| <u> </u> | Название | Код | PUBLIC 2021 |
|---|--|-------|--|
| ГЕОТЕРМАЛЬНІ | І ЫЙ ТЕПЛОВОЙ HACOC GSHP | | с НДС, евро |
| 7612336 | Тепловой насос GSHP 5 MR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и охлаждения, однофазный | HZ1 | 8832,00 |
| | | | |
| 7611946 | Тепловой насос GSHP 5 TR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и охлаждения, трехфазный | HZ2 | 8996,00 |
| 7600538 | Тепловой насос GSHP 9 MR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и охлаждения, однофазный | HZ3 | 9744,00 |
| 7612220 | Тепловой насос GSHP 9 TR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и охлаждения, трехфазный | HZ4 | 9729,00 |
| 7612330 | Тепловой насос GSHP 12 MR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и охлаждения, | HZ5 | 10522,00 |
| 7612245 | однофазный Тепловой насос GSHP 12 TR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и охлаждения, трехфазный | HZ6 | 10512,00 |
| 7611656 | Тепловой насос GSHP 15 TR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 17,09 кВт для отопления и охлаждения, трехфазный | HZ7 | 11255,00 |
| 7612360 | Тепловой насос GSHP 19 TR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 20,40 кВт для отопления и охлаждения, трехфазный | HZ8 | 10881,00 |
| 7612590 | Тепловой насос GSHP 27 TR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 27,99 кВт для отопления и охлаждения, трехфазный | HZ9 | 11645,00 |
| | , | | |
| доп. оборудование | | | |
| 7616429 | Переключающий клапан отопление-ГВС | HZ17 | 489,00 |
| 7616680 | Комплект ТЭНов 9 кВт DN22 | HZ20 | 818,00 |
| 7616643 | Комплект ТЭНов 9 кВт DN28 | HZ19 | 891,00 |
| 7618061 | Разделительный теплообменник 5-9 | HZ24 | 1095,00 |
| 7618063 | Разделительный теплообменник 12-15 | HZ26 | 1332,00 |
| 7618065 | Разделительный теплообменник 19-27 | HZ28 | 1740,00 |
| 7622431 | Кабель для подключения защитного термостата для напольного отопления | HZ29 | 32,00 |
| 7622062 | Hacoc WILO PARA 25/1-8 | HZ63 | 829,00 |
| 7610411 | Комплект для подключения напольного отопления | ER604 | 916,00 |
| 7620436 | Комплект для режима охлаждения 200GT | ER581 | 209,00 |
| 7610412 | Комплект для контура радиаторного отопления | ER605 | 598,00 |
| 7610667 | Комплект для внешнего контура | ER606 | 312,00 |
| 7607396 | Буферный бак 200 GT | ER602 | 1149,00 |
| TOT OF ON TORALISE | | | |
| доп. оборудование д | ля системы управления | | |
| 100013304 | Плата и датчик для смесительного контура | AD249 | 210,00 |
| 100013305 | Датчик для буферного водонагревателя | AD250 | 62,00 |
| 100013306 | Беспроводной датчик наружной температуры | AD251 | 104,00 |
| 100013307 | Радиопередатчик для панели управления котла | AD252 | 166,00 |
| 100018923 | Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика) | AD284 | 316,00 |
| 100018924 | Диалоговый модуль CDI2/CDI4 | AD285 | 146,00 |
| 88017851 | Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м) | AD134 | 121,00 |
| 88017017 | Датчик температуры смесительного контура | AD199 | 73,00 |
| 85757747 | Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры | FM52 | 119,00 |
| 100000030 | Датчик ГВС | AD212 | 57,00 |
| 100019114 100020294 | Комплект датчика влажности для режим охлаждения Набор для учёта энергии | HK27 | 265,00 253,00 |
| 10002023 1 | The state of the s | HK29 | |
| | | HK29 | |
| | ІЙ ТЕПЛОВОЙ HACOC GSHP + Водонагреватель 200 GHL | HK29 | |
| ГЕОТЕРМАЛЬНЬ 7638340 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с | HK29 | 10908,00 |
| | | HK29 | 10908,00 |
| 7638340 7638341 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный | HK29 | 10797,00 |
| 7638340 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагрев | HK29 | |
| 7638340 7638341 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный | HK29 | 10797,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный | HK29 | 10797,00 11072,00 10961,00 |
| 7638340 7638341 7638342 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с | HK29 | 10797,00 11072,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с | HK29 | 10797,00 11072,00 10961,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 7638345 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный | HK29 | 10797,00 11072,00 10961,00 11820,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 7638345 7638346 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с | HK29 | 10797,00 11072,00 10961,00 11820,00 11709,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 7638345 7638346 7638347 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем виизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем виизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем виизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем виизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем виизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем виизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем виизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем виизу 194 л., трехфазный | HK29 | 10797,00 11072,00 10961,00 11820,00 11709,00 11805,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 7638345 7638346 7638347 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный | HK29 | 10797,00 11072,00 10961,00 11820,00 11709,00 11805,00 11694,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 7638345 7638346 7638347 7638348 7638349 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 TR/R200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 