



HEAT4ALL INFRAROTHEIZUNGEN

Montageanleitung (Paneele)

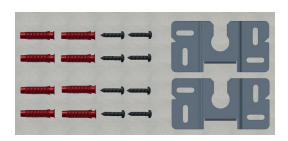




Heat4All Infrarotheizungen Montageanleitung (Paneel)

Schritt 1:

Prüfen Sie, ob die mitgelieferten Dübel und SchraubenfürIhre Wand oder Decke geeignet sind. Für die Montage der Heizung wird keine Haftung übernommen. Für Schäden, die auf die Montage ohne die originalen Wandhalterungen zurückzuführen sind, wird die Gewährleistung ausgeschlossen



Das mitgelieferte Montageset besteht aus:

- 2 Wandhalterungen
- 8 Schrauben
- 8 Dübel

und keine Haftung für Folgeschäden übernommen.

Wichtig:

Die Tragkraft pro Dübel in der entsprechenden Wand muss mindestens 20 kg betragen.

Das Infrarot Paneel darf nur in Innenräumen montiert werden.

Die gesetzlich anerkannten nationalen Vorschriften und Normen sowie die Hinweise in der Montage- und Bedienungsanleitung sind einzuhalten.

Bitte beachten Sie, dass das Paneel in Kinderzimmern oder in von Kindern zugänglichen Räumen mindestens 1,2 m über dem Boden aufgehängt werden muss. Für die Deckenmontage ist eine Mindesthöhe von 1,8 m über dem Boden einzuhalten.

Das Paneel darf nur im vollständig ausgekühlten Zustand montiert oder demontiert werden.

Der Mindestabstand zur Wand muss 25 mm und zur Decke 25 mm betragen. Diese Abstände sind gegeben, wenn die originale Montagevorrichtung verwendet wird.

Der Mindestabstand zu Gegenständen vor dem Paneel sollte 40 cm betragen. Seitlich sollten ca. 20 cm Abstand nicht unterschritten werden.

Wichtig:

Das Paneel darf nicht in der Nähe von Wannen, Duschen oder Schwimmbecken installiert werden. Im Falle einer Installation durch einen Fachbetrieb sind die VDE 0100 Teil 701, Teil 702 und Teil 703 anzuwenden.

Die Paneele sind gegen Eindringen von Fremdkörpern >1mm und allseitiges Strahlwasser geschützt (IP45).

Für die Installation in öffentlich zugänglichen Räumen ist die VDE 0108 einzuhalten.

Die zur Versorgung verwendete Steckdose darf sich nicht hinter dem Paneel befinden, bzw. darf das Paneel nicht unmittelbar unter der Wandsteckdose aufgestellt werden. In Nassräumen muss sich die Steckdose außerhalb der Schutzbereiche 0, 1 und 2 befinden. Das Paneel darf im Schutzbereich 2 montiert sein. UK Ergänzung: Die Vorschrift 701.512.3 gestattet die Installation von 230-V-Steckdosen in einem Raum mit

Badewanne oder Dusche, sofern sie 3 m horizontal von der Grenze der Zone 1 entfernt installiert sind.

FR Ergänzung: Die Bestimmungen der NF C15-100 sind einzuhalten. Die ICONIC France Modellreihe ist für feste Installation vorgesehen und verfügt dementsprechend nicht über einen Netzstecker.

Eine Trennvorrichtung oder der freie Zugang zur Steckdose zum sicheren Trennen muss sichergestellt sein.

Der Netzstecker muss während des Betriebes über Schalter oder Thermostat jederzeit spannungsfrei schaltbar sein. Wenn das Heizelement direkt geschaltet wird, sollte sichergestellt sein, dass der Stromkreis z. B. durch einen Sicherungsschalter bzw. einen Fl-Schalter sofort unterbrochen werden kann.

Bohrungen am Paneel sind nicht zulässig und zerstören Ihr Gerät. Falls Bohrungen am Paneel durchgeführt werden, verliert das Gerät die Betriebssicherheit und darf nicht mehr mit dem Stromnetz verbunden werden.

Das Paneel darf an Wand oder Decken montiert werden.

Ökodesign-Richtlinie

Laut EU-Verordnung 2015/1188 zur Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG müssen Infrarot- und Elektroheizungen innerhalb einer Gebäudehülle festgelegte Steuerungs-Kriterien erfüllen. Unter anderem ist darin ein Raumthermostat, eine Wochentagsregelung, eine Erkennung offener Fenster und Weiteres vorgesehen.

