

Grzejnik A/N Radeco



Nasza cena brutto	522,47 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	14 - 29 dni roboczych
Numer katalogowy	ef771f2064d7952db78429a247fc0c69
Kod producenta	A/N

Opis produktu

Model grzejnika A/N opracowano do montażu w nietypowym miejscu jakim jest róg ściany. Dzięki temu możliwe jest zamontowanie grzejnika w nawet bardzo małej łazience, w której trudno o wystarczająco duży wolny fragment powierzchni montażowej. A tak, model A/N wykorzysta wklęsły lub wystający róg pomieszczenia, zgrabnie do niego dopasowując się. Producent zaleca montaż tego modelu powyżej wszystkich urządzeń łazienkowych aby nie zasłaniać miejsca np na pralkę. Ponadto wymiennik posiada minimalistyczny stonowany design, dzięki czemu nie zdominuje wyglądem małych przestrzeni, harmonijnie współgrając z otoczeniem.

Tabela rozmiarów i mocy

Typ A/N	Pow. [m2]	Wys. [mm]	Szer. [mm]	Masa [kg]	Poj. [dm3]	Moc(W)	
						90/70/20°C	75/65/20°C
A1/N	0,54	490	400	5,1	2,8	420	335
A2/N	0,78	680	400	6,5	4,6	610	490
A3/N	0,98	870	400	8,6	5,2	740	590
A4/N	1,22	1060	400	10,7	6,4	890	685
A5/N	1,46	1250	400	12,9	7,7	1070	855
A6/N	1,7	1440	400	15,1	9	1240	990

Grzejniki stalowe/miedziane z rur gładkich

Grzejniki stalowe/miedziane z rur gładkich i instalacyjnych mają służyć do ogrzewania łazienek, sanitariatów, suszarni.

Dopuszczalne parametry pracy:

- max. ciśnienie wody: 1,0 Mpa
- max. Temperatura wody: 95 stopni C

Grzejniki mogą być stosowane w niskotemperaturowych instalacjach ogrzewań wodnych systemu otwartego spełniającego wymagania normy PN-091/B-02413 lub instalacjach systemu zamkniętego spełniających wymagania normy PN-091/B-02414,

w których stykające się z wodą materiały i jakość wody odpowiadają wymaganiom normy PN-93/C-04607.

Grzejniki stalowe przeznaczone są wyłącznie do stosowania w układzie centralnego ogrzewania.

Grzejniki powinny być instalowane w pomieszczeniach użytkowych bez styku z otoczeniem żrącym.

Montaż

Grzejniki mają cztery króćce przyłączeniowe o średnicy ½". Każdy grzejnik wyposażony jest w korek, odpowietrznik oraz komplet mocowań. Usytuowanie grzejnika w pomieszczeniu powinno być zgodne z projektem instalacji c.o. Zaleca się mocować grzejnik możliwie nisko z zapewnieniem jego funkcjonalności jako suszarki ale nie mniej niż 100 mm od podłogi.

Sposoby podłączenia grzejnika

Konserwacja

Grzejniki w powłoce standardowej (farba proszkowa) nie mają szczególnych wymagań. Niedopuszczalne jest czyszczenie grzejników pastami i preparatami ściernymi itp. Szczególną ostrożność należy zachowywać przy czyszczeniu powłok patynowanych i mosiądzowanych, ze względu na pokrywającą ją warstwę lakieru zabezpieczającego mosiądz przed utlenianiem.

Do pielęgnacji zalecana jest woda i łagodne detergenty.

Kategorycznie nie wolno stosować agresywnych płynów przeznaczonych do czyszczenia sanitariatów, benzyn, rozpuszczalników itp.