TR/R200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 TR/R200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 12 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный | HK29 | 10797,00 11072,00 10961,00 11820,00 11709,00 11805,00 11694,00 12598,00 12487,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 7638345 7638346 7638347 7638348 7638349 7638350 7638351 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 12 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 12 MR/R200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 12 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный | HK29 | 10797,00 11072,00 10961,00 11820,00 11709,00 11805,00 11694,00 12598,00 12487,00 12588,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 7638345 7638346 7638347 7638348 7638350 7638351 7638352 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 12 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 12 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 12 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 12 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный | HK29 | 10797,00 11072,00 10961,00 11820,00 11709,00 11805,00 11694,00 12598,00 12487,00 12588,00 12477,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 7638345 7638346 7638347 7638348 7638349 7638350 7638351 7638352 7638353 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 12 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 12 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный с панелью управления Diematic iSystem 17,09 кВт для отопления и ГВС с водона | HK29 | 10797,00 11072,00 10961,00 11820,00 11709,00 11805,00 11694,00 12598,00 12487,00 12588,00 12477,00 13331,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 7638345 7638346 7638347 7638348 7638350 7638351 7638352 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем кбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем виизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем коку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем виизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем коку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем бизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 12 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем бизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 12 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем бизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 12 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем бизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 12 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем бизу 194 | HK29 | 10797,00 11072,00 10961,00 11820,00 11709,00 11805,00 11694,00 12598,00 12487,00 12588,00 12477,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 7638345 7638346 7638347 7638348 7638349 7638350 7638351 7638352 7638353 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 9 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 12 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный Тепловой насос GSHP 12 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 12 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 15 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 17,09 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем боку | HK29 | 10797,00 11072,00 10961,00 11820,00 11709,00 11805,00 11694,00 12598,00 12487,00 12588,00 12477,00 13331,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 7638345 7638346 7638347 7638348 7638349 7638350 7638351 7638352 7638353 7638354 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонатревателем сбоку 194 л., однофазный тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонатревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонатревателем сбоку 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонатревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 9 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонатревателем сбоку 194 л., однофазный тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонатревателем сбоку 194 л., однофазный тепловой насос GSHP 9 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонатревателем сбоку 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 9 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 12 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный тепловой насос GSHP 12 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 12 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 15 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 15 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 17,09 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., | | 10797,00 11072,00 10961,00 11820,00 11709,00 11805,00 11694,00 12598,00 12487,00 12487,00 13331,00 13220,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 7638345 7638346 7638347 7638348 7638350 7638351 7638352 7638354 Состав поставки | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный тепловой насос GSHP 5 MR/P200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 5 TR/R200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем боку 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 9 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный тепловой насос GSHP 9 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 9 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 12 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., однофазный тепловой насос GSHP 12 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 12 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 15 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 17,09 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трех | HK29 | 10797,00 11072,00 10961,00 11820,00 11709,00 11805,00 11694,00 12598,00 12487,00 12588,00 12477,00 13331,00 |
