



## Datenblatt

2022-10-31



Designheizkörper vertikal

# Paros V

Mit klaren Linien und sanften Rundungen bringt der Vertikale Dekorativheizkörper Paros V Eleganz und Klasse in jeden Raum. Er ist so konzipiert, dass er zu jedem dekorativen Stil passt, egal ob Sie einen romantischen, klassischen Stil oder ein klares und modernes Design bevorzugen. Außerdem können Sie zwischen 70 Farben wählen, so dass Sie immer eine Nuance finden, die zu Ihren Lieblingsfarben und Ihrer Inneneinrichtung passt. Die Ausführung ist standardmäßig in weiß - RAL 9016, 70 Sonderfarben sind optional erhältlich.

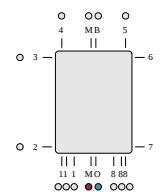
### Technische Daten

Max. Betriebstemperatur [°C]	110
Zulassungen	EN442; EN10130
Anschlüsse	6 x G 1/2
Betriebsdruck [bar]	PN6
Material	Kaltgewalztes Stahlblech
Standardfarbe	Weiß RAL 9016
Typ	11; 21
Höhen [mm]	1800; 1950; 2100
Längen [mm]	380; 405; 530; 555; 680; 705; 830; 855

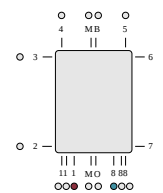
## Anschlüsse

---

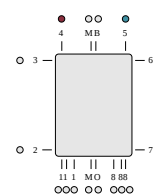
Mittenanschluss ETIM MO



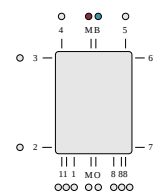
Anschlusszeichnung



ETIM 45 Vertikaler Anschluss



ETIM Vertikaler Anschluss von oben, Vorlauf links,  
Rücklauf rechts



## Lieferumfang

---

montagefertig inklusive Wandschienen gemäß VDI 6036, AK 2, Schrauben und Dübeln sowie Blind- und Entlüftungsstopfen

## Ausschreibungstext

---

### Designheizkörper Paros V

Designheizkörper Paros V, ausgeführt als Vertikalheizkörper mit vorgesetzter Planfrontfläche und gebogenen, umlaufenden Seitenabschlüssen ohne Fugen, Frontfläche und Seitenabschlüsse doppelseitig verzinkt, Ausführung als Typ 11 mit einer wasserführenden Platte mit Konvektionsblech oder als Typ 21 mit zwei wasserführenden Platten mit Konvektionsblech;

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

montagefertig inklusive Wandschienen, Schrauben und Dübel, Mittenanschluss 2 x G 1/2" IG (50 mm) für Vorlauf- und Rücklaufanschluss an die Warmwasserheizungsanlage von unten, plus zusätzlich 4 Anschlüsse G 1/2" IG seitlich nach unten und oben, Lieferung inklusive Blind- und Entlüftungsstopfen; Befestigung entspricht den Anforderungsklassen 1 und 2 gemäß VDI 6036

Heizkörperleistung gemessen und registriert nach DIN EN 442;

Konstruktion entsprechend den Anforderungen der Arbeitssicherheit gemäß den Richtlinien der gesetzlichen Unfallversicherer (GUV);

Heizkörper im stabilen Karton mit Ecken-/Kantenschutz verpackt und in Folie eingeschweißt

Liefernachweis: PG Germany GmbH · Lierestraße 68 · 38690 Goslar  
Telefon (0 53 24) 8 08-0 · Telefax (0 53 24) 8 08-999

Stück Typ: 11, Designheizkörper Paros V - liefern  
Bauhöhe: .....mm; Baulänge: .....mm - montieren

Stück Typ: 21, Designheizkörper Paros V - liefern  
Bauhöhe: .....mm; Baulänge: .....mm - montieren



## Garantie

---

Für Purmo Heizkörper wird für einen Zeitraum von 10 Jahren\* ab Kaufdatum eine Garantie auf alle Herstellungsfehler gewährt, wenn sie unter normalen Bedingungen und als geschlossene warmwasserbasierte Heizsysteme verwendet werden. Die Garantie gilt nicht für Defekte, die durch Installations- oder Handhabungsfehler, unsachgemäßen Gebrauch oder externe Faktoren wie Wasserqualität oder sauerstoffdurchlässige Rohre verursacht wurden.

Für Fußbodenheizungsprodukte und Rohrleitungselemente wird bei fachgerechter Verarbeitung und Betrieb eine Garantie von 10 Jahren für alle Flächenheizungs-Komponenten (außer elektrischen und elektronischen Komponenten) gewährt. Für das PexPenta Heizrohr erhalten Sie eine Garantie von 30 Jahren und für alle elektrischen und elektronischen Komponenten von 2 Jahren.

\* 6 Jahre für verzinkte Heizkörper und 2 Jahre für alle elektronischen und elektrischen Komponenten und Ersatzteile, die separat verkauft werden (Seitenabdeckungen, obere Gitter, Kunststoffklammern, Stopfen, Entlüftungstopfen, Befestigungsteile).



## Qualität

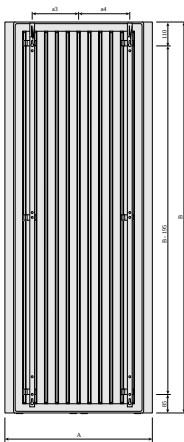
---

CE Konformitätserklärung

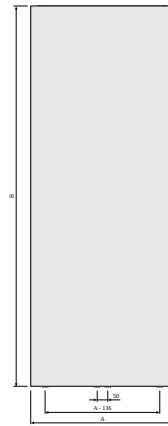


# Montage

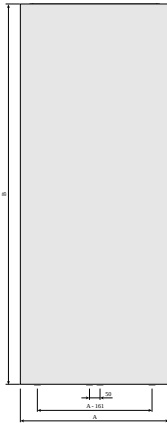
---



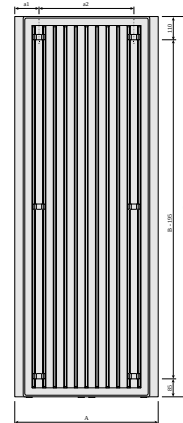
Paros V, Rückansicht mit Wandbefestigungen.



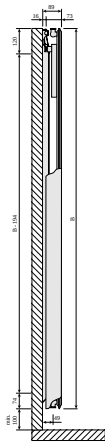
Paros V Typ 11, Frontansicht



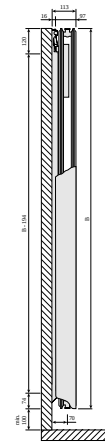
Paros V Typ 21, Frontansicht



Paros V, Rückansicht



Tinos V und Paros V Typ 11, Seitenansicht



Tinos V und Paros V Typ 21, Seitenansicht



Paros V Typ 11, Draufsicht



Paros V Typ 21, Draufsicht