Bauseitige Ansteuerung

Die von der Firma H4A angebotenen Heizelemente sind im Sinne der EU-Verordnung 2015/1188 nachgeschaltete

Heizgeräte. Dies bedeutet, dass für den ordnungsgemäßen Betrieb eine übergeordnete Regelung (Steuerung) installiert werden muss um die Anforderungen zu erfüllen. Weiterführende Informationen zur EU-Verordnung 2015/1188 erhalten Sie unter: http://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/?uri=CELEX:02015R1188-20170109

Ausnahmen:

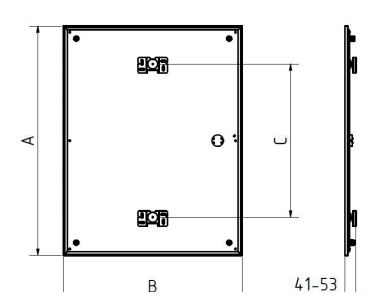
Die Deckenmontage einer Motivheizung oder Colorglasheizung ist nur mit dem passenden Originalrahmen erlaubt. Die Deckenmontage einer Spiegelglasheizung ist nicht erlaubt.

Schritt 2:

Skizzieren Sie die Position der Befestigungselemente (Abstand "C") mit Wasserwaage und Maßband (abhängig vom Paneel) an die Wand oder Decke. Dieser Abstand der beiden Wandhalterungen ist sehr entscheidend, um eine gute Arretierung des Paneels zu erreichen.

Nehmen Sie eine Wandhalterung, positionieren Sie diese über dem Kreuz und markieren Sie die 8 Bohrlöcher an der vorgesehenen Montagestelle Ihrer Infrarotheizung. Bei der Wandmontage müssen die Einhängeschlitze der beiden Wandhalterungen nach oben hin geöffnet sein.

WHITE LINE, MOTIVHEIZUNGEN, COLORGLASHEIZUNGEN, SPIEGELGLASHEIZUNGEN:



Varianten ICONIC							
Туре	Α	В	С	Nennleistung			
xx-250-y	600	300	300	200W			
xx-350-y	900	300	600	310W			
xx-420-y	600	600	300	350W			
xx-540-y	800	600	300	450W			
xx-750-y	900	700	600	600W			
xx-820-y	1700	400	900	710W			
xx-870-y	1195	595	900	730W			
xx-900-y	1000	800	600	780W			
xx-1200-y	1200	800	900	1000W			
xx-1250-y	1600	600	900	1000W			

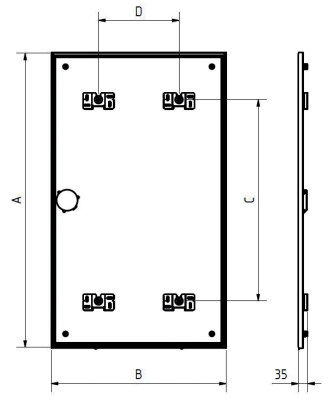
xx ... CL, BH, GB, GH, SH

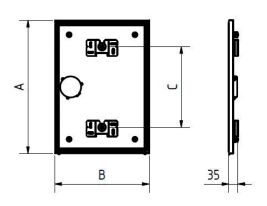
y ... I ICONIC

y ... F ICONIC France

Nennspannung 230V Frequenz 50–60Hz Schutzart IP45

BASIC LINE:

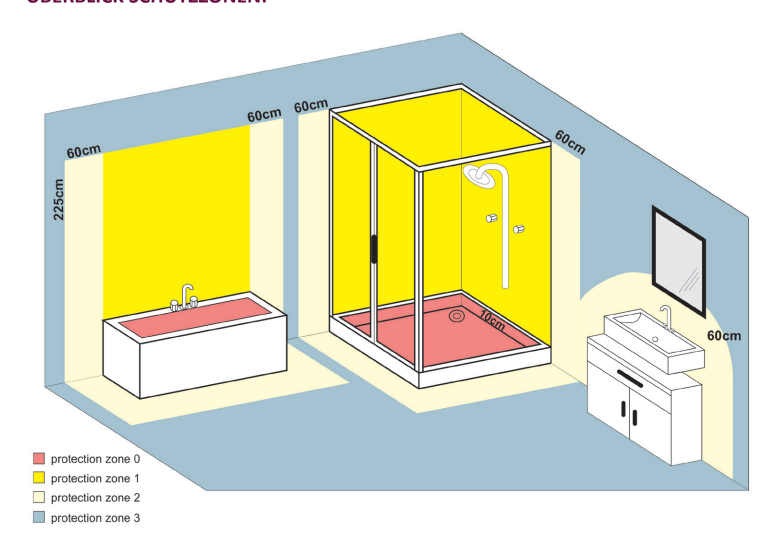




Varianten SL							
Type	Α	В	C	D	Nennleistung		
SL-175	495	350	300	<u>-</u> 8	170W		
SL-320	595	595	300	= 8	320W		
SL-520	950	615	600	300	520W		
SL-700	1100	650	750	300	700W		
SL-1000	1240	815	900	400	1000W		

Nennspannung 230V Frequenz 50-60Hz Schutzart IP45

ÜBERBLICK SCHUTZZONEN:







www.heat4all.com

IMPRESSUM

Heat4All Vertriebs GmbH Brühlerstrasse 73B/Haus 7/Top 5 2340 Mödling, Österreich

> office@heat4all.com www.heat4all.com

HERSTELLER INFRAROTHEIZUNGEN:
Rudolf KOLLER Ges.m.b.H.
Rudolf-Koller-Straße 1,
3902 Vitis, Österreich