



- Flexible Montage
- Einfach zu bedienen
- Energieeffizient
- Stilvolles Design
- Sicherheitsfunktionen

Beschreibung

Die Delta E werden rein elektrisch betrieben, d.h. unabhängig von einer Warmwasserheizungsanlage. Dies ist beispielsweise für Ferienhäuser oder Räume ohne Heizungsanschluss eine ideale Lösung. Die Unabhängigkeit von einem Heizungsanschluss sowie die horizontalen und vertikalen Versionen ermöglichen eine variable Platzierung im Raum. Der im Lieferumfang enthaltene Funksender mit digitalem Display ermöglicht eine komfortable und gradgenaue Raumtemperaturregelung sowie Tages- und Wochenprogramme.

Anwendungsbereich

Die Delta E werden rein elektrisch betrieben, d.h. unabhängig von einer Warmwasserheizungsanlage. Dies ist beispielsweise für Ferienhäuser oder Räume ohne Heizungsanschluss eine ideale Lösung. Die Unabhängigkeit von einem Heizungsanschluss sowie die horizontalen und vertikalen Versionen ermöglichen eine variable Platzierung im Raum. Der im Lieferumfang enthaltene Funksender mit digitalem Display ermöglicht eine komfortable und gradgenaue Raumtemperaturregelung sowie Tages- und Wochenprogramme.

Auswahlkriterien

Für die richtige Produktauswahl oder weitere Infos nutzen Sie bitte unsere technischen Unterlagen, Produkthandbücher, unseren Planungsservice oder kontaktieren Sie uns via E-Mail oder Telefon.

Grundlegende Benutzerhinweise

Die Delta E werden rein elektrisch betrieben, d.h. unabhängig von einer Warmwasserheizungsanlage. Dies ist beispielsweise für Ferienhäuser oder Räume ohne Heizungsanschluss eine ideale Lösung. Die Unabhängigkeit von einem Heizungsanschluss sowie die horizontalen und vertikalen Versionen ermöglichen eine variable Platzierung im Raum. Der im Lieferumfang enthaltene Funksender mit digitalem Display ermöglicht eine komfortable und gradgenaue Raumtemperaturregelung sowie Tages- und Wochenprogramme.

Ausschreibungstext

Designheizkörper Delta E H

Horizontaler PURMO Design-Röhrenradiator komplett lasergeschweißt, Rohre und Kopfstücke im typischen Delta-Profil an den Außenseiten abgeflacht; montagefertig und betriebsfertig, inklusive Regelgerät und drahtlosen batteriebetriebenen programmierbaren Raumtemperaturregler mit Temperaturanzeige

Lieferung in RAL 9016 mit elektrophoretischer Grundierung und Pulver-Einbrennlackierung, Beschichtung entsprechend DIN 55900

Heizkörper gefüllt mit Wasser-Glykol-Gemisch, montagefertig inklusive Befestigung gem. VDI 6036 AK 1 und 2

Beheizung erfolgt mittels Elektroheizpatrone, anschlussfertig verdrahtet (offene Kabelenden) für Netzanschluss 230 V, Kabellänge 1,2 m, Montage im Schutzbereich 3

Konstruktion entsprechend den Anforderungen der Arbeitssicherheit gemäß den Richtlinien der gesetzlichen Unfallversicherer (GUV), Schutzklasse II, Schutzart IP 44

Heizkörper mit Kantenschutz (umlaufende Kartonage) in Folie eingeschweißt

Liefernachweis: PG Germany GmbH

Lierestraße 68 · 38690 Goslar

Tel. (05324) 808-0 · Fax (05324) 808-999

Designheizkörper Delta E V

Vertikaler PURMO Design-Röhrenradiator komplett lasergeschweißt, Rohre und Kopfstücke im typischen Delta-Profil an den Außenseiten abgeflacht; montagefertig und betriebsfertig, inklusive Regelgerät und drahtlosen batteriebetriebenen programmierbaren Raumtemperaturregler mit Temperaturanzeige

Lieferung in RAL 9016 mit elektrophoretischer Grundierung und Pulver-Einbrennlackierung, Beschichtung entsprechend DIN 55900

Heizkörper gefüllt mit Wasser-Glykol-Gemisch, montagefertig inklusive Befestigung gem. VDI 6036 AK 1 und 2

Beheizung erfolgt mittels Elektroheizpatrone, anschlussfertig verdrahtet (offene Kabelenden) für Netzanschluss 230 V, Kabellänge 1,2 m, Montage im Schutzbereich 3

Konstruktion entsprechend den Anforderungen der Arbeitssicherheit gemäß den Richtlinien der gesetzlichen Unfallversicherer (GUV), Schutzklasse II, Schutzart IP 44

Heizkörper mit Kantenschutz (umlaufende Kartonage) in Folie eingeschweißt

Liefernachweis: PG Germany GmbH

Lierestraße 68 · 38690 Goslar

Tel. (05324) 808-0 · Fax (05324) 808-999

Garantie

Spezifikation

Merkmal	Einheit	Wert
Etim Class		EC000593 - Elektroheizkörper (Radiator)
Ausführung		Standard
Montageart		Wandgerät
Versorgungsspannung min	Volt (V)	-
Frequenz der Versorgungsspannung min	Hertz (Hz)	50, 50 - 50
Breite	Millimeter (mm)	400, 450, 550, 600, 800
Höhe	Millimeter (mm)	1845, 2000
Tiefe	Millimeter (mm)	63, 130
Gewicht	Kilogramm (kg)	33.1246, 49.2936, 52.722, 59.1698, 65.7248, 72.2798

Downloads

Unterlage	Kategorie	Link
Gesamtprospekt Purmo Produktkatalog	Produktkatalog	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_e884cd15-0957-472e-a0bb-a5748ae3ebab
Modernisierungsprospekt "Jetzt Heizkörper tauschen"	Prospekt	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_579dfbc1-e6e8-4ad6-b3ff-7f70de823907
Auslegung von Befestigungen von Delta-Heizkörpern gemäß VDI 6036 - AK3	Technische Unterlage	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_06f628ae-c76f-484c-8e0e-74720e29cc60

Artikel

Local Code	Artikelcode	Artikelbeschreibung
F90M218000811W0030	F90M218000811W0030	
F90M218001211W0030	F90M218001211W0030	
F90M218001611W0030	F90M218001611W0030	
F90M320000811W0030	F90M320000811W0030	
F90M320000911W0030	F90M320000911W0030	
F90M320001111W0030	F90M320001111W0030	