

### КЛИМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ





### БОЛЕЕ 10 ЛЕТ В РОССИИ!

Timberk — это международный холдинг с подразделениями в Китае, Гонконге, Финляндии, России. Является профессиональным специализированным брендом, который занимается производством водонагревательного оборудования, тепловой и климатической техники.

На сегодняшний момент, Timberk — один из признанных лидеров и новаторов рынка теплового, водонагревательного и климатического оборудования. Timberk первым представил на рынок множество уникальных технологических решений, которые являются для всей нашей большой команды предметом гордости и прекрасным стимулом для будущих достижений.

ВЫБОР - ЭТО СВОБОДА. ТІМВЕРК - ЭТО УМНЫЙ ВЫБОР.

Timberk предоставляет свободу выбора для тех, кто хочет и умеет принимать решения.

### Perfect Storm DC

Бытовые сплит-системы inverter

S23



Инверторная сплит-система Timberk создаст комфортную атмосферу в помещении при максимально экономичном потреблении электроэнергии и низком уровне шума. Генератор холодной плазмы, встроенный в данную линейку кондиционеров, позволяет осуществлять дополнительную очистку воздуха.









ми серебра холодной плазмы





Преимущества серии

- Полноценный осушитель и обогреватель воздуха для межсезонного использования
- Встроенный генератор холодной плазмы
- Golden Fin антикоррозионное влагостойкое покрытие теплообменников. Ускоряет процесс удаления конденсата, увеличивает срок службы теплообменника, значительно снижает энергозатраты

- Инверторное управление работой компрессора
- Режим вентиляции без понижения температуры в помещении
- Автоматический режим работы
- Ночной режим работы
- Таймер на включение и отключение 24 часа
- Авторестарт при возобновлении электропитания
- Экологичный хладагент R410A
- Низкий уровень шума
- Фильтр с ионами серебра



### Преимущества серии

- Инновационный дисплей Moon Light свечение индикаторов сквозь пластик
- Автоматический режим поиска комфортной температуры SMART
- Golden Fin антикоррозионное влагостойкое покрытие теплообменников. Ускоряет процесс удаления конденсата, увеличивает срок службы теплообменника, значительно снижает энергозатраты

### Описание серии

- Инверторное управление работой компрессора DC inverter
- 4 в 1: охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
- Сверхбыстрое охлаждение SUPER TURBO



### Преимущества серии

- Пользовательское управление мотором: управление скоростью обдува от 1% до 99%. с точностью в один процент
- Функция I FEEL настройка комфортной температуры непосредственно в месте нахождения ПДУ (обычно рядом с внутренним блоком)

### Описание серии

- 4 в 1: охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
- Японский компрессор с инверторным приводом постоянного тока
- Автоматический контроль очистки внутреннего фильтра
- Интеллектуальный режим сна со снижением уровня шума до 22 dBa, ступенчатая адаптация температуры
- Интеллектуальный программатор включения и выключения прибора
- Отображение текущего температурного окружения
- Интеллектуальное управление очисткой теплообменника с заданным интервалом
- Защита от замыкания и возгорания платы при неполадках из-за неустойчивой внешней сети



Бытовые сплит-системы on/off

S22



### Потеряли пульт? Не беда!

Timberk решил проблему поиска пульта перед началом сезона: мы создали уникальную серию кондиционеров воздуха Universe с функцией Digit Manual, которая позволяет управлять всеми функциями с внутреннего блока кондиционера, а информативный инновационный дисплей Moon Light покажет текущую работу функций кондиционера.













