OCEANUS E-VENTO

Der Oceanus E-VENTO ist ein elektrischer Heizkörper mit integrierter Gebläseeinheit, der eine zusätzliche Wärmeabgabe (950 Watt) bietet.

Nach der einfachen Montage und dem Einstecken des Steckers ist der Heizkörper einsatzbereit und Sie können innerhalb weniger Minuten eine angenehme Wärme genießen.

Produkt: klassischer elektrischer Badheizkörper mit Gebläse

Vormontiert: vorgefüllt mit Heizflüssigkeit. Ausgestattet mit Thermostat, 950 Watt PTC Gebläse und   
1,2 m isoliertem Kabel mit Stecker.

Mitgeliefert: inklusive Konsolen, Schrauben, Dübel und Montageanleitung.

Steuerung: Steuerung über integrierten Thermostat mit automatischer selbstlernender Wochenprogrammierung, Offenfenstererkennung, Anwesenheitserkennung und Boost-Funktion. RF-Empfänger für optionale Fernbedienung.

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

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

Lackierungs-verfahren: Alle Heizkörper sind entfettet, eisenphosphatiert und standardmäßig im Farbton Henrad weiß 9016 pulverbeschichtet.

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

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

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

Bauhöhen: 775 | 1.181 | 1.411 | 1.763 mm

Anzahl der Rohre: 16 | 24 | 28 | 36

Baulängen: 495 | 585 mm

Wärmeleistung: 1.350 | 1.550 | 1.650 | 1.850 | 1.950 W

Rohre: waagrecht, O-Form, Durchmesser 22 mm