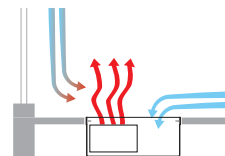




- **ogrzewanie**
- zmontowany kanał z galwanizowanej i lakierowanej blachy o grubości 1 mm
- głębokość 9 - 12 - 15 - 20 cm
- szerokość 14 - 18 - 23 - 30 - 38 cm
- regulacja wysokości 0 <-> 4.5 cm
- Technologia Low-H₂O z ultra-lekkim i superszybkim wymiennikiem ciepła, zapewniającym mniejsze zużycie energii i maksymalną emisję ciepła. 30 lat gwarancji na wymiennik ciepła.
- ramka ze stali nierdzewnej
- kratka: każda kratka z oferty Jaga
- osłona przestrzeni zaworowej
- płyta zabezpieczająca na czas montażu
- idealny do łączenia grzejników w długie odcinki
- przestrzenie mogą zostać wypełnione pustymi odcinkami
- **opcja: możliwość wykonania z króćcami do powietrza z wentylacji**

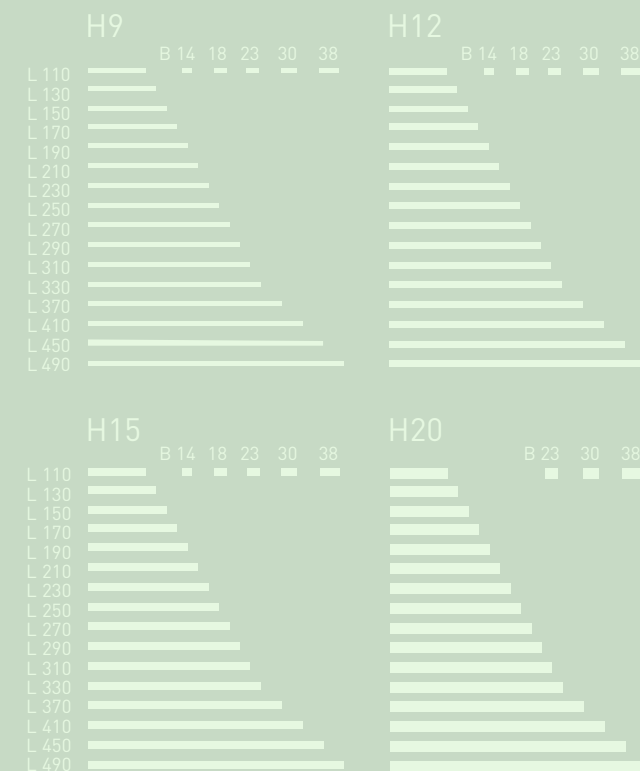


JAGA MINI CANAL PRO

MINIMALNA GŁĘBOKOŚĆ INSTALACJI

Do pomieszczeń z dużymi oknami, przeszklonymi fasadami, ogrodami zimowymi, witrynami wystawowymi i biur... Mini Canal o głębokości od 9 cm to idealne rozwiązanie do budynków wielokondygnacyjnych i podtóg komputerowych. Pod kratką ukryty jest ultra-szybki element Low-H₂O. Wewnętrzne elementy Mini Canal są „niewidoczne” dzięki elementom wewnętrznym, lakierowanym na kolor kortytki. Jedynym elementem przyciągającym wzrok jest kratka, którą można idealnie dopasować do podłogi lub wystroju wnętrza.

WYMIARY:



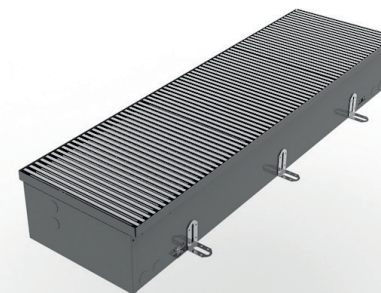


Wydajność cieplna z metra uźebrowania wymiennika ciepła (przy 75/65/20)

Typ		B (cm)				
H		14	18	23	30	38
9	[W]	210	273	331	436	574
12		228	338	397	552	712
15		252	413	615	774	958
20		-	-	661	878	1229
Typ		Typ wymiennika ciepła				
9		T04	T09		T14	T19
12						
15		T05	T10		T15	T20
20		-	-			

Długość uźebrowania wymiennika = długość grzejnika - 30 cm

JAGA MINI CANAL PRO



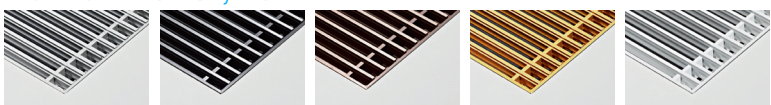
Kratki są dostępne w różnych wzorach i kolorach, z anodowanego aluminium, różnego rodzaju drewna i stali nierdzewnej.