### Преимущества серии

- Низкий уровень шума
- Hidden Display свечение индикаторов дисплея сквозь пластик
- Возможность полноценного ручного управления с панели внутреннего блока Digit

- Полноценный осушитель и обогреватель воздуха для межсезонного использования
- Режим вентиляции без понижения температуры в помещении
- Автоматический режим работы
- Таймер на включение и отключение 24 часа
- Ночной режим работы
- Авторестарт при возобновлении электропитания

# -aguna AR

### Бытовые сплит-системы on/off S10 LW/DW



Ионизация с

насыщением возлуха витами



потоком

возлушным



### Преимущества серии

- Эксклюзивное предложение вариантов цветов внутреннего блока
- Отображение необходимых режимов на дисплее, включая охлаждение и обогрев
- Трех-ступенчатая система очистки воздуха Silver Plus (Silver ion filter, Vitamin C filter, Cold Catalist filter)
- Система увеличенного комфортного воздухообмена 3D air delivery

### Описание серии

- 100% автоматический поворот жалюзи в вертикальном и горизонтальном направлении
- Управление подсветкой дисплея с пульта дистанционного управления
- Высоконадежный компрессор 3 года гарантии\*
- Интенсивный режим Turbo Drive
- Автоматический режим поиска комфортной температуры Smart
- 4 в 1: охлаждение, обогрев, вентиляция, осущение
- Ночной режим работы Night Care
- Низкий уровень шума Silence Dream
- Таймер на включение и отключение 24 часа
- Автоматический перезапуск
- Система самодиагностики и защиты
- \* при условии регулярного обслуживания авторизованным сервисным центром

### Бытовые сплит-системы on/of GOLDEN FIN Класс энергоэф- Покрытие тепло фективности обменника SILVER ION LED-лисплей с Фильтр с иона

### Преимущества серии

- Низкий уровень шума
- Встроенный генератор холодной плазмы
- Антикоррозийное золоченое влагостойкое покрытие теплообменника Golden Fin

### Описание серии

- Класс «А» энергоэффективности
- Полноценный осушитель и обогреватель воздуха для межсезонного использования
- Режим вентиляции без понижения температуры в помещении
- Автоматический режим работы
- Ночной режим работы
- Таймер на включение и отключение 24 часа
- Авторестарт при возобновлении электропитания
- Экологичный хладагент R410A
- Фильтр с ионами серебра

# y Master 1

### Осушители воздуха



Осушители Timberk призваны создавать комфортную атмосферу в вашем доме. Приборы серии Dry Master I оснащены функцией ионизации, а так же воздухоочистки. На корпусе расположен дисплей, на котором отображается информация об уровне влажности и выбранном режиме. Ролики, расположенные внизу конструкции, позволяют легко перемещать осушитель при















Максимальная фективный произволительность компрессор

### Преимущества серии

- Turbo режим по осущению
- Шумоизоляционное покрытие внутренних компонентов системы теплообмена
- Электронное управление
- Широкий диапазон управления уровнем влажности 30-85%
- LED-дисплей с индикацией текущего и заданного уровня влажности
- Максимальная компактность
- Ионизатор воздуха

- Полноценный осушитель и обогреватель воздуха для межсезонного использования
- Режим вентиляции без понижения температуры в помещении
- Автоматический режим работы
- Таймер на включение и отключение 24 часа
- Ночной режим работы
- Авторестарт при возобновлении электропитания
- 2 способа отвода конденсата: в бак или через трубку в подготовленный дренаж

# Pry Master II

### Осушители воздуха



Максимальная

Самолиагностика







Преимущества серии

- Абсолютное управление относительной влажностью от 35 до 85% SWC Sensomatic
- Эффективное осушение воздуха до 50 литров в сутки
- Шумоизоляционное покрытие внутренних компонентов системы теплообмена

#### Описание серии

- Дисплей с индикатором текущего и заданного уровня влажности
- Автоматическое управление уровнем влажности
- Сверхнизкий уровень шума
- Индикатор очистки фильтра
- Функция комфортного осущения
- Автоматическое размораживание
- Таймер вкл/выкл прибора
- Индикатор заполнения бака
- Автоматическое отключение при наполнении бака
- Автоматический повторный запуск
- 2 способа отвода конденсата: в бак или через трубку в подготовленный дренаж



Мобильные кондиционеры



Сверхтихий режим



ности



44

Мощный





### Преимущества серии

- 3 в 1: охлаждение, вентиляция, осущение
- Компактный размер
- Автоматическое испарение конденсата

