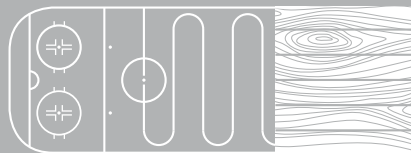


# IQ THERMOSTAT

МОДУЛИ УПРАВЛЕНИЯ  
ЭКОНОМИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ДО 70%



## IQ THERMOSTAT SMART HEAT Wi-Fi

Терморегулятор нового поколения с эксклюзивным дизайном и возможностью управления системами электрообогрева через мобильные приложения: TUYA; SMART LIFE; WARMME, а также интеграции в облачные сервисы контроля над «умным домом». Совместим со многими рамками для электрических розеток и выключателей большинства производителей.

Цвет: черный дисплей/белая рамка; черный дисплей/черная рамка



## IQ THERMOSTAT BLACK DIAMOND

Современный программируемый терморегулятор с большим зеркальным сенсорным дисплеем.

Сочетает все преимущества электронных терморегуляторов, дополненные расширенными возможностями. В комплект входит специальное крепление для быстрого монтажа. Терморегулятор оснащен встроенным и выносным температурными датчиками.

Цвет: черный дисплей/тонкая серебристая рамка



## IQ THERMOSTAT D Wi-Fi

Качественный терморегулятор с минималистичным дизайном. Совместим с большинством рамок для электрических розеток и выключателей, имеющих внутренний размер 55x55 мм. Версия с Wi-Fi позволяет осуществить программирование и управление необходимыми параметрами через мобильные приложения: TUYA; SMART LIFE; WARMME.

Цвет: белый дисплей/белая рамка; черный дисплей/белая рамка; черный дисплей/черная рамка



## IQ THERMOSTAT TS

Электронный терморегулятор с ЖК-дисплеем и простыми функциями программирования. Сенсорные кнопки расположены по краям дисплея. Встроенный и выносной температурные датчики позволяют контролировать как температуру поверхности пола, так и температуру внутри помещения.

Цвет: белый; слоновая кость

Гарантия на все терморегуляторы 3 года



горячая линия IQWATT  
+7 (499) 110 77 27  
www.iqwatt.ru



**IQWATT®**  
IQ ЛЕТ В РОССИИ

# СУПЕР СЕРИЯ IQWATT CANADA ПОБЕДИ ХОЛОД!

ТЕПЛЫЙ ПОЛ  
IQ LAMINATE MAT

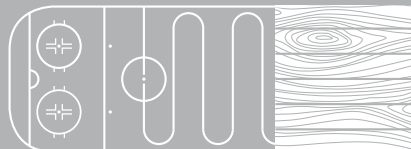


**IQWATT®**  
IQ ЛЕТ В РОССИИ

# IQ LAMINATE MAT

УЛЬТРАТОНКИЙ ГРЕЮЩИЙ МАТ ДЛЯ  
УСТАНОВКИ ПОД: ЛАМИНАТ - ПАРКЕТ  
КОВРОЛИН - ЛИНОЛЕУМ

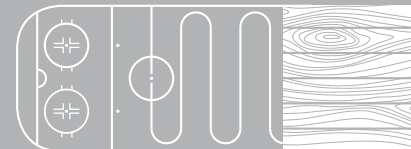
150 ВТ/М<sup>2</sup>



# IQ LAMINATE MAT

УЛЬТРАТОНКИЙ ГРЕЮЩИЙ МАТ ДЛЯ  
УСТАНОВКИ ПОД: ЛАМИНАТ - ПАРКЕТ  
КОВРОЛИН - ЛИНОЛЕУМ

150 ВТ/М<sup>2</sup>



IQ LAMINATE MAT самое надежное решение для сухого монтажа и обогрева любых типов напольных покрытий с низкой теплопроводностью: ламинат, паркетная доска, ковролин, линолеум. Ультратонкий алюминиевый греющий мат в отличие от «пленочных полов» полностью готов к монтажу и подключению, его соединения сделаны в заводских условиях, а сам мат заземлен и не боится попадания влаги под пол. IQ LAMINATE MAT укладывается непосредственно под финишное покрытие пола.

