

## Grzejnik A/B Radeco



Cena brutto	<b>819,37 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Standardowy czas wysyłki	<b>14 - 29 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>e649fc2cbb4c09923a41281ff3dafabd</b>
Kod producenta	<b>A/B</b>

### Opis produktu

Grzejnik A/B marki Radeco to wyjątkowy projekt, który aspiruje do miana kaloryfera ozdobnego. Model stworzony dla klientów poszukujących prostych kształtów, dla których modele o owalnej strukturze są nie do przyjęcia. Zastosowano w nim płaskie szczeble, które dzięki niewielkim pionowym kolektorom schowanym z tyłu, wysuwają się na plan pierwszy ujmując minimalizmem formy. Poza tym wymiennik należy do modeli płaskich nieodstających od ściany. Zachowuje przy tym pełną funkcjonalność grzejnika łazienkowego. Produkt dostępny w trzech rozmiarach i mocach oraz wielu kolorach z ralowskiej palety barw.

### Tabela rozmiarów i mocy

Typ A/B	Pow. [m2]	Wys. [mm]	Szer. [mm]	Masa [kg]	Poj. [dm3]	Moc(W)	
						90/70/20°C	75/65/20°C
A1-450/B	0,46	410	550	5,5	1,7	370	300
A2-450/B	0,82	690	550	9,5	2,9	640	510
A3-450/B	1,11	970	550	13,3	3,4	840	670

### Grzejniki stalowe/miedziane z rur gładkich

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

Dopuszczalne parametry pracy:

- max. ciśnienie wody: 0,6 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.