### Описание серии

- Класс «А» энергоэффективности
- Надежное механическое управление
- Монтажный комплект для установки SLIDER прилагается
- Моющийся воздушный фильтр

### Полупромышленные кондиционеры

CF5



24 часа





Ночной режим









### Преимущества серии

- Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
- Внутрирельефная система медных труб: равномерное течение хладагента, увеличение эффективности теплообмена и снижение энергопотребления
- Универсальная установка горизонтально под потолком и вертикально на стене у пола
- Автоматический режим работы Intellect Auto
- Повышенная надежность и срок службы
- Автоматический перезапуск

### Описание серии

- 100% автоматическое управление воздушным потоком
- Автоматические горизонтальные и вертикальные жалюзи
- Дополнительная защита от протечки конденсата
- Интенсивный режим работы Turbo
- Ночной режим работы Night Care
- Таймер на включение и отключение 24 часа • Anti Rust: антикоррозийное покрытие внешнего блока



### Полупромышленные кондиционеры ST3

















### Преимущества серии

- Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
- Раздача воздуха в четырех направлениях
- Интенсивный режим работы TURBO
- Ночной режим работы Night Care
- Таймер на включение и отключение 24 часа
- Автоматический перезапуск
- Anti Rust: антикоррозийное покрытие внешнего блока

• Повышенная надежность и срок службы кондиционера

- Декоративная компактная Euro панель
- Дополнительная защита от протечки конденсата
- Автоматический режим работы Intellect Auto
- Система самодиагностики и защиты



### Полупромышленные кондиционеры



Раздача воздуха



AUTO

ский режим











### Преимущества серии

- Внутрирельефная система медных труб равномерное течение хладагента
- Увеличенная эффективность теплообмена и сниженное энергопотребление
- Пожаробезопасный металлический блок платы управления
- Дренажная помпа подъём конденсата на 0,8 м
- Интенсивный режим работы Turbo
- Автоматический режим работы Intellect Auto
- Ночной режим работы Night Care
- Таймер на включение и отключение 24 часа
- Повышенная надежность и срок службы кондиционера
- Автоматический перезапуск

### Описание серии

- Возможность приточной вентиляции
- Охлаждение, обогрев, вентиляция, осущение
- Раздача воздуха в четырех направлениях
- Декоративная компактная панель
- Дополнительная защита от протечки конденсата



### Полупромышленные кондиционеры













ский режим

Функция

### Преимущества серии

- Охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
- Возможность приточной вентиляции • Скрытая установка под потолком
- Интенсивный режим работы Turbo
- Ночной режим работы Night Care
- Anti Rust: антикоррозийное покрытие внешнего блока

- Статическое давление до 80 Па
- Возможность раздачи обработанного воздуха по системе воздуховодов • Внутрирельефная система медных труб, равномерное течение хладагента
- Увеличение эффективности теплообмена и снижение энергопотребления
- Дополнительная защита от протечки конденсата
- Возможность охлаждения одновременно нескольких помещений • Автоматический режим работы Intellect Auto
- Таймер на включение и отключение 24 часа
- Повышенная надежность и срок службы
- Автоматический перезапуск

