
| 67243 | KVR 10-60 ACVM  | Шланг отвода конденсата с кабелем нагрева 6м | 28 530  |
| 67276 | KVR 10-10 HBS | Шланг отвода конденсата с кабелем нагрева 1м | 14 730  |
| 67277 | KVR 10-30 HBS | Шланг отвода конденсата с кабелем нагрева 3м | 20 250  |
| 67278 | KVR 10-60 HBS | Шланг отвода конденсата с кабелем нагрева 6м | 27 610  |
| 67202 | KVT 11 V2  | Поддон сбора конденсата с подогревом | 33 130  |
| 67050 | EMK 270 | счетчик тепловой энергии  | 27 610  |
| 67314 | EMK 300 | счетчик тепловой энергии  | 9 210  |
| 56177 | TOC 500-206 | Защитный кожух VVM500 | 7 370  |
| 56178 | TOC 500-216 | Защитный кожух VVM500 | 8 290  |
| 56179 | TOC 500-245 | Защитный кожух VVM500 | 10 130  |
| 67246 | EMK 310 | Счетчик тепловой энергии EMK  | 11 970  |
| 67178 | EMK 500 | счетчик тепловой энергии EMK 500 | 11 970  |
| 67305 | CPD10-25/55 | цирк. насос энергопотребления А класса  | 17 490  |
| 67320 | CPD11-25/75 | цирк. насос энергопотребления А класса | 18 410  |
| 67179 | SCA 30 | комплект подключения солн. коллектора | 25 770  |
| 67245 | SCA 35 | комплект подключения солн. коллектора | 17 490  |
| 67249 | DEH 310 | комплект подключения доп. источника тепла | 16 570  |
| 67180 | DEH 500 | комплект подключения доп. источника тепла | 23 930  |
| 64006 | POOL 20 | комплект для обогрева бассейна | 26 690  |
| 67247 | POOL 310 | Комплект подключения подогрева бассейна  | 39 570  |
| 67181 | POOL 500 | Комплект подключения подогрева бассейна  | 25 770  |
| 89675 | ESV 05 | смесительный вентиль доп. контура | 9 210  |
| 67291 | ESV 22 | смесительный вентиль доп. контура | 44 170  |
| 67292 | ESV 28 | смесительный вентиль доп. контура | 39 570  |
| 67048 | VCC 22 | клапан разводки системы охлаждения | 20 250  |
| 67165 | VCC 28 | клапан разводки системы охлаждения | 22 090  |
| 67248 | ACS 310 | Комплект подключения охлаждения | 41 410  |
| 67049 | ACK 22 | комплект кабелей для клапанов ESV22 и VCC22 | 4 610  |
| 67109 | SRB 22 | клапан разводки системы охлаждения | 7 370  |
| 67032 | Refrigeration piping kit | комплект шлангов соединения модулей Split | 31 290  |
| 67033 | Ground bracket  | кронштейн напольного крепления | 7 370  |
| 15295 | Ground bracket F2040-8 | кронштейн напольного крепления | 11 050  |
| 15268 | Ground bracket F2040-12/16 | кронштейн напольного крепления | 11 970  |
| 67210 | Wall bracket F2040-8/12 | кронштейн настенного крепления | 12 890  |
| 67060 | AXC 40 | модуль подключения доп. опций | 17 490  |
| 67193 | AXC 50 | доп. модуль | 18 410  |
| 67287 | ECS 40 | модуль для доп. контура отопления <80м2 | 53 370  |
| 67288 | ECS 41 | модуль для доп. контура отопления> 80м2 | 53 370  |
| 67062 | POOL 40 | модуль для бассейна | 24 850  |
| 67296 | PCS 44 | модуль "пассивного" охлаждения | 76 370  |
| 67064 | RMU 40 | комнатный пульт управления | 11 050  |
| 67096 | RCU 25 | коммуникационный блок GSM\интернет для 1330 | 110 410  |
| 67073 | SMS 40 | комплект подключения GSM связи | 31 290  |
| 67144 | MODBUS 40 | доп. модуль | 20 250  |
