

## ЧИЛЛЕРЫ

EWYQ 016BAWP, 021BAWP, 025BAWP, 032BAWP,  
040BAWP, 050BAWP, 064BAWP

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

|                             |                                 |                                |                           |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72  | Калининград (4012)72-03-81      | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Смоленск (4812)29-41-54   |
| Астана +7(7172)727-132      | Калуга (4842)92-23-67           | Новокузнецк (3843)20-46-81     | Сочи (862)225-72-31       |
| Белгород (4722)40-23-64     | Кемерово (3842)65-04-62         | Новосибирск (383)227-86-73     | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Брянск (4832)59-03-52       | Киров (8332)68-02-04            | Орел (4862)44-53-42            | Тверь (4822)63-31-35      |
| Владивосток (423)249-28-31  | Краснодар (861)203-40-90        | Оренбург (3532)37-68-04        | Томск (3822)98-41-53      |
| Волгоград (844)278-03-48    | Красноярск (391)204-63-61       | Пенза (8412)22-31-16           | Тула (4872)74-02-29       |
| Вологда (8172)26-41-59      | Курск (4712)77-13-04            | Пермь (342)205-81-47           | Тюмень (3452)66-21-18     |
| Воронеж (473)204-51-73      | Липецк (4742)52-20-81           | Ростов-на-Дону (863)308-18-15  | Ульяновск (8422)24-23-59  |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Магнитогорск (3519)55-03-13     | Рязань (4912)46-61-64          | Уфа (347)229-48-12        |
| Иваново (4932)77-34-06      | Москва (495)268-04-70           | Самара (846)206-03-16          | Челябинск (351)202-03-61  |
| Ижевск (3412)26-03-58       | Мурманск (8152)59-64-93         | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Череповец (8202)49-02-64  |
| Казань (843)206-01-48       | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Саратов (845)249-38-78         | Ярославль (4852)69-52-93  |

сайт: [daikin.nt-rt.ru](http://daikin.nt-rt.ru) || эл. почта: [dni@nt-rt.ru](mailto:dni@nt-rt.ru)

## Daikin EWYQ016BAWP



### Чиллеры с воздушным охлаждением конденсатора

- Чиллеры с инверторным приводом компрессоров.
- Доступны в двух исполнениях:
  - EWYQ-BAWN – стандартное исполнение;
  - EWYQ-BAWP – вариант со встроенным насосом.
- Высокая энергоэффективность при частичной нагрузке (ESEER до 4.33).
- Точное регулирование температуры воды на выходе из испарителя.
- Низкие пусковые токи, а также короткие сроки окупаемости.
- Семь классов моделей: 016, 021, 025, 032, 040, 050, 064 (от 16.6 до 64.5 кВт).
- Два варианта моделей: только холод и тепловой насос.
- Конструкция оптимизирована для работы на озонобезопасном хладагенте R-410A.
- Низкий уровень шума.
- Возможность установки стандартного или высоконапорного насоса на заводе.

### Технические характеристики

|   |                      |
|---|----------------------|
| Режим работы  | охлаждение / обогрев |
| Тип управления компрессором                           | инверторный          |
| Мощность охлаждения                                   | 16.6 кВт             |
| Мощность обогрева                                     | 17.0 кВт             |
| Потребляемая мощность при охлаждении                  | 5.80 кВт             |
| Потребляемая мощность при обогреве                    | 5.73 кВт             |
| Коэффициент EER                                       | 2.86                 |
| Коэффициент ESEER (охлаждение)                        | 4.21                 |
| Коэффициент COP                                       | 2.97                 |
| Габариты  | 1684 x 1371 x 774 мм |
| Вес   | 264 кг               |
| Уровень шума  | 78 дБ                |
| Рабочий диапазон температур – по воздуху (охлаждение) | -5 ... 43 °С         |
| Рабочий диапазон температур – по воздуху (обогрев)    | -15 ... 35 °С        |
| Рабочий диапазон температур – по воде (охлаждение)    | +5 ... 20 °С         |
| Рабочий диапазон температур – по воде (обогрев)       | +25 ... 50 °С        |
| Марка хладагента                                      | R-410A               |
| Напряжение питания                                    | 400 вольт            |
| Гарантия  | 3 года               |

