

Grzejnik AD/R Radeco



Cena brutto	344,86 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Standardowy czas wysyłki	14 - 29 dni roboczych
Numer katalogowy	873be4f7f9e01b6e55337c1fcd45064e
Kod producenta	AD/R

Opis produktu

Grzejnik pionowy model AD/R jak poprzednicy tradycyjnie zbudowany z pionowych elementów grzewczych połączonych wertykalnie rurkami poukładanymi w grupy. Model wyposażony w wielofunkcyjne łukowe wieszaki - idealne do suszenia ręczników a nawet prania. Wsparty w trzech punktach dopasuje się do ogrzewanego pomieszczenia swoim stonowanym i ponadczasowym wzornictwem. AD/R cieszą się uznaniem i wielką popularnością wśród wielbicieli nowoczesnych a także tradycyjnych łazienek.

Tabela wymiarów i mocy

Typ AD/R	Pow. [m2]	Wys. [mm]	Szer. [mm]	Masa [kg]	Poj. [dm3]	Moc(W)	
						90/70/20°C	75/65/20°C
AD1-500/R	0,47	490	550	4,7	2,1	388	310
AD2-500/R	0,63	680	550	5,8	2,7	488	390
AD3-500/R	0,84	870	550	7,6	3,6	638	510
AD4-500/R	0,94	1060	550	9,4	4,6	713	570
AD5-500/R	1,14	1250	550	11,1	5,4	838	670
AD6-500/R	1,44	1440	550	13,2	6,1	988	790
AD1-600/R	0,57	490	650	5,1	2,5	450	360
AD2-600/R	0,74	680	650	6,5	3,1	550	440
AD3-600/R	0,97	870	650	8,6	4,1	713	570
AD4-600/R	1,09	1060	650	10,6	5,2	800	640
AD5-600/R	1,32	1250	650	12,6	6	963	770
AD6-600/R	1,62	1440	650	14,7	7,4	1163	930

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.