| 67072 | EXC 40 | модуль подключения доп. опций | 5 340  |
| 67195 | ACS 45 | доп. модуль | 27 610  |
| 67034 | Wall bracket  | кронштейн настенного крепления | 4 610  |
| 18433 | RG 10 | комнатный темп. датчик | 9 210  |
| 418345 | RG 20 | комнатный темп. датчик | 8 290  |
| 67004 | RE 10 | выносная панель управления монохром | 33 130  |
| 67044 | MSR 60 | реле плавного пуска для 1330 | 101 210  |
| 89152 | VST 11 | трехходовой клапан | 10 900  |
| 67019 | VST 12 | трехходовой клапан | 32 210  |
| 89388 | VST 20 | трехходовой клапан | 23 010  |
| 67015 | POOL 11 | комплект для обогрева бассейна | 22 090  |
| 89368 | KB G25 | набор для закачки рассола | 11 050  |
| 89971 | KB G32 | набор для закачки рассола | 23 930  |
| 67289 | ESV 20 | смесительный вентиль доп. контура | 40 490  |
| 67290 | ESV 21 | смесительный вентиль доп. контура | 44 170  |
| 89315 | NV 10 | прибор контроля уровня | 14 730  |
| 67042 | EXPANSION CARD 11 | карта расширения функций для F1330 | 35 890  |
| 67043 | EXPANSION CARD 12 | карта расширения функций для F1330 | 35 890  |
| 418346 | EBV 200 | контроллер входного напряжения | 22 090  |
| 418366 | RT 10 | комнатный термостат | 3 690  |
| 418645 | RT 20 | комнатный термостат | 11 050  |
| 67309 | HR 10 | вспомогательное реле | 7 930  |
| 18893 | K11  | контроллер встраиваемого эл. тэна 9кВт | 15 650  |
| 89151 | OTS 10 | комплект установки доп. темп. датчиков | 6 450  |
| 418801 | VT 10 | термостат VT-10 для F2020 | 8 290  |
| 218003 | IU 311 | встраиваемый эл. тэн 9кВт | 14 640  |
| 67227 | NIBE UPLINK | комплект подключения интернет управления | 39 640  |
|   |   |   |   |
| Интеллектуальные баки-водонагреватели  |
| 69430 | VVM 310 | «умный» бак водонагреватель с цв. контроллером | 356 700  |
| 69109 | VVM 320 R | «умный» бак водонагреватель с цв. контроллером | 301 020  |
| 69111 | VVM 320 R 1x230V | «умный» бак водонагреватель с цв. контроллером | 310 460  |
| 69400 | VVM 500 | «умный» бак водонагреватель с цв. контроллером | 442 570  |
| 69022 | ELK 15  | электроводонагреватель | 59 450  |
| 67074 | ELK 26 | электроводонагреватель | 88 710  |
| 67075 | ELK 42 | электроводонагреватель | 188 730  |
| 69501 | ELK 213 EXP | электроводонагреватель | 92 480  |
|   |   |   |   |
| Водонагреватели косвенного нагрева и Буферные баки-теплоаккумуляторы |   |
| 56284 | AHP 10-300 | Буферный бак, 300л. | 54 740  |
| 56283 | AHPS 10-300 | Водонагреватель косвен. нагрева со змеевиками солнца и ГВС, 300л. | 141 550  |
| 80189 | ASIL 500 | Буферный бак, 500л | 73 610  |
| 88710 | VPA 300/200 CU | Водонагреватель косвен. нагрева с дв. рубашкой | 142 490  |
| 88660 | VPA 450/300 CU | Водонагреватель косвен. нагрева с дв. рубашкой | 207 600  |
| 87720 | VPAS 300/450 CU | Водонагреватель косвен. нагрева с дв. рубашкой | 218 930  |
| 88700 | VPA 300/200 E | Водонагреватель косвен. нагрева с дв. рубашкой | 140 610  |
| 88670 | VPA 450/300 E  | Водонагреватель косвен. нагрева с дв. рубашкой | 198 170  |
| 87710 | VPAS 300/450 E | Водонагреватель косвен. нагрева с дв. рубашкой и змеевиком солнечного колл. | 207 600  |
