

FTT 1120 C

PRODUKT-NR.: 234295

Genießen Sie Wärme, die Ihnen zu Füßen liegt

Mit unserer Fußbodentemperierung müssen Sie im Badezimmer nie wieder auf warme Füße verzichten. Denn damit machen Sie die ersten Schritte am Morgen bereits über warme Fliesen. Besser kann der Tag nicht starten. Eine starke Verbindung eingehen Die Heizmatte verbaut Ihr Fachhandwerker einfach unter dem gefliesten Fußboden. Das ist nicht nur im Neubau, sondern auch bei Modernisierungen leicht umsetzbar. Für bodengleiche Duschen eignet sich das Modell ebenfalls. Wenn Sie die Heizmatten mit einer Warmwasser-Fußbodenheizung kombinieren, profitieren Sie von einem starken Bündnis. Während in der Heizsaison bei Ihnen die Zentralheizung läuft, sorgt die Matte in der Übergangszeit für einen warmen Fußboden.



Die wichtigsten Merkmale

Ideal für das Badezimmer geeignet

Gleichmäßige Temperaturverteilung im Boden

Unabhängig vom bestehenden Heizsystem

Dank geringer Aufbauhöhe für Neubau, Renovierung und Sanierung geeignet

Wunschtemperatur stufenlos einstellbar

Zusätzlicher Temperaturregler erforderlich

Basis-Heizmatten-Set zur Temperierung keramischer Bodenbeläge

Turbo-Heizmatte zur besseren Temperierung bei dicken Fliesen oder Natursteinböden



Typ	FTT 160 C	FTT 240 C	FTT 320 C
Bestell-Nr.	234287	234288	234289
Flächenspezifische Leistung	160 W/m ²	160 W/m ²	160 W/m ²
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	1,00 m ²	1,50 m ²	2,00 m ²
Länge	2 m	3 m	4 m

Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	160 W	240 W	320 W
Flächenspezifische Leistung	160 W/m ²	160 W/m ²	160 W/m ²
Heizleiterbelastung	11 W/m	11 W/m	11 W/m
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	1,00 m ²	1,50 m ²	2,00 m ²
Länge	2 m	3 m	4 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm



Typ	FTT 400 C	FTT 480 C	FTT 640 C
Bestell-Nr.	234290	234291	234292
Flächenspezifische Leistung	160 W/m ²	160 W/m ²	160 W/m ²
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	2,50 m ²	3,00 m ²	4,00 m ²
Länge	5 m	6 m	8 m

Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	400 W	480 W	640 W
Flächenspezifische Leistung	160 W/m ²	160 W/m ²	160 W/m ²
Heizleiterbelastung	11 W/m	11 W/m	11 W/m
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	2,50 m ²	3,00 m ²	4,00 m ²
Länge	5 m	6 m	8 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm



Typ	FTT 800 C	FTT 960 C	FTT 1120 C
Bestell-Nr.	234293	234294	234295
Flächenspezifische Leistung	160 W/m ²	160 W/m ²	160 W/m ²
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	5,00 m ²	6,00 m ²	7,00 m ²
Länge	10 m	12 m	14 m

Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	800 W	960 W	1120 W
Flächenspezifische Leistung	160 W/m ²	160 W/m ²	160 W/m ²
Heizleiterbelastung	11 W/m	11 W/m	11 W/m
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	5,00 m ²	6,00 m ²	7,00 m ²
Länge	10 m	12 m	14 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

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

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen

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