



## Grzejnik Wall Radeco

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Cena brutto              | <b>3 199,06 zł</b>                      |
| Dostępność               | <b>Aktualnie niedostępny</b>            |
| Standardowy czas wysyłki | <b>14 - 29 dni roboczych</b>            |
| Numer katalogowy         | <b>94e8a499539d1a472f3b5dbbb85508c0</b> |
| Kod producenta           | <b>Wall</b>                             |

### Opis produktu

Grzejnik dekoracyjny WALL to propozycja dla miłośników harmonii i minimalizmu. Gładka lub pokryta geometrycznym deseniem płyta, to w zasadzie jedyna dekoracja, ale nic więcej nie potrzeba, gdyż to właśnie minimum wzornictwa jest siłą tego modelu. Grzejnik idealnie komponuje się do jasnych, przestronnych pomieszczeń, gdzie może pełnić rolę nie tylko funkcjonalnego urządzenia, ale również gustownego dodatku do całości wystroju. WALL to grzejniki dla ludzi kreatywnych, posiadających wysokie poczucie estetyki, lubiących prostotę i brak zbędnych dodatków.

### Tabela wymiarów i mocy

|      | Wys. [mm] Szer. [mm] |     | Gł. bez wieszaka/z wieszakie m[mm] | L [mm] | Pow [m2] | Masa [kg] | Poj. [dm3] | Moc   |
|------|----------------------|-----|------------------------------------|--------|----------|-----------|------------|---|
|      |                      |     |                                    |        |          |           |            |   |
| Wall | 1600                 | 560 | 110/180                            | 500    | 1,5      | 27        | 8,3        | 90/70/20°C 1020W<br>75/65/20°C 820W<br>55/45/20°C |

### Tabela kolorów

#### 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 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.