| 88518 | VPB 200 R | Водонагреватель косв. нагрева с змеевиком, 200л. | 105 690  |
| 83010 | VPB 300 R | Водонагреватель косв. нагрева с змеевиком, 300л. | 147 210  |
| 83012 | VPBS 300 CU | Водонагреватель косв. нагрева с змеевиком, 300л. | 202 890  |
| 83015 | VPBS 300 E | Водонагреватель косв. нагрева с змеевиком, 300л | 187 790  |
| 83220 | VPB 500 CU | Водонагреватель косв. нагрева с змеевиком, 500л. | 206 660  |
| 83231 | VPB 750 CU | Водонагреватель косв. нагрева с змеевиком, 750л. | 296 310  |
| 83240 | VPB 1000 CU | Водонагреватель косв. нагрева с 2-мя змеевиками 1000л | 409 540  |
| 88470 | UKV 40 | Буферный бак (в т.ч. для «активного» охлаждения) | 18 880  |
| 88207 | UKV 100 | Буферный бак, 100л | 28 310  |
| 80310 | UKV 102 | Буферный бак, 100л (в т.ч. «актив» охлаждение) | 37 750  |
| 80321 | UKV 200 | Буферный бак, 200л (в т.ч. «актив» охлаждение) | 50 020  |
| 80330 | UKV 300 | Буферный бак, 300л (в т.ч. «актив» охлаждение) | 55 680  |
| 80302 | UKV 500 | Буферный бак, 500л | 82 100  |
| 80320 | UKVS 230 | Буферный бак, 200л со змеевиком солн. кол-ра | 75 500  |
| 105626 | GTV-TEKNIK 500 л | Теплоаккумулятор GTV-TEKNIK 500 л | 107 850  |
|   |   |   |   |
| Пластинчатые теплообменники |
| 75315 | PLEX 310-20 | Пластинчатый теплообменник | 37 750  |
| 75316 | PLEX 310-40 | Пластинчатый теплообменник | 62 280  |
| 75317 | PLEX 310-60 | Пластинчатый теплообменник | 74 550  |
| 75318 | PLEX 310-80 | Пластинчатый теплообменник | 84 930  |
| 75319 | PLEX 322-30 | Пластинчатый теплообменник | 134 000  |
| 75320 | PLEX 322-40 | Пластинчатый теплообменник | 150 990  |
| 75321 | PLEX 322-60 | Пластинчатый теплообменник | 217 040  |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
| Энергия солнца - подключение |
| 67084 | SOLAR 40 | модуль подключения солн. коллектора | 27 370  |
| 67127 | SOLAR 41  | модуль подключения солн. коллектора | 24 540  |
| 67153 | SOLAR 42 | модуль подключения солн. коллектора | 21 710  |
| 67294 | MCU 10 | модуль подключения доп. опций | 27 370  |
|   |   |   |   |
| Геотермальные зонды, колодцы, коллекторы MUOVITECH (Швеция) |
| 900010 | Collector 40x3,0 2x60 m PE100 SDR13,6 PN12,5 | Вертикальный зонд для скважин 60м | 22 840  |
| 900061 | Collector 40x2,4 2x60 m PE100 SDR17 PN10 TURBO | Вертикальный “ТУРБО” зонд для скважин 60м | 27 370  |
| 900410 | Collector 40x3,0 2x100 m PE100 SDR13,6 PN12,5 | Вертикальный зонд для скважин 100м | 34 920  |
| 102130 | Integrated U-Bend 6 kg "P6" | наконечник зонда в гильзе с грузом 6кг | 4 720  |
| 106040 | Fusion Connector 40mm Muovi  | сварная муфта MUOVITECH | 800  |
| 106050 | Fusion Connector 50mm Muovi PE80 SDR11 PN12,5 | сварная муфта Fusion Connector DN 50 PNL | 950  |
| 106055 | Fusion connector DN50 | сварная муфта 90° DN 50 PNL | 1 240  |
| 106340 | Fusion Connector 90º Ø  | сварная муфта 90° MUOVITECH | 1 240  |
| 910710 | Muovi welding machine Ø40-90mm PN8-PN12,5 230 Volt | сварочный аппарат MUOVITECH  | 100 540  |
