

## Fußbodenheizung

### FTM 100/4 Set Plus

BEST.-NR.: 205668



#### FTM 100/1 Set Plus

BEST.-NR.: 205663

#### FTM 100/1.5 Set Plus

BEST.-NR.: 205664

#### FTM 100/2 Set Plus

BEST.-NR.: 205665

#### FTM 100/2.5 Set Plus

BEST.-NR.: 205666

#### FTM 100/3 Set Plus

BEST.-NR.: 205667

#### FTM 100/5 Set Plus

BEST.-NR.: 205669

#### FTM 100/6 Set Plus

BEST.-NR.: 205670

#### FTM 100/7 Set Plus

BEST.-NR.: 205671

#### FTM 100/8 Set Plus

BEST.-NR.: 205672

## Die wichtigsten Merkmale

- Das Set besteht aus der Dünnbett-Heizmatte, einem Regler und dem benötigten Installationsmaterial
- Mit Schutzfolie auf der Klebeseite der Matte für einfachste Installation
- Moderate Heizleistung für die schonende Aufheizung von Weichboden-Belägen
- Selbstklebendes Gittergewebe mit komplett aufgenähtem Heizleiter
- Besonders planungs- und installationsfreundlich
- Nur eine Anschlussleitung
- Gleichmäßige Temperaturverteilung im Boden
- Niedrige Heizleiter-Belastung



Typ	FTM 100/1 Set Plus BEST.-NR.: 205663	FTM 100/1.5 Set Plus BEST.-NR.: 205664	FTM 100/2 Set Plus BEST.-NR.: 205665	FTM 100/2.5 Set Plus BEST.-NR.: 205666
Best.-Nr.	205663	205664	205665	205666

### Elektrische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	100 W	150 W	200 W	250 W

### Werte

Flächenspezifische Leistung	100 W/m <sup>2</sup>	100 W/m <sup>2</sup>	100 W/m <sup>2</sup>	100 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	9 W/m	9 W/m	9 W/m	9 W/m

### Ausführungen

Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7	IPX7
----------------	------	------	------	------

### Dimensionen

Fläche	1,00 m <sup>2</sup>	1,50 m <sup>2</sup>	2,00 m <sup>2</sup>	2,50 m <sup>2</sup>
Länge	2 m	3 m	4 m	5 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm	3 mm
Breite	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm



Typ	FTM 100/3 Set Plus BEST.-NR.: 205667	FTM 100/4 Set Plus BEST.-NR.: 205668	FTM 100/5 Set Plus BEST.-NR.: 205669	FTM 100/6 Set Plus BEST.-NR.: 205670
Best.-Nr.	205667	205668	205669	205670
<b>Elektrische Daten</b>				
Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	300 W	400 W	500 W	600 W
<b>Werte</b>				
Flächenspezifische Leistung	100 W/m <sup>2</sup>	100 W/m <sup>2</sup>	100 W/m <sup>2</sup>	100 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	9 W/m	9 W/m	9 W/m	9 W/m
<b>Ausführungen</b>				
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7	IPX7
<b>Dimensionen</b>				
Fläche	3,00 m <sup>2</sup>	4,00 m <sup>2</sup>	5,00 m <sup>2</sup>	6,00 m <sup>2</sup>
Länge	6 m	8 m	10 m	12 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm	3 mm
Breite	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm



<b>Typ</b>	FTM 100/7 Set Plus BEST.-NR.: 205671	FTM 100/8 Set Plus BEST.-NR.: 205672
Best.-Nr.	205671	205672

## Elektrische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	700 W	800 W

## Werte

Flächenspezifische Leistung	100 W/m <sup>2</sup>	100 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	9 W/m	9 W/m

## Ausführungen

Schutzart (IP)	IPX7	IPX7
----------------	------	------

## Dimensionen

Fläche	7,00 m <sup>2</sup>	8,00 m <sup>2</sup>
Länge	14 m	16 m
Stärke	3 mm	3 mm
Breite	500 mm	500 mm

## Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Hotline Vertrieb: **0 55 31 - 702 710**    Hotline Kundendienst: **0 55 31 - 702 111**

## Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/de/service/fachpartner-suche.html](http://www.stiebel-eltron.de/de/service/fachpartner-suche.html)

## 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](http://www.stiebel-eltron.de)