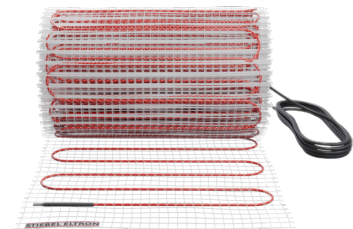


FTM 200/1

FUßBODENHEIZUNG

PRODUKT-NR.: 205709

Im Badezimmer spielt angenehme Wärme eine besonders große Rolle. Mit diesen Dünnbett-Heizmatten sorgen Sie genau dort schnell für eine warme Fußboden-Oberfläche. Denn sie eignen sich dank der hohen Heizleistung gut für besonders dicke Fliesen oder Natursteinbeläge. Sie können die Heizmatten in Ihrem Neubau genauso einsetzen wie bei einer Sanierung.



Der Nassraum ist oft klein und verwinkelt. Kein Problem-für solche Grundrisse eignen sich diese Heizmatten aufgrund der geringeren Verlegebreite hervorragend. Sie lassen sich außerdem auch mit einer wassergeführten Fußbodenheizung kombinieren. So kommen Sie auch außerhalb der Heizsaison in den Genuss dieses Wärmekomforts.

Die wichtigsten Merkmale

Ideal für besonders dicke Fliesen oder Natursteinbeläge geeignet

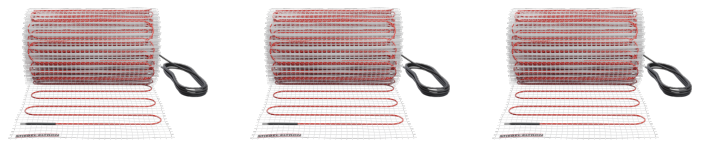
Hohe Heizleistung für schnelles Aufheizen

Gleichmäßige Temperaturverteilung im Boden

Besonders planungs- und installationsfreundlich dank selbstklebendem Gittergewebe

Geringe Verlegebreite von Vorteil bei kleinen und verwinkelten Räumen

Dank geringer Aufbauhöhe für Neubau und Sanierung geeignet



Typ	FTM 200/1	FTM 200/1.5	FTM 200/2
Bestell-Nr.	205709	205710	205711

Wärmeleistung

Nenn-Wärmeleistung P _{nom}	0,2 kW	0,3 kW	0,4 kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert) P _{min}	0 kW	0 kW	0 kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung P _{max,c}	0,2 kW	0,3 kW	0,4 kW

Hilfsstromverbrauch

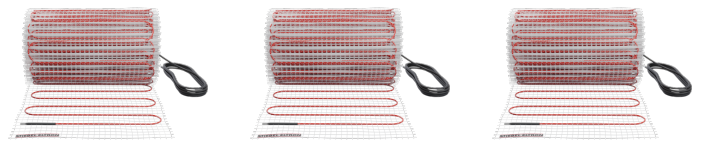
Bei Nenn-Wärmeleistung e _{max}	0 kW	0 kW	0 kW
Bei Mindestwärmeleistung e _{min}	0 kW	0 kW	0 kW
Im Bereitschaftszustand e _{SB}	0 kW	0 kW	0 kW

Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle

Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	-	-	-
Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	-	-	-
Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	-	-	-
Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	-	-	-
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	-	-	-
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	x	x	x

Sonstige Regelungsoptionen

Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	-	-	-
Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	x	x	x
Mit Fernbedienungsoption	-	-	-
Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	x	x	x
Mit Betriebszeitbegrenzung	-	-	-
Mit Schwarzkugelsensor	-	-	-



Typ	FTM 200/2.5	FTM 200/3	FTM 200/4
Bestell-Nr.	205712	205713	205714

Wärmeleistung

Nenn-Wärmeleistung P _{nom}	0,5 kW	0,6 kW	0,8 kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert) P _{min}	0 kW	0 kW	0 kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung P _{max,c}	0,5 kW	0,6 kW	0,8 kW

Hilfsstromverbrauch

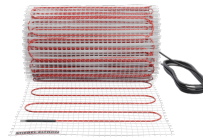
Bei Nenn-Wärmeleistung e _{lmax}	0 kW	0 kW	0 kW
Bei Mindestwärmeleistung e _{lmin}	0 kW	0 kW	0 kW
Im Bereitschaftszustand e _{lSB}	0 kW	0 kW	0 kW

Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle

Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	-	-	-
Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	-	-	-
Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	-	-	-
Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	-	-	-
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	-	-	-
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	x	x	x

Sonstige Regelungsoptionen

Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	-	-	-
Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	x	x	x
Mit Fernbedienungsoption	-	-	-
Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	x	x	x
Mit Betriebszeitbegrenzung	-	-	-
Mit Schwarzkugelsensor	-	-	-



Typ	FTM 200/5
Bestell-Nr.	205715

Wärmeleistung

Nenn-Wärmeleistung P _{nom}	1 kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert) P _{min}	0 kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung P _{max,c}	1 kW

Hilfsstromverbrauch

Bei Nenn-Wärmeleistung e _{lmax}	0 kW
Bei Mindestwärmeleistung e _{lmin}	0 kW
Im Bereitschaftszustand e _{lSB}	0 kW

Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle

Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	-
Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	-
Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	-
Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	-
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	-
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	x

Sonstige Regelungsoptionen

Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	-
Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	x
Mit Fernbedienungsoption	-
Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	x
Mit Betriebszeitbegrenzung	-
Mit Schwarzkugelsensor	-

Nur für die Verlegung unter Fliesen geeignet

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 110**

STIEBEL ELTRON GmbH & Co. KG

Dr.-Stiebel-Straße 33

37603 Holzminden

Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

www.stiebel-eltron.de