| 103014 | Casing cap 140 rubber | Крышка обсадной трубы скважины | 1 990  |
| 108048 | Manifold chamber 4 Collectors  | монтажный колодец MUOVITECH на 4 зонда | 188 730  |
| 108068 | Manifold chamber 6 Collectors  | монтажный колодец MUOVITECH на 6 зондов | 232 140  |
| 108078 | Manifold chamber 7 Collectors  | монтажный колодец MUOVITECH на 7 зондов | 256 240  |
| 108085 | Manifold chamber 8 Collectors  | монтажный колодец MUOVITECH на 8 зондов | 280 050  |
| 108010 | Manifold chamber 10 Collectors DN850 | монтажный колодец MUOVITECH на 10 зондов | 366 700  |
| 108012 | Manifold сhamber 12 Collectors DN1200 | монтажный колодец MUOVITECH на 12 зондов | 439 360  |
| 108016 | Manifold сhamber 16 Collectors  | монтажный колодец MUOVITECH на 16 зондов | 544 860  |
|   |   |   |   |
| Комплекты панельных солнечных коллекторов (NIBE) к тепловым насосам  |   |
|   |   |   |   |
| 69039 | Nibe Solar Split FP215 P2 | Комплект солнечного коллектора 2 панели  | 267 810  |
| 69052 | Nibe Solar Split FP215 P3 | Комплект солнечного коллектора 3 панели | 314 990  |
| 69054 | Nibe Solar Split FP215 PL2 | Комплект солнечного коллектора 2 панели | 277 060  |
| 69055 | Nibe Solar Split FP215 PL3 | Комплект солнечного коллектора 3 панели | 328 770  |
| 57102 | Nibe Solar VVM 500 FP 215 P2 | Комплект солнечного коллектора 2 панели | 161 590  |
| 57103 | Nibe Solar VVM 500 FP 215 P3 | Комплект солнечного коллектора 3 панели | 208 710  |
| 57104 | Nibe Solar VVM 500 FP 215 P4 | Комплект солнечного коллектора 4 панели | 258 790  |
| 57105 | Nibe Solar VVM 500 FP 215 P5 | Комплект солнечного коллектора 5 панелей | 310 370  |
| 57106 | Nibe Solar VVM 500 FP 215 PL2 | Комплект солнечного коллектора 2 панели | 170 770  |
| 57107 | Nibe Solar VVM 500 FP 215 PL3 | Комплект солнечного коллектора 3 панели | 222 500  |
| 57108 | Nibe Solar VVM 500 FP 215 PL4 | Комплект солнечного коллектора 4 панели | 277 160  |
| 57109 | Nibe Solar VVM 500 FP 215 PL5 | Комплект солнечного коллектора 5 панелей | 333 330  |
| 69056 | Nibe Solar 1145/VPBS FP215 P2 | Комплект солнечного коллектора 2 панели | 153 130  |
| 69057 | Nibe Solar 1145/VPBS FP215 P3 | Комплект солнечного коллектора 3 панели | 200 260  |
| 69058 | Nibe Solar 1145/VPBS FP215 PL2 | Комплект солнечного коллектора 2 панели | 162 320  |
| 69059 | Nibe Solar 1145/VPBS FP215 PL3 | Комплект солнечного коллектора 3 панели | 214 040  |
| 69061 | Nibe Solar 1145/VPAS FP215 P3 | Комплект солнечного коллектора 3 панели | 211 890  |
| 69062 | Nibe Solar 1145/VPAS FP215 P4 | Комплект солнечного коллектора 4 панели | 261 960  |
| 69064 | Nibe Solar 1145/VPAS FP215 P5 | Комплект солнечного коллектора 5 панелей | 313 540  |
| 69065 | Nibe Solar 1145/VPAS FP215 PL3 | Комплект солнечного коллектора 3 панели | 225 670  |
| 69066 | Nibe Solar 1145/VPAS FP215 PL4 | Комплект солнечного коллектора 4 панели | 280 330  |
| 69067 | Nibe Solar 1145/VPAS FP215 PL5 | Комплект солнечного коллектора 5 панелей | 336 500  |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