| Модель   | Мощность<br>(охлаждение),<br>ВТО (кВт)  | Мощность<br>(обогрев),<br>RTI II/RH  |   | обогрев), Вт                 | Параметры<br>электро-<br>питания. В/Гц              | Раскод воздуха,<br>м <sup>3</sup> /ч                              | Тип<br>фреона                             | Класс<br>энерго-                               | эффективности<br>Вес нетто,    | внутренний<br>блок, кг                    | Размеры<br>прибора,<br>внутренний<br>блок, мм  |
|--|---|--|---|------------------------------|---|---|---|--|--------------------------------|---|--|
| AC TIM 09HDN S2:<br>AC TIM 12HDN S2:<br>AC TIM 18HDN S2:<br>AC TIM 24HDN S2:<br>STORM DC 56TO            | 9485 (2,78<br>12113 (3,53<br>18084 (5,3<br>23884 (7,0                                     | 5) 12624 (3,<br>1) 18971 (5,1<br>1) 24566 (7,  | 9) 829/7<br>7) 1038/<br>56) 1563/1                            | 981<br>426                   | 220~/50<br>220~/50<br>220~/50<br>220~/50            | 650<br>750  | R410A<br>R410A<br>R410A<br>R410A          | . A/A  | \ 8                            | 7,0<br>8,5<br>1,0<br>4,0                  | 770x240x180<br>800x280x185<br>1033x313x202<br>1033x313x202                             |
| AC TIM 09HDN S19 AC TIM 12HDN S19 AC TIM 18HDN S19 AC TIM 24HDN S19 EXCELSIOR БЫТО                       | 9 11397 (3,34<br>9 17268 (5,07<br>9 22887 (6,7  | 4) 12088 (3,1<br>7) 17613 (5,<br>1) 23230 (6,1   | 61) 1038/9<br>16) 1563/1                                      | 980<br>426                   | 220~/50<br>220~/50<br>220~/50<br>220~/50            | 530<br>780  | R410A<br>R410A<br>R410A<br>R410A          | A/A<br>A/A                                     | \ 8                            | 7,0<br>8,5<br>1,0<br>4,0                  | 718x240X180<br>770x240x180<br>900x280x202<br>1033x313x202                              |
| AC TIM 18H S20<br>AC TIM 24H S20   | 18000 (5,27<br>22000 (6,45  | 7) 18000 (5,;<br>5) 22000 (6,  |   |                              | 220-240~/<br>220-240~/                              |   | R410A<br>R410A                            |  | A 14                           | 4,0<br>4,0                                | 1003x310x222<br>1003x310x222   |
| AC TIM 07H S22<br>AC TIM 09H S22<br>AC TIM 12H S22<br>AC TIM 18H S22<br>AC TIM 24H S22<br>LAGUNA ART BA  | 7438 (2,18<br>9212 (2,7)<br>12454 (3,61<br>18766 (5,5<br>24396 (7,1                       | 7848 (2,2)<br>9554 (2,1)<br>9554 (2,1)<br>12897 (3,2)<br>19107 (5,2)<br>24839 (7,2)          | 8) 841/7<br>78) 1121/1<br>6) 1751/1<br>28) 2339/2             | 61<br>035<br>542             | 220~/50<br>220~/50<br>220~/50<br>220~/50<br>220~/50 | 1 430<br>530<br>780   | R410A<br>R410A<br>R410A<br>R410A          | A/A<br>A/A                                     | \ 6<br>\ 7                     | 6,5<br>6,5<br>7,0<br>9,0                  | 764x253x202<br>764x253x202<br>816x265x200<br>946x308x226<br>946x308x226                |
| AC TIM 09H S10LV<br>AC TIM 12H S10LV   | / 9000 (2,6)  | 9200 (2,   | 7) 860/7  |                              | 220~/50<br>220~/50                                  |   | R410A<br>R410A                            | B/E  |                                | 3,0<br>3,0                                | 746x245x196<br>745x250x195   |
| AC TIM 09H S10DV<br>AC TIM 12H S10DV   | V 9000 (2,6)  | 9200 (2,   | 7) 860/7  | 80                           | 220~/50<br>220~/50                                  | 500   | R410A<br>R410A                            |  | 8                              | 3,0<br>3,0                                | 746x245x196<br>745x250x195   |
