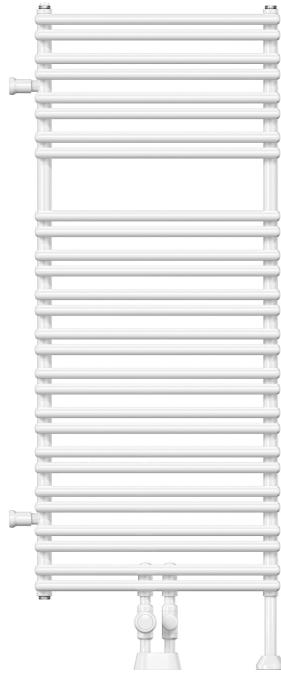


ARUN-T

Austria - Vogel & Noot



- Variable Wandmontage
- Praktische Funktionalität
- Hohe Heizleistung
- Große Farbauswahl
- Spezialoberflächen erhältlich

Raumteilung einmal anders – das bietet der ARUN-T Designheizkörper. Das formschöne Design und die praktische Funktionalität verwandeln jede Räumlichkeit in einen extravaganteren Ort mit vielen Möglichkeiten. Besonderes Highlight ist die spezielle Befestigungsmöglichkeit als Raumteiler. Durch die Möglichkeit einer Standrohrmontage am Fußboden sowie der seitlich angeordneten Wandbefestigungen kann der Heizkörper 90° verdreht zur Wand, in den Raum hinein, montiert werden. Ihr Vorteil: Stilvoll umgesetzte Raumgestaltung mit funktionalem Hintergedanken und Platz für viele Möglichkeiten.

Dekorativer Handtuchwärmer aus rundem Stahlrohr. 5 x 1/2" I.G. als Standard. Ausgeführt als Mittenanschlussvariante mit 50mm Abstand. Wand & Bodenbefestigung inkl. Zubehör und Entlüftung im Lieferumfang enthalten. Geeignet für Warmwassersysteme. Kann in Badezimmern als Raumteiler als eigenständiges Heizgerät oder mit Niedertemperatur-Heizsystemen mit einer Fußbodenheizung kombiniert werden. Für die Funktionalität in den wärmeren Monaten, in denen die Zentralheizung möglicherweise ausgeschaltet ist, ist es möglich, ein Dual-Fuel-Heizungsset einzubauen, um die Kosten niedrig zu halten.

Heizkörperleistung (W) gemäß EN 442 für die Parameter 75/65/20 °C und 55/45/20 °C. Für eine spezifische Auslegung benutzen Sie bitte unseren Leistungsrechner unter:

https://www.vogelundnoot.com/at/service_and_tools/leistungsumrechner.htm

Wählen Sie im Leistungsrechner das gewünschte Produkt aus und geben Sie in die Anforderungsfelder die gewünschten Temperaturen ein, die Werte werden automatisch berechnet.

Um eine einfachere Auswahl zu gewährleisten können Sie noch eine Zielwärmeleistung mit einer prozentuellen Abweichung eingeben. Alle Größen in diesem Leistungsbereich werden in der Ergebnisliste Orange hervorgehoben. Die Ergebnisse können Sie sich auch mittels Exportdateien auf Ihren PC speichern oder auch gleich online drucken.

Der ARUN-T Heizkörper zeichnet sich durch die Anordnung der Heizrohre an Vorder- sowie Hinterseite der vertikalen Sammelrohre mit sehr hohen Heizleistung aus. Das spezielle an diesem Heizkörper ist allerdings die spezielle Befestigungsmöglichkeit als Raumteiler, durch die Möglichkeit einer Standrohrmontage am Fußboden, sowie der seitlich angeordneten Wandbefestigungen kann der Heizkörper 90° verdreht zur Wand, in den Raum hinein montiert werden.

DESIGNHEIZKÖRPER ARUN-T

Bestehend aus runden bzw. flachen Stahl-Präzisionsheiz- und -Sammelrohren mittels Widerstandspress-Schweißverfahren (keine sichtbaren Schweißnähte) verbunden, sämtliche Rohrenden werden mittels Spezialreib-Schweißverfahren verschlossen, als Mittenanschlussausführung (geeignet für Zweirohranlagen unter Verwendung eines Ventilanschlussblocks und Einrohranlagen unter Verwendung eines Einrohrverteilers, Einstellung des kv-Wertes bei Zweirohranlagen von 0,13 bis 0,75, Einstellung des Heizkörperanteiles bei Einrohranlagen von 30 % bis 50 %, Ventileinsatz und Baustellenkappe montiert bei einer Anschlussarmatur in Eckform inkl. Abdeckrosette in der jeweiligen Heizkörperfarbe beige packt, geeignet für Zweirohranlagen, Einstellung des kv-Wertes von 0,12 bis 0,48) erhältlich.