## Daikin EWYQ 021BAWP



### Технические характеристики

|   |                      |
|---|----------------------|
| Режим работы  | охлаждение / обогрев |
| Тип управления компрессором                           | инверторный          |
| Мощность охлаждения                                   | 20.7 кВт             |
| Мощность обогрева                                     | 21.3 кВт             |
| Потребляемая мощность при охлаждении                  | 7.59 кВт             |
| Потребляемая мощность при обогреве                    | 7.44 кВт             |
| Коэффициент EER                                       | 2.73                 |
| Коэффициент ESEER (охлаждение)                        | 4.18                 |
| Коэффициент COP                                       | 2.86                 |
| Габариты  | 1684 x 1371 x 774 мм |
| Вес   | 317 кг               |
| Уровень шума  | 78 дБ                |
| Рабочий диапазон температур – по воздуху (охлаждение) | -5 ... 43 °C         |
| Рабочий диапазон температур – по воздуху (обогрев)    | -15 ... 35 °C        |
| Рабочий диапазон температур – по воде (охлаждение)    | +5 ... 20 °C         |
| Рабочий диапазон температур – по воде (обогрев)       | +25 ... 50 °C        |
| Марка хладагента                                      | R-410A               |
| Напряжение питания                                    | 400 вольт            |
| Гарантия  | 3 года               |

## Daikin EWYQ025BAWP



### Технические характеристики

|   |                      |
|---|----------------------|
| Режим работы  | охлаждение / обогрев |
| Тип управления компрессором                           | инверторный          |
| Мощность охлаждения                                   | 24.7 кВт             |
| Мощность обогрева                                     | 25.7 кВт             |
| Потребляемая мощность при охлаждении                  | 9.74 кВт             |
| Потребляемая мощность при обогреве                    | 9.36 кВт             |
| Коэффициент EER                                       | 2.54                 |
| Коэффициент ESEER (охлаждение)                        | 4.04                 |
| Коэффициент COP                                       | 2.75                 |
| Габариты  | 1684 x 1371 x 774 мм |
| Вес   | 317 кг               |
| Уровень шума  | 78 дБ                |
| Рабочий диапазон температур – по воздуху (охлаждение) | -5 ... 43 °С         |
| Рабочий диапазон температур – по воздуху (обогрев)    | -15 ... 35 °С        |
| Рабочий диапазон температур – по воде (охлаждение)    | +5 ... 20 °С         |
| Рабочий диапазон температур – по воде (обогрев)       | +25 ... 50 °С        |
| Марка хладагента                                      | R-410A               |
| Напряжение питания                                    | 400 вольт            |
| Гарантия  | 3 года               |

## Daikin EWYQ032BAWP



### Технические характеристики

|   |                      |
|---|----------------------|
| Режим работы  | охлаждение / обогрев |
| Тип управления компрессором                           | инверторный          |
| Мощность охлаждения                                   | 30.9 кВт             |
| Мощность обогрева                                     | 32.1 кВт             |
| Потребляемая мощность при охлаждении                  | 13.5 кВт             |
| Потребляемая мощность при обогреве                    | 11.1 кВт             |
| Коэффициент EER                                       | 2.29                 |
| Коэффициент ESEER (охлаждение)                        | 3.62                 |
| Коэффициент COP                                       | 2.89                 |
| Габариты  | 1684 x 1684 x 774 мм |
| Вес   | 397 кг               |
| Уровень шума  | 80 дБ                |
| Рабочий диапазон температур – по воздуху (охлаждение) | -5 ... 43 °C         |
| Рабочий диапазон температур – по воздуху (обогрев)    | -15 ... 35 °C        |
| Рабочий диапазон температур – по воде (охлаждение)    | +5 ... 20 °C         |
| Рабочий диапазон температур – по воде (обогрев)       | +25 ... 50 °C        |
| Марка хладагента                                      | R-410A               |
| Напряжение питания                                    | 400 вольт            |
| Гарантия  | 3 года               |

## Daikin EWYQ040BWP



### Технические характеристики

|   |                      |
|---|----------------------|
| Режим работы  | охлаждение / обогрев |
| Тип управления компрессором                           | инверторный          |
| Мощность охлаждения                                   | 41.5 кВт             |
| Мощность обогрева                                     | 42.5 кВт             |
| Потребляемая мощность при охлаждении                  | 15.4 кВт             |
| Потребляемая мощность при обогреве                    | 14.7 кВт             |
| Коэффициент EER                                       | 2.69                 |
| Коэффициент ESEER (охлаждение)                        | 4.24                 |
| Коэффициент COP                                       | 2.89                 |
| Габариты  | 1684 x 2358 x 780 мм |
| Вес   | 571 кг               |
| Уровень шума  | 81 дБ                |
| Рабочий диапазон температур – по воздуху (охлаждение) | -5 ... 43 °С         |
| Рабочий диапазон температур – по воздуху (обогрев)    | -15 ... 35 °С        |
| Рабочий диапазон температур – по воде (охлаждение)    | +5 ... 20 °С         |
| Рабочий диапазон температур – по воде (обогрев)       | +25 ... 50 °С        |
| Марка хладагента                                      | R-410A               |
| Напряжение питания                                    | 400 вольт            |
| Гарантия  | 3 года               |