| PERFECT STORM  AC TIM 07H S21 AC TIM 09H S21 AC TIM 12H S21 AC TIM 18H S21 AC TIM 24H S21                | 7438 (2,18<br>9212 (2,7)<br>12454 (3,63<br>18766 (5,5<br>24396 (7,1)                      | 7848 (2,1<br>) 9554 (2,1<br>5) 12897 (3,1<br>i) 19107 (5,1                                   | 8) 681/6<br>8) 841/7<br>78) 1121/1<br>6) 1751/1               | 61<br>035<br>542             | 220~/50<br>220~/50<br>220~/50<br>220~/50<br>220~/50 | ) 420<br>) 530<br>) 650   | R410A<br>R410A<br>R410A<br>R410A<br>R410A | A/A<br>A/A                                     | 1 7                            | 6,5<br>6,5<br>7,0<br>9,0                  | 718x240x180<br>718x240x180<br>770x240x180<br>770x240x180<br>900x280x202<br>900x280x202 |
|  | Производи-<br>тельность<br>по осушению,<br>л/сут  | Потребляем:<br>мощность, В   | Напряжение<br>питания, В/Гц                                   | Сила тока, А                 | Расход воздуха,<br>м³/ч                             | Уровень шума,<br>Дб (A)   | Типфреона                                 | Класс электро-<br>защиты                       | Степень защиты<br>от влаги     | Вес нетто, кг                             | Размеры<br>прибора, мм   |
| DH TIM 20 E7<br>DH TIM 25 E7<br>DRY MASTER II 0  | сушители воз,<br>20 3<br>25 3<br>сушители воз   | 440<br>550   | 220~/50<br>220~/50<br>атного типа                             | 2,1<br>2,6                   | 170/150<br>170/150                                  | 48/45<br>48/45  | R135A<br>R135A                            | I class<br>I class                             | IPXO<br>IPXO                   | 14,0<br>13,5                              | 350x245x510<br>350x245x510   |
| DH TIM 30 E9<br>DH TIM 40 E9<br>DH TIM 50 E9   | 30 3<br>40 6<br>50 6  | 560  | 220~/50<br>220~/50<br>220~/50                                 | 2,5<br>2,7<br>3,6            | 210/180<br>345/320<br>345/320                       | 54/52<br>52/51<br>52/51   | R410A<br>R410A<br>R410A                   | I class<br>I class<br>I class                  | IPX0<br>IPX0<br>IPX0           | 15,3<br>18,1<br>19,8                      | 500x386x260<br>616x392x282<br>616x392x282  |
| Модель   | Мощность (охлаж-<br>дение),<br>ВТU (кВт)  | Потребляемая<br>мощность (охлажде-<br>ние), Вт   | Напряжение<br>питания,<br>В/Гц                                | Сила тока<br>(охлаждение), А | Расход воздуха, м³/ч                                | Производитель-<br>ность по осушению,<br>л/сут                     | Уровень шума,<br>Дб (A)                   | Тип фреона                                     | Класс энергоэффек-<br>тивности | Вес нетто, кг                             | Размеры прибора,<br>мм   |
| AC TIM 07C P8<br>AC TIM 09C P8<br>AC TIM 19C P8<br>AC TIM 12C P8   | Мобильный ко<br>7000 (2,05)<br>9000 (2,63)<br>12000 (3,52)                                | 785 2<br>950 2   | оздуха ревер<br>220-240/~50<br>220-240/~50<br>120-240/~50     | 3,41<br>4,13<br>5,43         | 330<br>330<br>330<br>330                            | 35<br>45<br>56  | 53/48/45<br>53/48/45<br>53/49/46          | R410A<br>R410A<br>R410A                        | A<br>A<br>A                    | 24,0<br>24,7<br>28,0                      | 270x480x695<br>270x480x695<br>270x480x695  |
