VERTEX E

Der Vertex E ist die elektrische Version unseres vertikalen Vertex Heizkörpers. Er spart aufgrund seines vertikalen Designs Platz und benötigt nur eine Steckdose, um schnell eine hohe Wärmeleistung zu erzielen.

Produkt: vertikaler elektrischer Plattenheizkörper

Vormontiert: vorgefüllt mit Heizflüssigkeit. Ausgestattet mit RF-Empfänger und 0,8 m isoliertem Kabel mit Stecker.

Mitgeliefert: J-Konsolen, Schrauben, Dübel, ETA-Sicherheitsschrauben und -dübel, Montageanleitung und RF-Thermostat

Befestigungslaschen: keine Laschen

Verpackung: Alle Heizkörper werden in einer strapazierfähigen Verpackung aus hochwertigem Karton und Schutzfolie ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die Merkmale des Heizkörpers angegeben: Wärmeleistung - Bauhöhe - Baulänge.

Garantie: 10 Jahre für den Heizkörper und 2 Jahre für die elektrische Bauteile, bei Einhaltung der Installationsvorschriften, bei Erfüllung der Garantiebedingungen von Stelrad.

Lackierungsverfahren: Alle Heizkörper sind entfettet, eisenphosphatiert, im kathaphoretischen Elektrotauchverfahren grundiert und standardmäßig im Farbton Stelrad weiß 9016 pulverbeschichtet.

Farben: Stelrad weiß 9016. Auf Wunsch in 35 anderen Stelrad-Farben oder weitere rund 200 RAL-Farben.

Norm: Ökodesign-Verordnung 2018 (EU Verordnung 2015/1188)

Technische Daten: Netzspannung 220-240V ~50Hz, IPX4, Klasse II

Typ: 11

Bauhöhe: 1.800 mm

Baulängen: 500 | 600 | 700 mm

Wärmeleistung: 1.250 | 1.500 | 1.750 Watt

**Intelligenter RF-Thermostat**

Temperatureinstellung: Einstellbar von 10 °C bis 30 °C.

4 mögliche Betriebsarten: Auto (Programmierung), Komfort, Eco, Frostschutz.

Allgemeine Verwendung: Auswahl zwischen 2 Anwendungsarten:

Wohnraum

7-Tage-Programm: Programmierung wechselt zwischen Comfort und Eco. Es kann eine Temperatur für Komfort und eine für Eco eingestellt werden, mit einem maximal einstellbaren Unterschied von 5 °C zwischen den beiden.

Superkomfort-Funktion: die Temperatur wird um 2 °C erhöht, einstellbar von 20 bis 120 Minuten. Manuell oder per Wochenprogramm.

Badezimmer

7-Tage-Programm: Programmierung wechselt zwischen Comfort und Boost. Der Boost kann bis zu zweimal täglich programmiert werden. Boost: Der Heizkörper liefert maximal 60 Minuten lang oder bis eine maximal eingestellte Umgebungstemperatur erreicht ist, die volle Leistung.

Fenster offen Erkennung: Automatisches Umschalten in den Frostschutzmodus, wenn eine bedeutende Temperatursenkung erkannt wird.

Kindersicherung: Das Bedienfeld kann gesperrt werden.

Steuerung: Die Verbindung zum Heizkörper ist einfach und schnell. Kann mehrere Heizkörper steuern. Ergonomisch: Display mit Hintergrundbeleuchtung, Einstellung ist einfach und intuitiv.