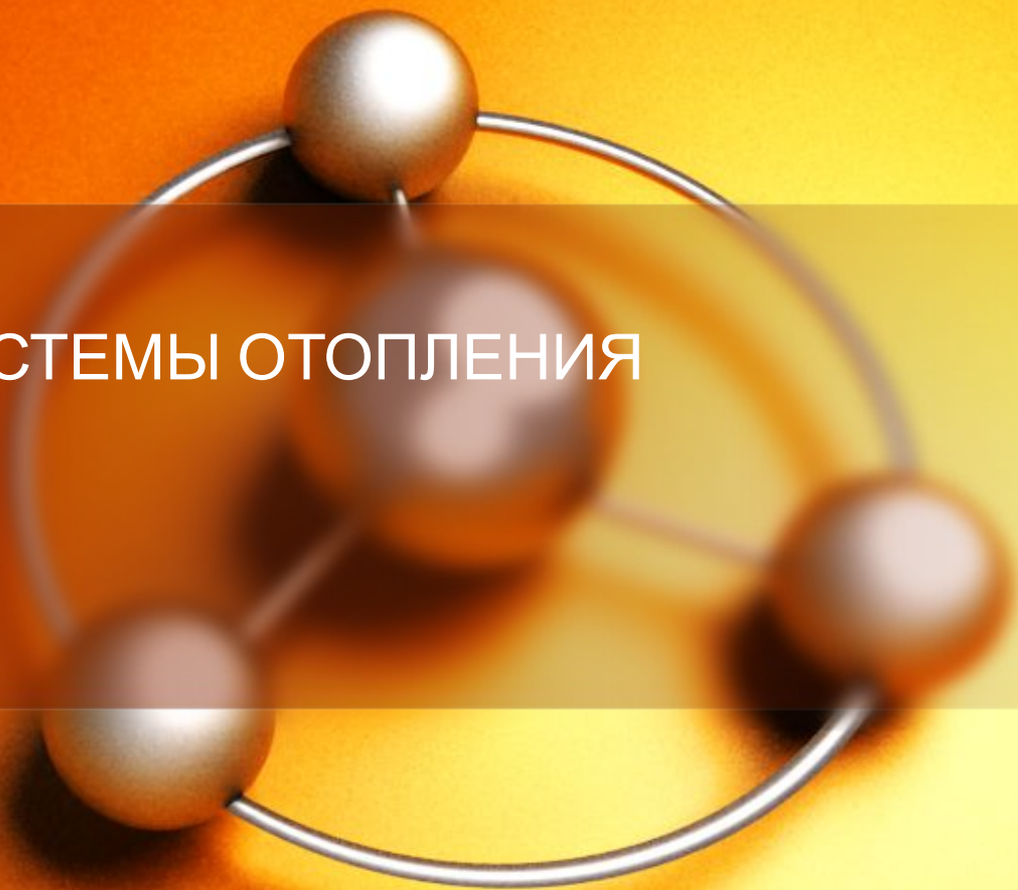


ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ AURA

2017 г.

aura-technology.ru



ГК МИР ОБОГРЕВА ЯВЛЯЕТСЯ ОФИЦИАЛЬНЫМ ЭКСКЛЮЗИВНЫМ ДИСТРИБЬЮТОРОМ ТОРГОВОЙ МАРКИ AURA НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ И СТРАН СНГ.

AURA TECHNOLOGY ЭТО:

СОВРЕМЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО, ОСНОВОЙ КОТОРОГО СЛУЖИТ НАУЧНЫЙ ПОДХОД И ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ;

КВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ КАДРЫ, ВЫПУСКНИКИ ВЕДУЩИХ ЕВРОПЕЙСКИХ ВУЗОВ;

РАЗВИТАЯ ДИЛЕРСКАЯ СЕТЬ С АВТОРИЗОВАННЫМИ ДИЛЕРСКИМИ ЦЕНТРАМИ;

РЕКЛАМНАЯ ПОДДЕРЖКА ПАРТНЕРОВ С ПЕРВОГО ДНЯ СОТРУДНИЧЕСТВА.

