

Grzejnik Rod Radeco



Cena brutto	1 539,84 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Standardowy czas wysyłki	14 - 29 dni roboczych
Numer katalogowy	fb74fde562f07cc9b1426ee4405818f
Kod producenta	Rod

Opis produktu

Grzejnik Rod to starszy brat modelu Escalera. Bardzo nowoczesny wymiennik o konstrukcji ramowej. Zbudowany z płaskich szerokich profili o przekroju prostokątnym, które tworzą pionowe jak i poziome kolektory. Ceniony za nienaganną estetykę i szeroką funkcjonalność. Propozycja idealna do nowoczesnych łazienek, przedpokoi salonów. Dostępny w wybranych kolorach z palety ralowskiej, w trzech różnych wymiarach i co za tym idzie mocach oraz wysoką precyzją wykonania i dbałością o najmniejszy szczegół.

Tabela wymiarów i mocy

	Wys. [mm]	Szer. [mm]	Gł. [mm]	Pow [m2]	Masa [kg]	Poj. [dm3]	Moc (W)	
							90/70/20°C	75/65/20°C
Rod 1	830	550	50	0,84	14,5	7,6	440	430
Rod 2	1160	550	50	1,16	19,3	10,3	725	580
Rod 3	1600	550	50	1,58	25,1	13,5	960	770

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 1/2". 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.