| 7638340 7638341 7638342 7638344 7638345 7638346 7638347 7638348 7638349 7638350 7638352 7638352 7638354 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонатревателем сбоку 194 л., однофазный тепловой насос GSHP 5 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонатревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 5 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонатревателем сбоку 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 5 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с водонатревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 9 MR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонатревателем сбоку 194 л., однофазный тепловой насос GSHP 9 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонатревателем сбоку 194 л., однофазный тепловой насос GSHP 9 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонатревателем сбоку 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 9 TR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 12 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., однофазный тепловой насос GSHP 12 MR/V200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 12 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 15 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем внизу 194 л., трехфазный тепловой насос GSHP 15 TR/B200GHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 17,09 кВт для отопления и ГВС с водонагревателем сбоку 194 л., | | 10797,00 11072,00 10961,00 11820,00 11709,00 11805,00 11694,00 12598,00 12487,00 12487,00 13331,00 13220,00 |

| 7612220 | Тепловой насос GSHP 9 TR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и охлаждения, трехфазный | HZ4 | 9729,00 |
|-----------------------|---|----------------|------------------|
| 7612330 | Тепловой насос GSHP 12 MR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и охлаждения, | HZ5 | 10522,00 |
| 7612245 | однофазный Тепловой насос GSHP 12 TR-Е геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и охлаждения, трехфазный | HZ6 | 10512,00 |
| 7611656 | Тепловой насос GSHP 15 TR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 17,09 кВт для отопления и охлаждения, трехфазный | HZ7 | 11255,00 |
| 7613947 | Водонагреватель 200 GHL емкостный косвенного нагрева 194 л GSHP | ER600 | 1766,00 |
| 7644400 | Listan are government CCID. P.200 | EDC44 | 240.00 |
| 7611489 7611488 | Набор для подключения GSHP - B 200 Набор для подключения GSHP - V 200 | ER611 ER610 | 310,00 199,00 |
| 7011400 | пасор для подключения озли - v 200 | EKOIU | 199,00 |
| ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ | | | |
| 7616429 | Переключающий клапан отопление-ГВС | HZ17 | 489,00 |
| 7616680 | Комплект ТЭНов 9 кВт DN22 | HZ20 | 818,00 |
| 7616643 | Комплект ТЭНов 9 кВт DN28 | HZ19 | 891,00 |
| 7618061 | Разделительный теплообменник 5-9 | HZ24 | 1095,00 |
| 7618063 | Разделительный теплообменник 12-15 | HZ26 | 1332,00 |
| 7618065 | Разделительный теплообменник 19-27 | HZ28 | 1740,00 |
| 7622431 | Кабель для подключения защитного термостата для напольного отопления | HZ29 | 32,00 |
| 7622062 | Hacoc WILO PARA 25/1-8 | HZ63 | 829,00 |
| 7610411 | Комплект для подключения напольного отопления | ER604 | 916,00 |
| 7620436 7610412 | Комплект для режима охлаждения 200GT | ER581 ER605 | 209,00 598,00 |
| 7610412 | Комплект для контура радиаторного отопления Комплект для внешнего контура | ER606 | 312,00 |
| 7607396 | Буферный бак 200 GT | ER602 | 1149,00 |
| | | 2 | 5,50 |
| ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ д | ля системы управления | | |
| | | | |
| 100013304 | Плата и датчик для смесительного контура | AD249 | 210,00 |
| 100013305 | Датчик для буферного водонагревателя | AD250 | 62,00 |
| 100013306 | Беспроводной датчик наружной температуры | AD251 | 104,00 |
| 100013307 | Радиопередатчик для панели управления котла | AD252 | 166,00 |
| 100018923 | Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика) | AD284 | 316,00 |
| 100018924 88017851 | Диалоговый модуль CDI2/CDI4 Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м) | AD285 AD134 | 146,00 121,00 |
| 88017017 | Датчик температуры смесительного контура | AD134 AD199 | 73,00 |
| 85757747 | Дагим темпертуры сместельного компатры Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры | FM52 | 119,00 |
| 100000030 | Датчик ГВС | AD212 | 57,00 |
| 100019114 | Комплект датчика влажности для режим охлаждения | HK27 | 265,00 |
| 100020294 | Набор для учёта энергии | HK29 | 253,00 |
| | | | |
| PAC GSHP + BALL | | | |
| 7638362 | Тепловой насос GSHP 5 MR/B200GSHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с | | 11058,00 |
| | водонагревателем солнечной установки сбоку 187 л., однофазный | | |
| 7638363 | Тепловой насос GSHP 5 MR/V200GSHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с | | 10947,00 |
| | водонагревателем солнечной установки внизу 187 л., однофазный | | |
| 7638364 | Тепловой насос GSHP 5 TR/B200GSHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с | | 11222,00 |
| 7638365 | водонагревателем солнечной установки сбоку 187 л., трехфазный Тепловой насос GSHP 5 TR/V200GSHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и ГВС с | | 11111 00 |