ГК МИР ОБОГРЕВА СЧИТАЕТ СВОЕЙ ЦЕЛЮ - СОЗДАНИЕ НАДЕЖНОЙ ПАРТНЕРСКОЙ СЕТИ, ПОДДЕРЖАНИЕ ВЫСОКОЙ ПРИБЫЛЬНОСТИ И СТАБИЛЬНОСТИ БИЗНЕСА КАЖДОГО СВОЕГО ПАРТНЕРА.

ВСЯ ПРОДУКЦИЯ AURA ОТЛИЧАЕТСЯ НАДЕЖНОСТЬЮ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬЮ. ВЫХОДНОЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ПРОХОДИТ КАЖДОЕ ИЗДЕЛИЕ. ИМЕННО ПО ЭТОМУ ГАРАНТИЯ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТЕПЛЫЙ ПОЛ СОСТАВЛЯЕТ 20 ЛЕТ. ВСЯ ПРОДУКЦИЯ ИМЕЕТ ВСЕ НЕОБХОДИМЫЕ СЕРТИФИКАТЫ И СООТВЕТСТВУЕТ ВСЕМ ЕВРОПЕЙСКИМ И РОССИЙСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ И СТАНДАРТАМ. СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ОБОГРЕВА AURA МОЖНО УВЕРЕННО ОТНЕСТИ К ЭТАЛОНАМ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ.

ТЕПЛЫЕ ПОЛЫ AURA НА ОСНОВЕ НАГРЕВАТЕЛЬНЫХ СЕКЦИЙ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ СЕКЦИИ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ:

- ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КОМФОРТНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ПОЛА
- ДЛЯ ОСНОВНОГО ОБОГРЕВА ПОМЕЩЕНИЙ

СОСТАВ КОМПЛЕКТА

- ДВУЖИЛЬНАЯ ЭКРАНИРОВАННАЯ НАГРЕВАТЕЛЬНАЯ СЕКЦИЯ
- МОНТАЖНАЯ ЛЕНТА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАБЕЛЯ
- МОНТАЖНАЯ ТРУБКА ДЛЯ МОНТАЖА ДАТЧИКА ПОЛА
- ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ



НАГРЕВАТЕЛЬНАЯ СЕКЦИЯ ИМЕЕТ 2 НАГРЕВАТЕЛЬНЫХ ЖИЛЫ
ЭКРАНИРУЮЩАЯ ОПЛЕТКА СООТВЕТСТВУЕТ ГОСТУ

ТЕПЛЫЕ ПОЛЫ AURA НА ОСНОВЕ НАГРЕВАТЕЛЬНЫХ СЕКЦИЙ

<i>Наименование</i>	<i>Мощность, Вт</i>	<i>Длина греющей секции</i>	<i>Сопротивление, Ом</i>	<i>Рабочий ток, А</i>
AURA Heating KTA 7-100	100	7	466,2-539,8	0,45
AURA Heating KTA 12-200	200	12	228,3-264,4	0,91
AURA Heating KTA 17,5-300	300	17,5	146,3-169,4	1,36
AURA Heating KTA 23-400	400	23	110,6-128,0	1,82
AURA Heating KTA 32-500	500	32	86,3-100,0	2,27
AURA Heating KTA 37-650	650	37	66,6-77,1	2,95
AURA Heating KTA 45,5-800	800	45,5	54,7-63,4	3,64
AURA Heating KTA 59-1000	1000	59	43,8-50,7	4,55
AURA Heating KTA 67,5-1200	1200	67,5	36,4-42,2	5,45
AURA Heating KTA 81-1400	1400	81	31,2-36,1	6,36
AURA Heating KTA 111-2000	2000	111	20,0-23,2	9,09
AURA Heating KTA 136-2500	2500	136	16,0-18,5	11,4

