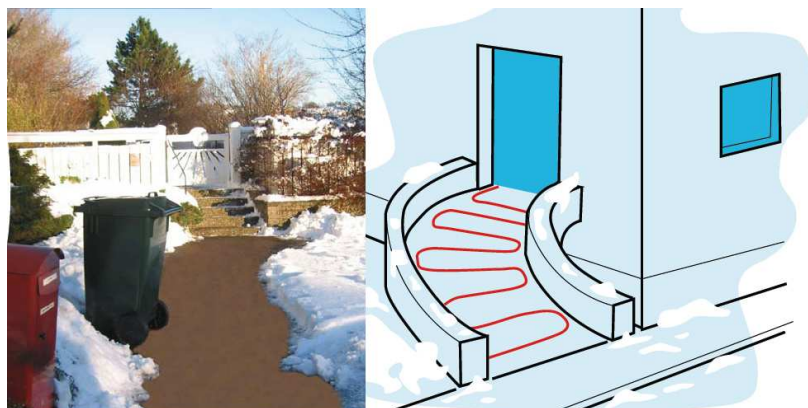


SNOWMAT

MATA Z KABLI GRZEWCZYCH



Wiele zastosowań

Snowmat jest rozwiązaniem dla Twoich wymagań w kwestii topienia śniegu na ziemi, na posesjach prywatnych i w miejscach publicznych, pod asfaltem, płytami chodnikowymi lub betonem. Kabel grzewczy z łatwością utrzymuje powierzchnie, takie jak podjazdy garażowe, wejścia i rampy, wolne od śniegu i lodu. Nie ma potrzeby odśnieżania lub wysypywania piasku lub soli. Zapewnia lepszy dostęp i obniżone ryzyko poślizgnięcia.

Efektywna

Moc wyjściowa maty wynosi 320W/m^2 , co oznacza jej szybkie działanie. W połączeniu z timerem mata staje się szybkim, prostym i efektywnym systemem topienia śniegu.

Łatwy montaż

Dzięki swej konstrukcji stanowiącej kabel zamocowany do maty, Snowmat można szybko i łatwo rozwijać. Mata z kablem grzewczym przeznaczona jest do układania na podłożu piaskowym pod warstwą asfaltu lub płytek chodnikowych. Można ją także ułożyć na płycie betonowej w specjalnej zaprawie, na głębokości 30-50 mm. Mata Snowmat dostępna jest w pięciu opcjach rozmiarów i mocy. Zasilanie 230V.

Dane techniczne

Typ kabla	2-żyłowy z oplotem
Długość kabla zimnego	5m
Najniższa temperatura montażu	-5°C
Napięcie	230V
Moc wyjściowa	320W/m^2
Zatwierdzenie	CE

Nr Art.	Artykuł	Moc	Szerokość	Długość	Powierzchnia
E 89 602 80	Ebeco Snowmat	700 W	0,5m	4.2 m	2.1 m ²
E 89 602 81	Ebeco Snowmat	1100 W	0,5m	6.9 m	3.5 m ²
E 89 602 82	Ebeco Snowmat	1350 W	0,5m	8.5 m	4.2 m ²
E 89 602 83	Ebeco Snowmat	2350 W	0,5m	14.4 m	7.2 m ²
E 89 602 84	Ebeco Snowmat	2900 W	0,5m	18.0 m	9.0 m ²