

ENSTO

EFHFM130.6

Нагревательный мат для пола

Тип	EFHFM130.6
GTIN	6418677638572
Название	Нагревательный мат для пола FinnMat130, 780 Вт, 6 м ²
Описание	Тонкий мат FinnMat 130Вт/м. кв. - универсальное решение для комфортного обогрева сухих и влажных достаточно теплоизолированных помещений с бетонными, каменными или кафельными полами. FinnMat 130Вт/м. кв. может использоваться так же в помещениях с другими видами напольных покрытий (ламинат, паркет) при условии укладки в выравнивающую стяжку. Упаковка включает нагревательный мат, алюминиевую клейкую ленту, гофрированную трубку для установки датчика температуры пола. Минимальная температура монтажа + 5 °С. Ширина мата FinnMat 48 см. Длина питающего кабеля – 2,5 м.
Вендор	Ensto Finland Oy



Техническая спецификация

Dimensions

Длина:	12 m
Ширина:	0.5 m
Область:	6.0 m ²

Электрические характеристики

Мощность (Вт/м ²):	130 W/m ²
Сопротивление:	67.82 Ω

Ratings

Номинальное напряжение:	230 V
-------------------------	-------

Рабочая частота:	50 Hz
Мощность:	780 W
ETIM 7:	EC000405 Heating mat

ETIM

ETIM

Width:	480 mm
Length of cold conductors:	250 mm
Thickness:	4 mm
Surface:	6 m ²
Connection voltage:	230 V
Number of cold conductors:	1
Suitable for humid rooms:	true
Application:	Thin-bed heating
Self-adhesive:	true
Connected load:	780 W
With support mat:	true
Power:	130 W/m ²

Упаковка

В стандартной упаковке

Unit:	PCS
Количество:	1
Длина:	575 mm
Ширина:	175 mm
Высота:	175 mm
Weight (net):	2.6 kg
Weight (brt):	2.9 kg
Volume:	17.6

На палете

Unit:	PCS
Количество:	40
Длина:	1200 mm
Ширина:	800 mm
Высота:	975 mm
Weight (net):	88 kg
Weight (brt):	124 kg
Volume:	936