| /030303 | водонагревателем солнечной установки внизу 187 л., трехфазный | | 11111,00 |
| 7638366 | Тепловой насос GSHP 9 MR/B200GSHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с | | 11970,00 |
| | водонагревателем солнечной установки сбоку 187 л., однофазный | | |
| 7638367 | Тепловой насос GSHP 9 MR/V200GSHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с | | 11859,00 |
| | водонагревателем солнечной установки внизу 187 л., однофазный | | |
| 7638369 | Тепловой насос GSHP 9 TR/B200GSHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с | | 11955,00 |
| | водонагревателем солнечной установки сбоку 187 л., трехфазный | | |
| 7638370 | Тепловой насос GSHP 9 TR/V200GSHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и ГВС с | | 11844,00 |
| | водонагревателем солнечной установки внизу 187 л., трехфазный | | |
| 7638371 | Тепловой насос GSHP 12 MR/B200GSHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с | | 12748,00 |
| 7638372 | водонагревателем солнечной установки сбоку 187 л., однофазный Тепловой насос GSHP 12 MR/V200GSHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с | | 12637,00 |
| , 3303, 2 | водонагревателем солнечной установки внизу 187 л., однофазный | | 12037,00 |
| 7638374 | Тепловой насос GSHP 12 TR/B200GSHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с | | 12738,00 |
| | водонагревателем солнечной установки сбоку 187 л., трехфазный | | |
| 7638375 | Тепловой насос GSHP 12 TR/V200GSHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и ГВС с | | 12627,00 |
| | водонагревателем солнечной установки внизу 187 л., трехфазный | | |
| 7638376 | Тепловой насос GSHP 15 TR/B200GSHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 17,09 кВт для отопления и ГВС с | | 13481,00 |
| 752027- | водонагревателем солнечной установки сбоку 187 л., трехфазный | | |
| 7638377 | Тепловой насос GSHP 15 TR/V200GSHL геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 17,09 кВт для отопления и ГВС с | | 13370,00 |
| | водонагревателем солнечной установки внизу 187 л., трехфазный | | |
| состав поставки | | | |
| | | | |
| 7612336 | Тепловой насос GSHP 5 MR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и охлаждения, однофазный | HZ1 | 8832,00 |
| | | | , |
| 7611946 | Тепловой насос GSHP 5 TR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 5,7 кВт для отопления и охлаждения, трехфазный | HZ2 | 8996,00 |
| | | | |
| 7600538 | Тепловой насос GSHP 9 MR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и охлаждения, однофазный | HZ3 | 9744,00 |
| 7612220 | Тепловой насос GSHP 9 TR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 9,8 кВт для отопления и охлаждения, трехфазный | HZ4 | 9729,00 |
| 7612330 | Тепловой насос GSHP 12 MR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и охлаждения, | HZ5 | 10522,00 |
| | однофазный | | ,** |
| 7612245 | Тепловой насос GSHP 12 TR-Е геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 12,66 кВт для отопления и охлаждения, трехфазный | HZ6 | 10512,00 |
| | | | - |
| 7611656 | Тепловой насос GSHP 15 TR-E геотермальный с панелью управления Diematic iSystem 17,09 кВт для отопления и охлаждения, трехфазный | HZ7 | 11255,00 |
| | | | |
| 7607389 | Водонагреватель 200 GSHL для солнечной установки и GSHP емкостный косвенного нагрева 187 л | ER601 | 1916,00 |
| | | | |
| | | | |

| 7611489 | Набор для подключения GSHP - В 200 | ER611 | 310,00 |
|---------------------|---|-------|---------|
| 7611488 | Набор для подключения GSHP - V 200 | ER610 | 199,00 |
| | | | |
| доп. оборудование | | | |
| | | | |
| 7616429 | Переключающий клапан отопление-ГВС | HZ17 | 489,00 |
| 7616680 | Комплект ТЭНов 9 кВт DN22 | HZ20 | 818,00 |
| 7616643 | Комплект ТЭНов 9 кВт DN28 | HZ19 | 891,00 |
| 7618061 | Разделительный теплообменник 5-9 | HZ24 | 1095,00 |
| 7618063 | Разделительный теплообменник 12-15 | HZ26 | 1332,00 |
| 7618065 | Разделительный теплообменник 19-27 | HZ28 | 1740,00 |
| 7622431 | Кабель для подключения защитного термостата для напольного отопления | HZ29 | 32,00 |
| 7622062 | Hacoc WILO PARA 25/1-8 | HZ63 | 829,00 |
| 7610411 | Комплект для подключения напольного отопления | ER604 | 916,00 |
| 7620436 | Комплект для режима охлаждения 200GT | ER581 | 209,00 |
| 7610412 | Комплект для контура радиаторного отопления | ER605 | 598,00 |
| 7610667 | Комплект для внешнего контура | ER606 | 312,00 |
| 7607396 | Буферный бак 200 GT | ER602 | 1149,00 |
| | | | |
| ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ Д | для системы управления | | |
| | | | |
| 100013304 | Плата и датчик для смесительного контура | AD249 | 210,00 |
| 100013305 | Датчик для буферного водонагревателя | AD250 | 62,00 |
| 100013306 | Беспроводной датчик наружной температуры | AD251 | 104,00 |
| 100013307 | Радиопередатчик для панели управления котла | AD252 | 166,00 |
| 100018923 | Беспроводный модуль объединенный CDR 2/CDR4 DD (без радиопередатчика) | AD284 | 316,00 |
| 100018924 | Диалоговый модуль CDI2/CDI4 | AD285 | 146,00 |
| 88017851 | Соединительный кабель BUS RX 12 (12 м) | AD134 | 121,00 |
| 88017017 | Датчик температуры смесительного контура | AD199 | 73,00 |
| 85757747 | Упрощенное ДУ с датчиком комнатной температуры | FM52 | 119,00 |
| 100000030 | Датчик ГВС | AD212 | 57,00 |
| 100019114 | Комплект датчика влажности для режим охлаждения | HK27 | 265,00 |
| 100020294 | Набор для учёта энергии | HK29 | 253,00 |