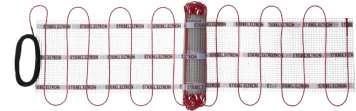


FTM 1050 B

Č. PRODUKTU: 234556

Vychutnejte si teplo, které vám leží u nohou

S naší regulací teploty podlahy se už nikdy nebudete muset v koupelně vzdát teplých nohou. Protože s ní uděláte první ranní kroky už po teplých dlaždicích. Den nemůže začít lépe. Vytvoření pevného pouta Odborník jednoduše nainstaluje topnou rohož pod dlažbu. To lze snadno realizovat nejen u novostaveb, ale i u modernizací. Model je vhodný i pro sprchy v úrovni podlahy. Pokud topné rohože zkombinujete s teplovodním podlahovým vytápěním, získáte silné spojení. Zatímco během topné sezóny je u vás v provozu ústřední vytápění, rohož poskytuje teplou podlahu v přechodném období.



Nejdůležitější znaky

Ideální pro koupelnu

Rovnoměrné rozdělení teploty v podlaze

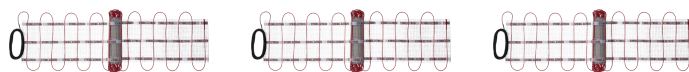
Nezávisle na stávajícím topném systému

Díky nízké instalační výšce vhodné pro novostavby, renovace a rekonstrukce

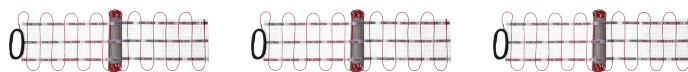
Plynulé nastavení požadované teploty

Je vyžadován přídatný regulátor teploty

Samolepicí tkanina mřížky, topný vodič jsou připevněny lepicí páskou



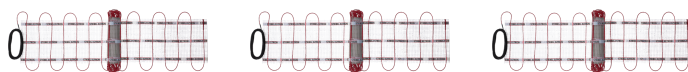
| Typ | FTM 150 B | FTM 225 B | FTM 300 B |
|-------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Číslo obj. | 234548 | 234549 | 234550 |
| Technická data | | | |
| Síťová přípojka | 1/N/PE | 1/N/PE ~ 230 V | 1/N/PE ~ 230 V |
| Připojovací příkon | 150 W | 225 W | 300 W |
| Specifický plošný výkon | 150 W/m ² | 150 W/m ² | 150 W/m ² |
| Zatížení topného kabelu | 12 W/m | 12 W/m | 12 W/m |
| Stupeň krytí (IP) | IPX7 | IPX7 | IPX7 |
| Plocha | 1,00 m ² | 1,50 m ² | 2,00 m ² |
| Délka | 2 m | 3 m | 4 m |
| Síla | 4 mm | 4 mm | 4 mm |



| | | | |
|------------|-----------|-----------|-----------|
| Typ | FTM 375 B | FTM 450 B | FTM 600 B |
| Číslo obj. | 234551 | 234552 | 234553 |

Technická data

| | | | |
|-------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Síťová přípojka | 1/N/PE ~ 230 V | 1/N/PE ~ 230 V | 1/N/PE ~ 230 V |
| Připojovací příkon | 375 W | 450 W | 600 W |
| Specifický plošný výkon | 150 W/m ² | 150 W/m ² | 150 W/m ² |
| Zatížení topného kabelu | 12 W/m | 12 W/m | 12 W/m |
| Stupeň krytí (IP) | IPX7 | IPX7 | IPX7 |
| Plocha | 2,50 m ² | 3,00 m ² | 4,00 m ² |
| Délka | 5 m | 6 m | 8 m |
| Síla | 4 mm | 4 mm | 4 mm |



| Typ | FTM 750 B | FTM 900 B | FTM 1050 B |
|------------|-----------|-----------|------------|
| Číslo obj. | 234554 | 234555 | 234556 |

Technická data

| | | | |
|-------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Síťová přípojka | 1/N/PE ~ 230 V | 1/N/PE ~ 230 V | 1/N/PE ~ 230 V |
| Připojovací příkon | 750 W | 930 W | 1040 W |
| Specifický plošný výkon | 150 W/m ² | 150 W/m ² | 150 W/m ² |
| Zatížení topného kabelu | 12 W/m | 12 W/m | 12 W/m |
| Stupeň krytí (IP) | IPX7 | IPX7 | IPX7 |
| Plocha | 5,00 m ² | 6,00 m ² | 7,00 m ² |
| Délka | 10 m | 12 m | 14 m |
| Síla | 4 mm | 4 mm | 4 mm |

Centrální servis Česká republika

Máte dotazy? Rádi Vám poradíme na telefonním čísle: **800 123 133**

Vyhledání servisů a prodejců

www.stiebel-eltron.cz/cs/info/obchodni-a-servisni-partneri.html

Upozornění pro instalaci

Instalaci přístrojů bez síťové zástrčky musí provádět pouze odborník, který Vám poskytne i podporu při zajištění souhlasu příslušného provozovatele sítě k instalaci zařízení.