

Grzejnik AD/EP Radeco



Cena brutto	385,04 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Standardowy czas wysyłki	14 - 29 dni roboczych
Numer katalogowy	2cd6d884ee412a6fb2eb 3b2c4797b86a
Kod producenta	AD/EP

Opis produktu

Płaski model grzejnika AD/DP sprawdzi się w każdej nowoczesnej łazience. Pomiędzy pionowymi kolektorami o przekroju D rozpostarto poziome płaskie szczeble. Całość nie jest klasycznym grzejnikiem drabinkowym z uwagi na zastosowanie nowoczesnych w kształcie profili. Wymiennik występuje w siedmiu wersjach o różnej mocy i wymiarach. Na zamówienie producent wykonuje powłokę z farby proszkowej w wybranej barwie z palety RAL. Mocowany do ściany w trzech punktach podparcia. Za sprawą płaskiej formy grzejnik AD/DP stanowi doskonały dodatek do każdej współczesnej łazienki.

Tabela rozmiarów i mocy

Typ AD/EP	Pow. [m2]	Wys. [mm]	Szer. [mm]	Masa [kg]	Poj. [dm3]	Moc(W)	
						90/70/20°C	75/65/20°C
Grzejnik stalowy malowany							
AD1-400/EP	0,27	415	450	3	0,6	195	155
AD2-400/EP	0,48	715	450	6,5	1,3	325	260
AD3-400/EP	0,6	850	450	7,1	1,7	480	320
AD4-400/EP	0,72	1060	450	9,6	2,5	465	370
AD5-400/EP	0,86	1240	450	10,8	3,1	575	460
AD6-400/EP	1	1450	450	12	3,3	655	525
AD7-400/EP	1,15	1630	450	13,8	4,8	745	595
AD1-500/EP	0,32	415	550	4	1,1	245	195
AD2-500/EP	0,56	715	550	7,5	2,4	400	320
AD3-500/EP	0,7	850	550	8,3	2,9	490	390
AD4-500/EP	0,84	1060	550	11	3,4	575	460
AD5-500/EP	1,01	1240	550	12,6	4,1	700	560
AD6-500/EP	1,16	1450	550	14	4,9	795	635
AD7-500/EP	1,35	1630	550	16,1	5,6	915	730

AD1-600/EP	0,37	415	650	5	1,7	295	235
AD2-600/EP	0,64	715	650	8,5	3,5	475	380
AD3-600/EP	0,8	850	650	9,5	4,2	590	470
AD4-600/EP	0,96	1060	650	12,4	5	695	555
AD5-600/EP	1,16	1240	650	14,4	6	840	670
AD6-600/EP	1,33	1450	650	16	7,1	950	760
AD7-600/EP	1,55	1630	650	18,4	8,1	1100	880

Grzejnik stalowy chromowany

AD1-400/EP/Cr	0,27	415	450	3	0,6	140	110
AD2-400/EP/Cr	0,48	715	450	6,5	1,3	230	185
AD3-400/EP/Cr	0,6	850	450	7,1	1,7	280	225
AD4-400/EP/Cr	0,72	1060	450	9,6	2,5	330	260
AD5-400/EP/Cr	0,86	1240	450	10,8	3,1	405	325
AD6-400/EP/Cr	1	1450	450	12	3,3	460	370
AD7-400/EP/Cr	1,15	1630	450	13,8	4,8	525	420
AD1-500/EP/Cr	0,32	415	550	4	1,1	175	140
AD2-500/EP/Cr	0,56	715	550	7,5	2,4	280	225
AD3-500/EP/Cr	0,7	850	550	8,3	2,9	345	275
AD4-500/EP/Cr	0,84	1060	550	11	3,4	405	325
AD5-500/EP/Cr	1,01	1240	550	12,6	4,1	490	395
AD6-500/EP/Cr	1,16	1450	550	14	4,9	560	445
AD7-500/EP/Cr	1,35	1630	550	16,1	5,6	640	510
AD1-600/EP/Cr	0,37	415	650	5	1,7	210	165
AD2-600/EP/Cr	0,64	715	650	8,5	3,5	335	270
AD3-600/EP/Cr	0,8	850	650	9,5	4,2	415	330
AD4-600/EP/Cr	0,96	1060	650	12,4	5	490	390
AD5-600/EP/Cr	1,16	1240	650	14,4	6	590	470
AD6-600/EP/Cr	1,33	1450	650	16	7,1	665	530
AD7-600/EP/Cr	1,55	1630	650	18,4	8,1	710	620

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.