

Produktdatenblatt

Handtuchheizkörper mit 2 Handtuchhaltern



| | |
|---------------------------|---|
| 1. Technische Daten | 1 |
| 2. Elektrischer Betrieb | 2 |
| 3. Montageanleitung | 3 |
| 4. Technische Zeichnungen | 4 |

| Maße (BxH) | Leistung 75/65/20 | Leistung 55/45/22 | Geeignete Raumgröße | Versandgewicht | Artikelgewicht | Wasserkapazität |
|---------------|----------------------|----------------------|------------------------|----------------|----------------|-----------------|
| 465 x 1525 mm | 622 Watt | 478 | 6 - 8 m ² | 16,29 kg | 13,37 kg | 4,48 l |
| 465 x 1725 mm | 729 Watt | 508 | 6 - 9 m ² | 19,93 kg | 16,75 kg | 4,87 l |
| 532 x 1525 mm | 922 Watt | 570 | 6 - 10 m ² | 21,26 kg | 18,12 kg | 5,01 l |
| 532 x 1725 mm | 674 Watt | 599 | 7 - 10 m ² | 23,07 kg | 19,65 kg | 5,40 l |
| 608 x 1525 mm | 838 Watt | 675 | 8 - 12 m ² | 24,49 kg | 21,13 kg | 5,62 l |
| 680 x 1725 mm | 1.000 Watt | 705 | 8 - 12 m ² | 26,46 kg | 22,79 kg | 6,02 l |

- **Heizoptionen:** Dieser Heizkörper kann sowohl an eine Zentralheizung (betrieben mit Öl, Gas oder einer Wärmepumpe) als auch elektrisch mit einem Heizstab angeschlossen werden.
- **Farbvarianten:** Verfügbar in den Farben Schwarz und Weiß.
- **Anschlussmöglichkeiten:** Der Anschluss kann rechts- oder linksbündig erfolgen, mit einem standardmäßigen Innengewinde von ½ Zoll oder Mittelanschluss mit einem genormte Mittelanschluss-Abstand von 50 mm.
- **Maximaler Betriebsdruck:** Der Heizkörper ist für einen maximalen Betriebsdruck von 4 bar ausgelegt.
- **Wandabstand:** Der Abstand der horizontalen Paneele zur Wand ist variabel und kann zwischen 44 mm und 54 mm eingestellt werden.

2. Montageanleitung

Benötigte Werkzeuge:

- Zollstock
- Wasserwaage
- Bohrmaschine (ø8 mm)
- Schraubendreher (PH2)
- Rohrzange oder einen 22 mm Maulschlüssel

Vorbereitung:

1. Überprüfen Sie den Inhalt der Verpackung auf Vollständigkeit.
2. Wählen Sie einen geeigneten Ort und messen Sie die Wand, um sicherzustellen, dass der Heizkörper passt.
3. Markieren Sie die Bohrlöcher gemäß der technischen Zeichnung.
4. Bohren Sie die Löcher und überprüfen Sie mit der Wasserwaage, ob sie waagrecht sind.

Montage der Heizkörper-Komponenten:

1. Montieren Sie die Blindstopfen mit einer Rohrzange. Achten Sie darauf, dass das Entlüftungsventil oben am Heizkörper angebracht ist.
2. Befestigen Sie die größere Halterung an der Wand und prüfen Sie erneut die Ausrichtung mit der Wasserwaage. Bei Montage in einer Gipswand, verwenden Sie geeignete Dübel.

Wandmontage

1. Führen Sie die Befestigungen des Heizkörpers vorsichtig ineinander.
2. Befestigen Sie diese mit der mitgelieferten Schraube

3. Technische Zeichnungen