| Комплект панельных солнечных коллекторов к бакам косвенного нагрева NIBE со змеевиком |
|   |   |   |   |
| 69075 | Nibe Solar for coil FP215P2 | Комплект солнечного коллектора 2 панели | 149 260  |
| 69073 | Nibe Solar for coil FP215P3 | Комплект солнечного коллектора 3 панели | 196 390  |
| 57158 | Nibe Solar for coil FP215P4 | Комплект солнечного коллектора 4 панели | 246 450  |
| 57159 | Nibe Solar for coil FP215P5 | Комплект солнечного коллектора 5 панелей | 298 050  |
| 57160 | Nibe Solar for coil FP215P6 | Комплект солнечного коллектора 6 панелей | 345 030  |
| 57161 | Nibe Solar for coil FP215PL2 | Комплект солнечного коллектора 2 панели | 158 450  |
| 57162 | Nibe Solar for coil FP215PL3 | Комплект солнечного коллектора 3 панели | 210 170  |
| 57163 | Nibe Solar for coil FP215PL4 | Комплект солнечного коллектора 4 панели | 264 830  |
| 57164 | Nibe Solar for coil FP215PL5 | Комплект солнечного коллектора 5 панелей | 321 010  |
| 57165 | Nibe Solar for coil FP215PL6 | Комплект солнечного коллектора 6 панелей | 372 590  |
|   |   |   |   |
| Комплект плоского солнечного коллектора к бакам косвенного нагрева NIBE без змеевика  |
| 69074 | Nibe Solar no coil FP215P2 | Комплект солнечного коллектора 2 панели | 175 260  |
| 69072 | Nibe Solar no coil FP215P3  | Комплект солнечного коллектора 3 панели | 222 390  |
| 57166 | Nibe Solar no coil FP215P4 | Комплект солнечного коллектора 4 панели | 272 460  |
| 57167 | Nibe Solar no coil FP215P5 | Комплект солнечного коллектора 5 панелей | 324 040  |
| 57168 | Nibe Solar no coil FP215P6 | Комплект солнечного коллектора 6 панелей | 371 030  |
| 57169 | Nibe Solar no coil FP215PL2 | Комплект солнечного коллектора 2 панели | 184 450  |
| 57170 | Nibe Solar no coil FP215PL3 | Комплект солнечного коллектора 3 панели | 236 170  |
| 57171 | Nibe Solar no coil FP215PL4 | Комплект солнечного коллектора 4 панели | 290 840  |
| 57172 | Nibe Solar no coil FP215PL5 | Комплект солнечного коллектора 5 панелей | 347 010  |
| 57173 | Nibe Solar no coil FP215PL6 | Комплект солнечного коллектора 6 панелей | 398 590  |
|   |   |   |   |
| Комплектующие солнечных коллекторов |
| 57001 | Nibe Solar FP215P  | панель солнечного коллектора вертикальная | 44 020  |
| 57002 | Nibe Solar FP215PL  | панель солнечного коллектора горизонтальная | 48 620  |
|   |   |   |   |
| Насосные станции и теплообменники |
| 57027 | SPS 10 Solar pumpstation 3/4"  | насосная станция | 24 800  |
| 57038 | SPS 20 Solar pumpstation 22mm  | насосная станция | 25 400  |
| 57029 | SCS 10 Connector set for solar exp vessel  | комплект соединений | 3 590  |
| 57028 | SHE 10 Solar heat exchanger for direct fit to pumpstation  | теплообменник | 25 400  |
|   |   |   |   |
| Управление |
| 518467 | SCU 10  | Универсальный коллекторный контроллер | 32 250  |
| 67109 | SRB22  | Релейная коробка | 22 740  |
| 518465 | sensor for SCU 10 (Low temp) | низкотемпературный датчик | 20 620  |
| 518466 | sensor for SCU 10 (High temp) | высокотемпературный датчик | 29 080  |

\*- бесплатная доставка по всей России.