НАИМЕНОВАНИЕ

ПЕРВАЯ ЦИФРА ОБОЗНАЧАЕТ ДЛИНУ ГРЕЮЩЕГО КАБЕЛЯ В МЕТРАХ

ВТОРАЯ ЦИФРА ОБОЗНАЧАЕТ МОЩНОСТЬ НАГРЕВАТЕЛЬНОЙ СЕКЦИИ В ВАТАХ

ТЕПЛЫЕ ПОЛЫ AURA НА ОСНОВЕ НАГРЕВАТЕЛЬНЫХ МАТОВ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ СЕКЦИИ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ:

- ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КОМФОРТНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ПОЛА
- ДЛЯ ОСНОВНОГО ОБОГРЕВА ПОМЕЩЕНИЙ

СОСТАВ КОМПЛЕКТА

- ДВУЖИЛЬНЫЙ ЭКРАНИРОВАННЫЙ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ МАТ
- МОНТАЖНАЯ ТРУБКА ДЛЯ МОНТАЖА ДАТЧИКА ПОЛА
- ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ



НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ МАТ ИМЕЕТ 2 НАГРЕВАТЕЛЬНЫХ ЖИЛЫ
ЭКРАНИРУЮЩАЯ ОПЛЕТКА СООТВЕТСТВУЕТ ГОСТУ
МОЩНОСТЬ НАГРЕВАТЕЛЬНОГО МАТА 150 ВАТ НА КВАДРАТНЫЙ МЕТР

ТЕПЛЫЕ ПОЛЫ AURA НА ОСНОВЕ НАГРЕВАТЕЛЬНЫХ МАТОВ

Марка мата нагревательного	Мощность, Вт	Длина греющей секции	Сопротивление, Ом	Рабочий ток, А
AURA Heating MTA 75-0,5	75	9	599,4-694,0	0,34
AURA Heating MTA 150-1,0	150	11,5	306,3-354,7	0,68
AURA Heating MTA 225-1,5	225	18,5	193,3-223,9	1,02
AURA Heating MTA 300-2,0	300	24,5	146,3-169,4	1,36
AURA Heating MTA 375-2,5	375	30	113,7-131,7	1,7
AURA Heating MTA 450-3,0	450	38	96,0-111,2	2,05
AURA Heating MTA 525-3,5	525	43	81,5-94,4	2,39
AURA Heating MTA 600-4,0	600	47	71,3-82,5	2,73
AURA Heating MTA 675-4,5	600	53	71,3-82,5	2,73
AURA Heating MTA 750-5,0	750	60	58,1-67,3	3,41
AURA Heating MTA 900-6,0	900	72	48,6-56,2	4,09
AURA Heating MTA 1050-7,0	1050	86	41,7-48,3	4,77
AURA Heating MTA 1200-8,0	1200	95	36,6-42,4	5,45
AURA Heating MTA 1350-9,0	1350	112	29,7-34,4	6,14
AURA Heating MTA 1500-10,0	1500	126	26,7-31,0	6,82
AURA Heating MTA 1650-11,0	1650	143	24,3-28,1	7,5
AURA Heating MTA 1800-12,0	1800	161	22,1-25,6	8,18
AURA Heating MTA 2250-15,0	2250	195	9,5-10,5	10,2
AURA Heating MTA 2700-18,0	2 700	235	14,8-17,2	12,3

НАИМЕНОВАНИЕ

ПЕРВАЯ ЦИФРА ОБОЗНАЧАЕТ МОЩНОСТЬ НАГРЕВАТЕЛЬНОГО МАТА В ВАТАХ
ВТОРАЯ ЦИФРА ОБОЗНАЧАЕТ ПЛОЩАДЬ ОБОГРЕВА В КВАДРАТНЫХ МЕТРАХ

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТЕРЛЫЙ ПОЛ AURA UNIVERSAL



НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

ГРЕВАТЕЛЬНЫЕ СЕКЦИИ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ:

- ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КОМФОРТНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ПОЛА
- ДЛЯ ОСНОВНОГО ОБОГРЕВА ПОМЕЩЕНИЙ
- ВОЗМОЖНОСТЬ МОНТАЖА В ПЛИТОЧНЫЙ КЛЕЙ ПОД ПЛИТКУ
- ВОЗМОЖНОСТЬ МОНТАЖА В СТЯЖКУ С ДАЛЬНЕЙШИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОД ЛЮБОЕ ПОКРЫТИЕ

СОСТАВ КОМПЛЕКТА

- ДВУЖИЛЬНЫЙ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ
- МОНТАЖНАЯ ЛЕНТА
- МОНТАЖНАЯ ТРУБКА ДЛЯ МОНТАЖА ДАТЧИКА ПОЛА
- ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТЕПЛЫЕ ПОЛЫ AURA UNIVERSAL НА ОСНОВЕ НАГРЕВАТЕЛЬНЫХ СЕКЦИИ

Марка	Мощность, Вт	Длина греющего кабеля	Рабочий ток, А	Сопротивление, Ом
AURA UNIVERSAL LTL 11.5-150	150	11,5	0,74	296,8 – 348,5
AURA UNIVERSAL LTL 15-200	200	15	0,99	222,6 – 261,4
AURA UNIVERSAL LTL 26-350	350	26	1,73	127,2 – 149,3
AURA UNIVERSAL LTL 40-500	500	40	2,47	89,0 – 104,6
AURA UNIVERSAL LTL 64-850	850	64	4,20	52,4 – 61,5
AURA UNIVERSAL LTL 80-1000	1000	80	4,94	44,5 – 52,3
AURA UNIVERSAL LTL 95-1250	1250	95	5,9	36,2-38,3
AURA UNIVERSAL LTL 114-1500	1500	114	7,1	30,7-34,9
AURA UNIVERSAL LTL 138-1800	1 800	138	6,8	25,5-28,1

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОБОГРЕВА ТРУБ AURA FS



НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

СЕКЦИИ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬНЫЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ :

- ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ БЫТОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ПРИМЕНЯЕМЫХ В СИСТЕМАХ ВОДОСНАБЖЕНИЯ , КАНАЛИЗАЦИИ И Т.Д.
- СЕКЦИИ ВОЗМОЖНО УСТАНАВЛИВАТЬ КАК ПОВЕРХ ТРУБОПРОВОДА ТАК И ВНУТРИ

СОСТАВ КОМПЛЕКТА

- СЕКЦИЯ НАГРЕВАТЕЛЬНАЯ AURA FS СОСТОИТ ИЗ САМОРЕГУЛИРУЮЩЕГОСЯ НАГРЕВАТЕЛЬНОГО КАБЕЛЯ, ОСНАЩЕННОГО С ОДНОЙ СТОРОНЫ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ МУФТОЙ И УСТАНОВОЧНЫМ ПРОВОДОМ С ВИЛКОЙ, А С ДРУГОЙ КОНЦЕВОЙ МУФТОЙ
- ДЛИНА УСТАНОВОЧНОГО ПРОВОДА 2 МЕТРА
- ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОБОГРЕВА ТРУБ AURA FS

Марка нагревательной секции	Мощность, Вт (при 10°C)	Длина греющего кабеля, м
AURA FS 17-1	17	1
AURA FS 17-2	34	2
AURA FS 17-3	51	3
AURA FS 17-4	68	4
AURA FS 17-5	85	5
AURA FS 17-6	102	6
AURA FS 17-7	119	7
AURA FS 17-8	136	8
AURA FS 17-10	170	10
AURA FS 17-13	221	13
AURA FS 17-15	255	15
AURA FS 17-20	204	20
AURA FS 17-25	425	25
AURA FS 17-30	510	30

РЕГУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ AURA СЕРИЯ VTC*



РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ ЭЛЕКТРОННЫЙ VTC 235

- СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН
- МИНИМАЛЬНАЯ ГЛУБИНА ВЫСТУПАНИЯ
- МЕХАНИЗМ ЗАЩИТЫ ОТ СЛУЧАЙНОГО ИЗМЕНЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ
- ШКАЛА ТЕМПЕРАТУРЫ НА ЛИЦЕВОЙ ПАНЕЛИ



РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ ЭЛЕКТРОННЫЙ VTC 550

- 2 ДАТЧИКА ТЕМПЕРАТУРЫ
- 2,1 ЖК ДИСПЛЕЙ С ПОДСВЕТКОЙ
- СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН
- СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН
- УНИКАЛЬНЫЙ АЛГОРИТМ РАБОТЫ С УЧЕТОМ ТЕМПЕРАТУРЫ ПОЛА И ВОЗДУХА



РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ ЭЛЕКТРОННЫЙ VTC 770

- ИНТУИТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ПРОГРАММНЫЕ ФУНКЦИИ
- 2 ДАТЧИКА ТЕМПЕРАТУРЫ
- УНИКАЛЬНЫЙ АЛГОРИТМ РАБОТЫ С УЧЕТОМ ТЕМПЕРАТУРЫ ПОЛА И ВОЗДУХА
- 2,1 ЖК ДИСПЛЕЙ С ПОДСВЕТКОЙ
- СОВРЕМЕННЫЙ ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН

УНИКАЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ VTC

- СВЕРХТОНКИЙ И СТИЛЬНЫЙ ДИЗАЙН
- СЪЕМНАЯ ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ
- ПОКУПАТЕЛЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО МОЖЕТ МЕНЯТЬ МОДЕЛЬ РЕГУЛЯТОРА

*- ИСПОЛНЕНИЕ В БЕЛОМ И БЕЖЕВОМ ЦВЕТЕ

РЕГУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ AURA СЕРИЯ LTC*



РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ ЭЛЕКТРОННЫЙ LTC 230

- ПРОСТОТА УПРАВЛЕНИЯ
- ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ БЕЗ ДАТЧИКА ТЕМПЕРАТУРЫ
- САМОДИАГНОСТИКА НА НЕИСПРАВНОСТЬ
- ВСТРОЕННАЯ СИСТЕМА ТЕРМОЗАЩИТЫ



РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ ЭЛЕКТРОННЫЙ LTC 530

- СВЕРХТОНКАЯ УСТАНОВОЧНАЯ ЧАСТЬ
- ПРОСТОТА УПРАВЛЕНИЯ И ИНФОРМАТИВНОСТЬ
- ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ БЕЗ ДАТЧИКА ТЕМПЕРАТУРЫ
- САМОДИАГНОСТИКА НА НЕИСПРАВНОСТЬ
- ВСТРОЕННАЯ СИСТЕМА ТЕРМОЗАЩИТЫ
- АВТОМАТИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА КЛАВИАТУРЫ

*- ИСПОЛНЕНИЕ В БЕЛОМ И БЕЖЕВОМ ЦВЕТЕ

РЕГУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ AURA СЕРИЯ LTC



РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ ЭЛЕКТРОННЫЙ ПРОГРАМИРУЕМЫЙ LTC 730

- СВЕРХТОНКАЯ УСТАНОВОЧНАЯ ЧАСТЬ
- ПРОГРАММИРОВАНИЕ С ИНТУИТИВНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ
 - ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ
- ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ БЕЗ ДАТЧИКА ТЕМПЕРАТУРЫ
- САМОДИАГНОСТИКА НА НЕИСПРАВНОСТЬ
- ВСТРОЕННАЯ СИСТЕМА ТЕРМОЗАЩИТЫ
- АВТОМАТИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА КЛАВИАТУРЫ



**РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ ЭЛЕКТРОННЫЙ С РЕГУЛИРОВКОЙ ДВУХ
НЕЗАВИСИМЫХ ЗОН ОБОГРЕВА LTC 440**

- ДВЕ НЕЗАВИСИМЫЕ ЗОНЫ ОБОГРЕВА
- ПРОСТОТА УПРАВЛЕНИЯ И ИНФОРМАТИВНОСТЬ
- САМОДИАГНОСТИКА НА НЕИСПРАВНОСТЬ
- ВСТРОЕННАЯ СИСТЕМА ТЕРМОЗАЩИТЫ
- АВТОМАТИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА КЛАВИАТУРЫ
- СВЕРХТОНКАЯ УСТАНОВОЧНАЯ ЧАСТЬ

*- ИСПОЛНЕНИЕ В БЕЛОМ И БЕЖЕВОМ ЦВЕТЕ

РЕГУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ AURA СЕРИЯ ORTHO

РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ ЭЛЕКТРОННЫЙ СЕНСОРНЫЙ ORTHO 9005 BLACK CLASSIC



- ПРОСТАЯ НАСТРОЙКА
- СЕНСОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- ЦВЕТ: ЧЕРНЫЙ

РЕКЛАМНАЯ ПОДДЕРЖКА ТОРГОВОЙ МАРКИ AURA

СТАНДАРТНЫЕ РЕКЛАМНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ СТЕНД
- ШТЕНДЕР
- ПЕРЕТЯЖКА
- ЛИФЛЕТ ТЕПЛЫЙ ПОЛ AURA
- ЛИФЛЕТ РЕГУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ AURA
- ПЛАКАТ
- РЕКЛАМНЫЙ ФЛАЖОК
- СЕРТИФИКАТ ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ

НЕСТАНДАРТНОЕ РЕКЛАМНОЕ ОФОРМЛЕНИЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ СОБСТВЕННЫМИ ДИЗАЙНЕРАМИ

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ СТЕНД

РАЗМЕР

ВЫСОТА 150 CM
ШИРИНА 50 CM

НАЗНАЧЕНИЕ – ВНУТРЕННЕЕ ОФОРМЛЕНИЕ МЕСТ ПРОДАЖ



ШТЕНДЕР

РАЗМЕР

ВЫСОТА 120 CM
ШИРИНА 65 CM

НАЗНАЧЕНИЕ – НАРУЖНОЕ ОФОРМЛЕНИЕ
МЕСТ ПРОДАЖ



ПЕРЕТЯЖКА



РАЗМЕР

ДЛИНА 250 CM
ШИРИНА 50 CM

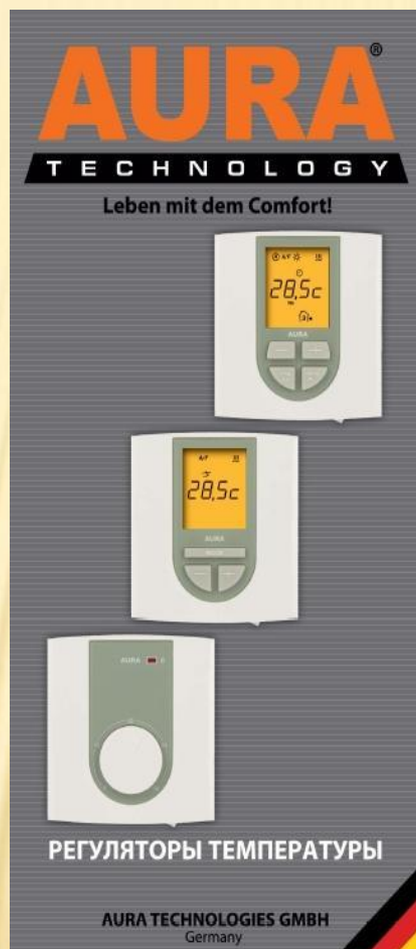
НАЗНАЧЕНИЕ - НАРУЖНОЕ ОФОРМЛЕНИЕ МЕСТ ПРОДАЖ