| Mopters  | Мощность<br>(охлаждение), ВТU<br>(кВт)  | Мащность (обогрев),<br>ВТՍ (кВт)   | Потребляемая<br>мощность<br>(охтаждение/<br>обогрев), Вт      | Напря-                       | жение питания,<br>В/Гц                              | Сила тока<br>(охлаждение/<br>обогрев), А                          | Тип фресна                                | Класс энерго-<br>эффективности<br>(охтаждение/ | Bec Bec                        | нетто, внутренниу<br>наружный блок, кг    | Размеры прибора,<br>внутренний<br>блок, мм   |
| ACTIM 18LC ST5<br>ACTIM 24LC ST5<br>ACTIM 36LC ST5<br>ACTIM 48LC ST5<br>ACTIM 48LC ST5<br>ACTIM 60LC ST5 | 18000 (5,3)<br>24000 (7,2)<br>36000 (10,6)<br>48000 (14,0)<br>60000 (17,6)                | 19790 (5,8)<br>27569 (8,08)<br>39920 (11,7)<br>52886 (15,5)<br>63122 (18,5)                  | 1760/1800<br>2390/2500<br>3770/3500<br>4870/5130<br>5710/6000 | 380-4<br>380-4               | 120~/50<br>120~/50                                  | 8,08/8,27<br>11,06/11,59<br>6,76/6,28<br>8,88/9,33<br>10,42/10,88 | R410A<br>R410A<br>R410A<br>R410A<br>R410A | B/C<br>B/C<br>C/C<br>C/D<br>B/D                | 24,0,<br>24,0,<br>26,5/        | /38,0<br>/50,0<br>/71,0<br>101,0<br>102,0 | 615x615x263<br>835x835x250<br>835x835x250<br>835x835x290<br>835x835x290                |
| ACTIM 18LC CF5<br>ACTIM 24LC CF5<br>ACTIM 24LC CF5<br>ACTIM 48LC CF5<br>ACTIM 48LC CF5<br>ACTIM 60LC CF5 | 18000 (5,3)<br>24000 (7,2)<br>36000 (10,6)<br>48000 (14,0)<br>60000 (17,6)                | 20000 (5,8)<br>27500 (8,08)<br>40000 (11,7)<br>53000 (15,5)<br>63500 (18,5)                  | 1721/1770<br>2175/2500<br>3772/3500<br>4870/5130<br>5709/5970 | 220<br>380-4<br>380-4        | 120~/50<br>120~/50                                  | 7,9/8,13<br>10,09/11,59<br>6,76/6,28<br>8,88/9,33<br>10,42/10,83  | R410A<br>R410A<br>R410A<br>R410A<br>R410A | B/C<br>A/C<br>C/C<br>C/D<br>B/D                | 44,0/                          | /38,0<br>/50,0<br>/71,0<br>101,0<br>102,0 | 929x660x205<br>1280x660x205<br>1280x660x205<br>1631x660x205<br>1631x660x205            |
| ACTIM 18LC DT5<br>ACTIM 24LC DT5<br>ACTIM 36LC DT5<br>ACTIM 48LC DT5<br>ACTIM 48LC DT5<br>ACTIM 60LC DT5 | промышленно<br>18000 (5,3)<br>24000 (7,2)<br>36000 (10,6)<br>48000 (14,0)<br>60000 (17,6) | ое оборудован<br>20000 (5,8)<br>27500 (8,08)<br>40000 (11,7)<br>53000 (15,5)<br>63500 (18,5) | 1732/1790<br>2236/2348<br>3732/3500<br>4870/5130<br>5709/6000 | 220<br>380-4<br>380-4        | 0~/50<br>120~/50<br>120~/50                         | 7,95/8,22<br>10,37/10,89<br>6,69/6,28<br>8,88/9,33<br>10,42/10,88 | R410A<br>R410A<br>R410A<br>R410A<br>R410A | B/C<br>A/B<br>C/C<br>C/D<br>C/D                |                                | /50,0                                     | 890x785x290<br>890x785x290<br>890x785x290<br>1250x785x290<br>1250x785x290              |



## TIMBERK

УМНЫЙ ВЫБОР

проточные и накопительные водонагреватели электрические конвекторы маслонаполненные радиаторы • тепловентиляторы тепловые пушки • тепловые завесы • газовые обогреватели инфракрасные обогреватели • мультизональные кондиционеры (VRF) • фанкойлы • чиллеры бытовые кондиционеры (сплит-системы) бытовые кондиционеры (мобильные) полупромышленные кондиционеры (сплит-системы) осушители воздуха • увлажнители воздуха воздухоочистители • мойки воздуха электрические вентиляторы











производитель оставляет за сооим право менты дветовую тамму и технические характеристики приборов без специального предварительного уведомления. Для новых моделей ассортимента, имеющих специальную отметку и находящихся на момент выхода каталога/буклета из печати в разработке, приведены справочные технические характеристики и внешний вид, которые могут быть изменены производителем в процессе серийного производства.