## Daikin EWYQ050BWP



### Технические характеристики

|   |                      |
|---|----------------------|
| Режим работы  | охлаждение / обогрев |
| Тип управления компрессором                           | инверторный          |
| Мощность охлаждения                                   | 49.7 кВт             |
| Мощность обогрева                                     | 51.1 кВт             |
| Потребляемая мощность при охлаждении                  | 19.7 кВт             |
| Потребляемая мощность при обогреве                    | 18.5 кВт             |
| Коэффициент EER                                       | 2.52                 |
| Коэффициент ESEER (охлаждение)                        | 4.12                 |
| Коэффициент COP                                       | 2.76                 |
| Габариты  | 1684 x 2358 x 780 мм |
| Вес   | 571 кг               |
| Уровень шума  | 81 дБ                |
| Рабочий диапазон температур – по воздуху (охлаждение) | -5 ... 43 °С         |
| Рабочий диапазон температур – по воздуху (обогрев)    | -15 ... 35 °С        |
| Рабочий диапазон температур – по воде (охлаждение)    | +5 ... 20 °С         |
| Рабочий диапазон температур – по воде (обогрев)       | +25 ... 50 °С        |
| Марка хладагента                                      | R-410A               |
| Напряжение питания                                    | 400 вольт            |
| Гарантия  | 3 года               |

## Daikin EWYQ064BAWP



### Технические характеристики

|   |                      |
|---|----------------------|
| Режим работы  | охлаждение / обогрев |
| Тип управления компрессором                           | инверторный          |
| Мощность охлаждения                                   | 62.3 кВт             |
| Мощность обогрева                                     | 63.7 кВт             |
| Потребляемая мощность при охлаждении                  | 27.4 кВт             |
| Потребляемая мощность при обогреве                    | 21.7 кВт             |
| Коэффициент EER                                       | 2.27                 |
| Коэффициент ESEER (охлаждение)                        | 3.78                 |
| Коэффициент COP                                       | 2.94                 |
| Габариты  | 1684 x 2980 x 780 мм |
| Вес   | 730 кг               |
| Уровень шума  | 83 дБ                |
| Рабочий диапазон температур – по воздуху (охлаждение) | -5 ... 43 °С         |
| Рабочий диапазон температур – по воздуху (обогрев)    | -15 ... 35 °С        |
| Рабочий диапазон температур – по воде (охлаждение)    | +5 ... 20 °С         |
| Рабочий диапазон температур – по воде (обогрев)       | +25 ... 50 °С        |
| Марка хладагента                                      | R-410A               |
| Напряжение питания                                    | 400 вольт            |
| Гарантия  | 3 года               |

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

|                             |                                 |                                |                           |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72  | Калининград (4012)72-03-81      | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Смоленск (4812)29-41-54   |
| Астана +7(7172)727-132      | Калуга (4842)92-23-67           | Новокузнецк (3843)20-46-81     | Сочи (862)225-72-31       |
| Белгород (4722)40-23-64     | Кемерово (3842)65-04-62         | Новосибирск (383)227-86-73     | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Брянск (4832)59-03-52       | Киров (8332)68-02-04            | Орел (4862)44-53-42            | Тверь (4822)63-31-35      |
| Владивосток (423)249-28-31  | Краснодар (861)203-40-90        | Оренбург (3532)37-68-04        | Томск (3822)98-41-53      |
| Волгоград (844)278-03-48    | Красноярск (391)204-63-61       | Пенза (8412)22-31-16           | Тула (4872)74-02-29       |
| Вологда (8172)26-41-59      | Курск (4712)77-13-04            | Пермь (342)205-81-47           | Тюмень (3452)66-21-18     |
| Воронеж (473)204-51-73      | Липецк (4742)52-20-81           | Ростов-на-Дону (863)308-18-15  | Ульяновск (8422)24-23-59  |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Магнитогорск (3519)55-03-13     | Рязань (4912)46-61-64          | Уфа (347)229-48-12        |
| Иваново (4932)77-34-06      | Москва (495)268-04-70           | Самара (846)206-03-16          | Челябинск (351)202-03-61  |
| Ижевск (3412)26-03-58       | Мурманск (8152)59-64-93         | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Череповец (8202)49-02-64  |
| Казань (843)206-01-48       | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Саратов (845)249-38-78         | Ярославль (4852)69-52-93  |

сайт: [daikin.nt-rt.ru](http://daikin.nt-rt.ru) || эл. почта: [dni@nt-rt.ru](mailto:dni@nt-rt.ru)