

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/mata-grzejna-elektra-snowtec-300-dl-21m-3730w-230v-p-672.html>

Mata grzejna ELEKTRA SnowTec 300, dł. 21m, 3730W, 230V

Cena brutto	1 266,00 zł
Dostępność	Dostępny 1-7 dni
Numer katalogowy	eleSnowTec300-21
Kod producenta	SnowTec 300/21
Kod EAN	5908310937083
Producent	ELEKTRA Sp. J.

Opis produktu

Opis	Opisowanie podstawowe
Typ	Opisowanie parametrów technicznych
Typ produktu	Mata ELEKTRA SnowTec 300 Mata jednostronnie zasilana
Warianty kolorystyczne	Decyficzny z srebrnym 230V
Typ zasilania	230V/50Hz
Moc grzejna	3730W
Wymiary	0,6m
Średnica	12,5mm
Długość przewodu zasilającego	4m
Wewnętrzna granica	12,5mm

Mata grzejna ELEKTRA SnowTec jest idealnym rozwiązaniem wszędzie tam gdzie zachodzi konieczność zabezpieczenia różnych powierzchni przed oblodzeniem lub zaśnieżeniem. Duża moc powierzchniowa maty gwarantuje, że nawet w warunkach śnieżnej zimy ogrzewane powierzchnie pozostaną wolne od śniegu i lodu.

Zastosowanie

Maty grzejne ELEKTRA SnowTec można stosować do ogrzewania podjazdów, ramp, chodników, tarasów itp., wykonanych z betonu lub kostki brukowej.

Budowa

Maty grzejne są wykonane z przewodów grzejnych jednostronnie zasilanych o mocy jednostkowej 25W/m. Rozstaw między przewodami wynosi 10cm. Wszystkie maty mają szerokość 0,6m i długość od 2 do 21m. Długość przewodu zasilającego („zimnego”) wynosi 4m.

Długość: **21 m**