



## ZASTOSOWANIE

Eleganckie i solidne panele Stelrad o klasycznej i ponadczasowej linii doskonale komponują się z każdym wnętrzem; grzejniki Stelrad wyróżniają się wielością wymiarów – wysokości, głębokości i długości; dla tej samej mocy grzewczej jaka jest wymagana dla danego pomieszczenia możemy dobrać grzejniki niskie lub wysokie, wąskie lub szerokie; w ten sposób grzejnik staje się elementem nowoczesnego wystroju wnętrza; obróbka powierzchni zewnętrznej grzejnika polega na odtuszczeniu, żelazofosforowaniu, pasywacji, płukaniu i gruntowaniu poprzez katarforetyczne elektrozanurzenie; następnie grzejniki pokrywane są warstwą proszku i wypalane; wykończenie powierzchni polega na wysokowartościowym, elektrostatycznym powlekanii proszkowym; zapewnia to doskonale utrzymanie wyglądu grzejnika na wiele lat jego eksploatacji



## CHARAKTERYSTYKA

### Grzejniki płytowe Stelrad: Compact, Novello, Novello M, Planar, Planar Style, Reno Compact

**Budowa:** blacha stalowa zimnowalcowana, zgrzewana obwodowo i punktowo między kanałami grzewczymi z ożebrowaniem konwekcyjnym lub bez niego, płyta czołowa karbowana co 33,3 mm lub gładka (PLANAR, PLANAR STYLE)

**Typy:** 11, 21, 22, 33 (Reno Compact bez 11)

#### Wymiary [mm]:

- wysokość: 300, 400, 500, 600, 900 (Compact, Novello, Novello M, Planar, Planar Style); 550, 950 (Reno Compact)

- szerokość: 400-1200 (co 100 mm),

- 1200-3000 (co 200 mm)

- głębokość: 61 (typ 11), 77 (typ 21),

- 100 (typ 22), 158 (typ 33)

#### Sposób zasilania:

- od dołu i z boku (Novello, Novello M, Planar i Planar Style): 2 przyłącza dolne  $\varnothing 1/2"$  i 4 przyłącza boczne  $\varnothing 1/2"$

- z boku (Compact, Reno Compact): 4 przyłącza  $\varnothing 1/2"$

### Grzejniki płytowe Stelrad: Accord

**Budowa:** grzejniki bez ożebrowania konwekcyjnego, bez osłon górnej i bocznych, przystosowane

do pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach sanitarnych, płyta czołowa karbowana co 33,3 mm

**Typy:** 10, 20, 30

#### Wymiary [mm]:

- wysokość 300, 400, 500, 600, 900

- szerokość 400-1200 (co 100 mm), 1200-3000 (co 200 mm)

- głębokość: 47 (typ 10), 77 (typ 20), 158 (typ 30)

**Sposób zasilania:** z boku – 4 przyłącza  $\varnothing 1/2"$

**Pionowe grzejniki płytowe Stelrad: z gładką płytą czołową (Vertex Plan) lub dekoracyjną (Vertex Style)**

**Typy:** 20, 21, 22

**Wymiary [mm]:** wysokość: 1800, 2000, 2200; szerokość: 300-700 (co 100 mm); głębokość: 79 (typ 20,21), 102 (typ 22)

**Sposób zasilania:** od dołu i od góry – po 2 przyłącza dolne i górne  $\varnothing 1/2"$

**Ciśnienie robocze [MPa]:** do 1,0

**Temperatura zasilania [°C]:** do +110

**Kolor:** biały RAL 9016

**Wykończenie powierzchni:** odtuszczenie, żelazofosforowanie, pasywacja, płukanie i gruntowanie przez zanurzenie, lakierownie proszkowe

**Wyposażenie:** uchwyty mocujące, korek, odpowietrznik, osłony boczne i górne (oprócz Accord), wbudowany zawór termostatyczny Heimeier (Novello, Novello M, Planar i Planar

Style); dodatkowo – głowice termostatyczne, armatura przyłączeniowa, stojaki podłogowe

**Montaż:** na ścianie lub jako wolno stojące

## INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj pochodzenia:** Holandia

**Dystrybucja:** hurtowa i detaliczna przez sieć dystrybutorów

**Gwarancja:** 10 lat

**Aprobaty i certyfikaty:** ISO 9001, Deklaracja Zgodności z PN-EN 442, CE, Attest Higieniczny

**Usługi:** doradztwo techniczne, szkolenia dla projektantów



■ CARADON POLSKA Sp. z o.o.

ul. Zakłiki z Mydlnik 16, 30-198 Kraków, tel. 12 290 03 00, 12 657 54 07, faks. 12 290 03 01, 12 653 50 95, www.stelrad.pl, e-mail: biuro@caradon.pl