## ПОЧЕМУ IQ LAMINATE MAT?

- **Универсальность:** IQ LAMINATE MAT это готовое решение для обогрева любых типов напольных покрытий с низкой теплопроводностью: ламинат, паркет, ковролин, линолеум
- **Простой монтаж:** ультратонкий греющий мат предназначен для сухой укладки без стяжки и клея
- **Удобство использования:** IQ LAMINATE MAT имеет размер 2 мм и позволяет сохранять толщину конструкции пола
- **Быстрый нагрев:** оптимальная мощность 150 Вт/м<sup>2</sup> позволяет осуществить нагрев поверхности пола до комфортной температуры 26-28 °С за короткий промежуток времени
- **Безопасность для здоровья:** использование специальной конструкции приводит к отсутствию вредного электромагнитного излучения, а шина заземления делает систему абсолютно безопасной
- **Надежность:** защита от перегрева обусловлена наличием фторопластовой изоляции греющих жил и двух алюминиевых слоев
- **Гарантия 25 лет**



При использовании IQ LAMINATE MAT в загородных домах, а также в помещениях с повышенными теплопотерями (балконы, лоджии и т.п.) наличие теплоизоляционного слоя - обязательно \*

| Наименование           | Размер     |                | Мощность секции, Вт |
|------------------------|------------|----------------|---------------------|
|                        | ш\д, м     | м <sup>2</sup> |                     |
| IQ LAMINATE MAT - 1,0  | 0,5 x 2,0  | 1,0            | 150                 |
| IQ LAMINATE MAT - 1,5  | 0,5 x 3,0  | 1,5            | 225                 |
| IQ LAMINATE MAT - 2,0  | 0,5 x 4,0  | 2,0            | 300                 |
| IQ LAMINATE MAT - 2,5  | 0,5 x 5,0  | 2,5            | 375                 |
| IQ LAMINATE MAT - 3,0  | 0,5 x 6,0  | 3,0            | 450                 |
| IQ LAMINATE MAT - 3,5  | 0,5 x 7,0  | 3,5            | 525                 |
| IQ LAMINATE MAT - 4,0  | 0,5 x 8,0  | 4,0            | 600                 |
| IQ LAMINATE MAT - 4,5  | 0,5 x 9,0  | 4,5            | 675                 |
| IQ LAMINATE MAT - 5,0  | 0,5 x 10,0 | 5,0            | 750                 |
| IQ LAMINATE MAT - 6,0  | 0,5 x 12,0 | 6,0            | 900                 |
| IQ LAMINATE MAT - 7,0  | 0,5 x 14,0 | 7,0            | 1050                |
| IQ LAMINATE MAT - 8,0  | 0,5 x 16,0 | 8,0            | 1200                |
| IQ LAMINATE MAT - 9,0  | 0,5 x 18,0 | 9,0            | 1350                |
| IQ LAMINATE MAT - 10,0 | 0,5 x 20,0 | 10,0           | 1500                |
| IQ LAMINATE MAT - 12,0 | 0,5 x 24,0 | 12,0           | 1800                |

\* обратитесь к инструкции по монтажу и эксплуатации

## Почему IQ LAMINATE MAT лучше, чем «Пленочные полы»?

- **Простая установка:** полностью готов к монтажу и подключению
- **Надежность:** все соединения выполнены и протестированы в заводских условиях
- **Безопасность:** заземлен и не опасен при попадании влаги под покрытие пола

IQ LAMINATE MAT состоит из параллельно уложенных тонких нагревательных жил, изолированных фторопластом и зафиксированных между двух слоев алюминия со стеклотканевыми включениями. Нагревательный мат готов для подключения и оснащен силовым кабелем, а также имеет специальную заземляющую шину.



|                                   |   |               |
|-----------------------------------|---|---------------|
| Кабель                            | двухжильный   |               |
| Напряжение                        | 220-230 В   |               |
| Мощность                          | 150 Вт/м <sup>2</sup>                                 |               |
| Шаг укладки между греющими жилами | 50 мм   |               |
| Диаметр кабеля/толщина изделия    | 1,0 мм/2,0 мм   |               |
| Изоляция проводника               | фторопласт  |               |
| Минимальная температура установки | +5°C  |               |
| Силовой кабель                    | 2,5 м; 3-х жильный, сечение жил — 1,0 мм <sup>2</sup> |               |
| Окраска проводов                  | фаза  | коричневый    |
|                                   | ноль  | синий         |
|                                   | заземление  | желто-зеленый |