

ПРАЙС-ЛИСТ

на теплые полы пленочные CALEO и стержневые UNIMAT



Нагревательный мат на основе сверхтонкого двужильного экранированного резистивного кабеля в тройной тефлоновой изоляции. Удобная раскладка кабеля на сетке позволяет осуществить легкий и быстрый монтаж термомата.

Маркировка	Площадь обогрева, кв.м	Длина термомата, м.пог	Рабочая макс. мощность компл., кВт	Цена за комплект
EASYMAT-140/1,2	1,2	2,4	0,17	1 900,0
EASYMAT-140/1,8	1,8	3,6	0,25	2 500,0
EASYMAT-140/2,4	2,4	4,8	0,34	2 900,0
EASYMAT-140/3,0	3,0	6,0	0,42	3 500,0
EASYMAT-140/4,2	4,2	8,4	0,59	4 500,0
EASYMAT-140/8,0	8,0	16,0	1,12	7 200,0
EASYMAT-140/10,0	10,0	20,0	1,40	9 800,0

В состав одного комплекта теплого пола UNIMAT входят:

- термомат в рулоне;
- подсоединенный кабель 2 м;
- металлический зонд ;
- гофрированная трубка;

* рабочая максимальная мощность термомата **140 Вт/кв.м.**

** ширина термомата - 0,5 м, шаг укладки - 9 см.

*** гарантийный срок службы 20 лет.



Пленочный теплый пол толщиной 0,42мм на основе двуслойной пленки с расположенными внутри карбоновыми нагревательными элементами, соединенные с токопроводящей шиной с помощью 4-х контактов из серебра.

Маркировка	Площадь обогрева, кв.м	Длина термопленки, м.пог	Макс. мощность комплекта, кВт	Цена за комплект
GOLD-170-1	1	2,1	0,17	1 980,0
GOLD-170-2	2	4	0,34	3 900,0
GOLD-170-3	3	6,1	0,51	5 900,0
GOLD-170-4	4	8	0,68	7 800,0
GOLD-170-5	5	10,1	0,85	9 800,0

В состав одного комплекта теплого пола CALEO входят:

- термопленка в рулоне;
- набор изоляции;
- соединительные провода;
- контактные зажимы;

Маркировка	Площадь обогрева, кв.м	Длина термопленки, м.пог	Макс. мощность комплекта, кВт	Цена за комплект
PLATINUM-230-1	1	2,1	0,23	2 780,0
PLATINUM-230-2	2	4	0,46	4 900,0
PLATINUM-230-3	3	6,1	0,69	7 500,0
PLATINUM-230-4	4	8	0,92	9 800,0
PLATINUM-230-5	5	10,1	1,15	11 800,0

В состав одного комплекта теплого пола CALEO входят:

- термопленка в рулоне;
- набор изоляции;
- соединительные провода;
- контактные зажимы;
- DVD-диск с видеoinструкцией.

* рабочая максимальная мощность термомата **170 Вт/кв.м** и **230 Вт/кв.м.**

** ширина термопленки "CALEO" - 0,5 м, шаг линии отреза - 0,174 м.



Стержневый теплый пол на основе тонких и гибких карбоновых нагревательных ИК-элементов, выполненных в виде термомата. Укладывается в стяжку толщиной 2-3 см или плиточный клей толщиной 1 см.

Маркировка	Площадь обогрева, кв.м	Длина термомата, м.пог	Рабочая макс. мощность компл., кВт	Цена за комплект, РОЗНИЦА
BOOST-100	1	1	0,13	2 850,0
BOOST-200	2	2	0,27	5 700,0
BOOST-300	3	3	0,40	8 500,0
BOOST-400	4	4	0,53	11 500,0
BOOST-500	5	5	0,66	13 980,0

В состав одного комплекта теплого пола UNIMAT входят:

- термомат в рулоне;
- набор соединительных гильз;
- соединительные провода;
- трубки для изоляции;
- DVD-диск с видеoinструкцией.

* рабочая максимальная мощность термомата **160 Вт/кв.м**

** ширина термомата "UNIMAT" - 0,83 м, шаг линии отреза - 0,09 м.

*** гарантийный срок службы 20 лет.

ТЕРМОРЕГУЛЯТОРЫ		Цена за шт
	Терморегулятор CALEO C-450 накладной, механический мощность 3,5 кВт 82x82x35,5 мм	1500,0
	Терморегулятор CALEO UTH-155 накладной, электронный мощность 2,0 кВт 80x80x40 мм	1800,0
	Терморегулятор CALEO UTH-150 встраиваемый, электронный мощность 2,0 кВт 80x80x40 мм	1900,0

г.Красноярск ул.Телевизорная 4-Г

Тел.(391) 254-95-09, 241-44-99

e-mail: opt.kaiser@mail.ru