ЛИФЛЕТЫ

ЛИФЛЕТ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРЫ AURA

ЛИФЛЕТ ТЕПЛЫЙ ПОЛ AURA

РАЗМЕР- ЕВРОБУКЛЕТ



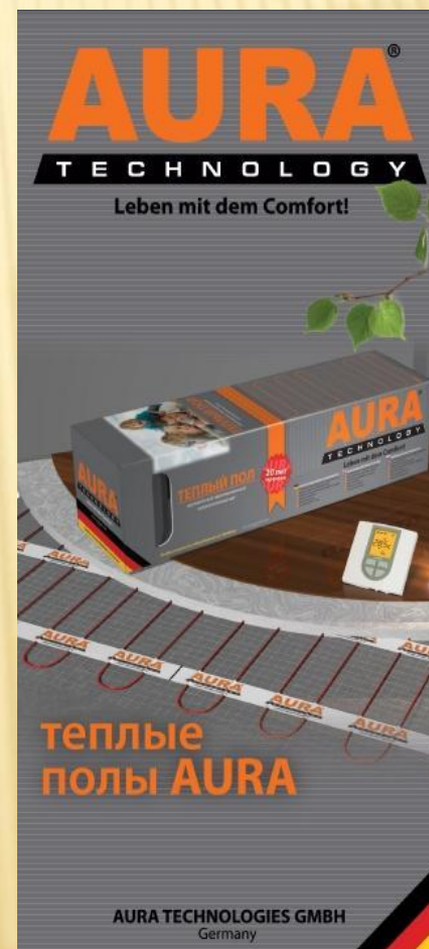
AURA[®]
TECHNOLOGY

Leben mit dem Comfort!

REGУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ

AURA TECHNOLOGIES GMBH
Germany

The image shows three different models of AURA thermostats. The top one is a white wall-mounted thermostat with a digital display showing 20.5°C. The middle one is a white wall-mounted thermostat with a digital display showing 20.5°C. The bottom one is a white wall-mounted thermostat with a circular display.



AURA[®]
TECHNOLOGY

Leben mit dem Comfort!

теплые
полы AURA

AURA TECHNOLOGIES GMBH
Germany

The image shows a box of AURA floor heating mats. The box is white and orange, with the AURA logo and the text 'ТЕПЛЫЙ ПОЛ' (Warm Floor). The box is placed on a wooden floor with a white and red AURA floor heating mat installed. A small thermostat is also visible on the floor.

ПЛАКАТ

ТЕПЛЫЙ ПОЛ AURA

РАЗМЕР- А3

НАЗНАЧЕНИЕ- ВНУТРЕННЕЕ ОФОРМЛЕНИЕ МЕСТ ПРОДАЖ

AURA[®]
TECHNOLOGY
Leben mit dem Comfort!

ТЕПЛЫЙ ПОЛ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ ГЕРМАНИИ

20 лет
гарантии

Мир вашего уюта
и комфорта

AURA TECHNOLOGIES GMBH
Germany

ФЛАЖОК

ТЕПЛЫЙ ПОЛ AURA

НАЗНАЧЕНИЕ- ВНУТРЕННЕЕ ОФОРМЛЕНИЕ МЕСТ ПРОДАЖИ



ПРОЗРАЧНАЯ НАКЛЕЙКА НА СТЕКЛО

ТЕПЛЫЙ ПОЛ AURA
ФОРМАТ А4

НАЗНАЧЕНИЕ- ВНУТРЕННЕЕ ОФОРМЛЕНИЕ МЕСТ ПРОДАЖ



СЕРТИФИКАТ ОФИЦИАЛЬНОГО ДИЛЕРА

ТЕПЛЫЙ ПОЛ AURA

НАЗНАЧЕНИЕ- ВНУТРЕННЕЕ ОФОРМЛЕНИЕ МЕСТ ПРОДАЖ