Designo Aluminium - kratki sztywne



DNA natural. aluminium
DBL czarna
DDB ciemny brąz
DBR mosiądz
DNC/XXX [kolor] lakierowana

Aluminium - kratki sztywne



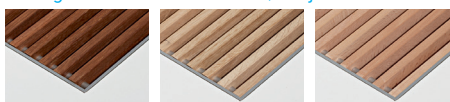
SNA natural. aluminium
SBL czarna
SDB ciemny brąz
SBR mosiądz
SNC/XXX [kolor] lakierowana

Aluminium - kratki zwijane



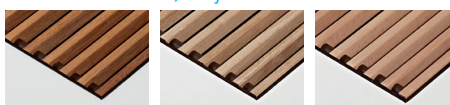
RNA natural. aluminium
RBL czarna
RDB ciemny brąz
RBR mosiądz
RSS stal nierdzewna

Designo - kratki drewniane, zwijane



DMN Merbau
DON dąb
DBN buk
DMV lakierowana
DOV lakierowana
DBV lakierowana

Kratki drewniane, zwijane



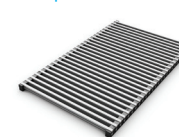
RMN Merbau
RON dąb
RBN buk
RMV lakierowana
ROV lakierowana
RBV lakierowana

Kratki specjalne



ANA alu.
PNC odlew aluminium natural. aluminium

Kratka panelowa



Idealne wizualnie do łączenia w dłuższe odcinki.

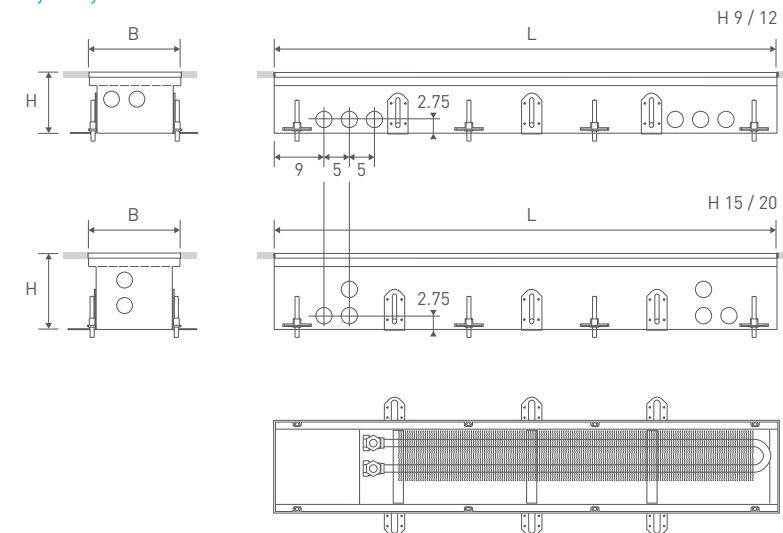
- aluminium naturalne lub lakierowane
- panele o długości 360 mm
- zaprojektowana dla lepszej emisji ciepła.
- Wyciszająca guma EPDM (twardość 85), 16.5 mm
- profil: 6 x 14 mm, odstęp 9 mm

BNA Naturalne aluminium
BNC/XXX [kolor] lakierowane



- aerodynamiczna konstrukcja kratki

Wymiary:



Montaż:

Mini Canal dostarczany jest całkowicie zmontowany i gotowy do użycia. Nadaje się do montażu na betonowych podłożach, w podłogach pływających lub podwieszanych, a nawet w istniejących kanałach.

Opcje:

- izolacja podstawy: ciemno-szara izolacja EPDM, grubość 5 mm (nieodstępna oddzielnie!)
- izolacja trójstronna: ciemno-szara izolacja EPDM, grubość 5 mm (nieodstępna oddzielnie!)
- łącznik narożny: do kratki drewnianych i aluminiowych, kąt łączenia 90° lub 135°.