Max. Betriebsüberdruck 10 bar, Prüfüberdruck 13 bar,

max. Betriebstemperatur: 110 °C, Wärmeleistung geprüft nach DIN EN 442 bzw. ÖNORM EN 442, Lieferung inklusive Blind- und Entlüftungsstopfen sowie Wandbefestigungsset 90° gedreht in der jeweiligen Heizkörperfarbe mit horizontaler und vertikaler Ausrichtungsmöglichkeit des Heizkörpers sowie ein zusätzliches Bodenbefestigungsset, naßzellenfeste 2-Schicht-Lackierung nach DIN 55900, Grundbeschichtung mit hochwertiger Elektrotauchlackierung (ATL), fertig lackiert mit einer elektrostatischen Pulverbeschichtung.

Einbaumöglichkeit für Elektroheizelement im seitlichen Steigrohr.

Beschichtung: klassische Ausführung RAL 9016 (verkehrsweiß)

div. RAL- bzw. Sanitärfarbtöne und Spezialfarben nach Farbpalette

Höhe: 1194, 1754 und 2154 mm

Länge: 500, 600, 750 und 900 mm

Tiefe (inkl. Wandabstand):

bei Baulänge 500 544 - 556 mm

bei Baulänge 600 644 - 656 mm

bei Baulänge 750 794 - 806 mm

bei Baulänge 900 944 - 956 mm

Anschlüsse: 5 x G 1/2 I.G. und 1 x G 1/2 I.G. (Blindmuffe für Bodenbefestigung)

| | | |
|---------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Etim Class | | EC011023 - Röhrenheizkörper |
| Factor K | | 10.413, 10.707, 10.81, 14.01, 14.094, 14.695, 19.36, 20.823, 29.745, 6.274, 7.955, 8.384 |
| Item Weight | Kilogramm (kg) | 21.86, 25.5, 27.06, 30.93, 32.21, 32.245, 36.31, 38.45, 40.02, 47.7, 47.76, 56.98 |
| Höhe | Millimeter (mm) | 1200, 1800, 2200 |
| Tiefe | Millimeter (mm) | 68 |
| Länge | Millimeter (mm) | 500, 600, 750, 900 |
| Wasserinhalt | Liter (l) | 11.2, 14, 14.2, 16.6, 17.3, 20, 20.4, 23.4, 25.1, 29.5, 9.4 |
| Max. Arbeitsdruck | Bar (bar) | 1000 |
| Wärmeabgabe nach EN 442 20 °C - 75/65 | Watt (W) | 1061, 1222, 1326, 1466, 1482, 1590, 1771, 1831, 2196, 2204, 2635, 885 |
| n-Heizkörperexponent | | 1.1462, 1.1917, 1.208, 1.2094, 1.2294, 1.2334, 1.2371, 1.2508, 1.2575, 1.2651, 1.2674, 1.2735 |

| | Link |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Installation Instructions | https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_3580a448-0222-4c79-affd-4a94b07d3af8 |
| Brochure | https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_bb4d5cc5-06a9-4bd5-8804-ed1d9302b7cd |
| Brochure | https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_7d73332d-714f-49b9-a2e9-eb8233da013d |

| | |
|------------------|-----------|
| F44A012005000000 | VN-ARUN-T |
| F44A012006000000 | VN-ARUN-T |
| F44A012007500000 | VN-ARUN-T |
| F44A012009000000 | VN-ARUN-T |
| F44A018005000000 | VN-ARUN-T |
| F44A018006000000 | VN-ARUN-T |
| F44A018007500000 | VN-ARUN-T |
| F44A018009000000 | VN-ARUN-T |
| F44A022005000000 | VN-ARUN-T |
| F44A022006000000 | VN-ARUN-T |
| F44A022007500000 | VN-ARUN-T |
| F44A022009000000 | VN-ARUN-T |