

Montageanleitung
Sockelplatte
für
Vaillant Kompaktregler

 **Vaillant**
Ihr Partner für Heizen, Regeln, heißes Wasser.
Job. Vaillant GmbH u. Co. Postfach 10 10 20, D-5630 Remscheid 1
Telefon: (0 21 91) 3 66-1 · Telex: 08 513-879 · Telegramme: vaillant remscheid

Änderungen vorbehalten
0885 V

 **Vaillant**

80 66 99 D

1 Ausstattung

Die Sockelplatte für die Vaillant Kompaktregler ist werkseitig mit einem 6-adrigen Anschlußkabel sowie 6-poligem Anschlußstecker ausgestattet.

2 Anwendung

Die Sockelplatte dient zum Aufbau und Anschluß der Vaillant Kompaktregler. Die werkseitige Anschlußverdrahtung der Sockelplatte mit Anschlußstecker ist passend für:

- VRC-Set B
- VRC-Set MB
- VRC-Set BB (bei Anschluß an VKM)

Für die Anwendungsfälle

- VRC-Set M
- VRC-Set BB (bei Anschluß an GP 210/2 stufig)

muß die werkseitige Anschlußverdrahtung entsprechend den Angaben in der Installationsanleitung des jeweiligen Sets geändert werden.

Bei Wandaufbau muß die Anschlußverdrahtung in jedem Fall für den entsprechenden Anwendungsfall gemäß den Angaben in der Installationsanleitung vorgenommen werden.

3 Installation/Elektroinstallation

A Anschluß an Vaillant Heizkessel/Schaltpulte mit Anschlußstecker

Bei nachträglichem Einbau eines Kompaktreglers in den Heizkessel ist die Sockelplatte gemäß der Installationsanleitung für Vaillant Heizkessel zu montieren. Verdrahtung entsprechend dem Verdrahtungsplan für den Anschluß mit Anschlußstecker laut Installationsanleitung des entsprechenden Sets vornehmen.

B Wandaufbau

- a) Schutzabdeckung von der Sockelplatte lösen. Löcher \varnothing 6 mm entsprechend Anordnung (4) in die Wand bohren und Dübel einsetzen.
- b) Sockelplatte (3) anschrauben. Es ist darauf zu achten, daß die Anschlußseite nach vorn und die Kabelführung nach unten zeigt.
- c) Das werkseitig vorhandene Anschlußkabel (1) mit Anschlußstecker (2) von der Sockelplatte (3) lösen und Verdrahtung entsprechend der Installationsanleitung für den Kompaktregler gemäß Kapitel «Elektroinstallation» durchführen. (Verdrahtungsplan für den Anschluß ohne Anschlußstecker).

C Anschluß an Fremdkessel

Bei Verwendung fremder Kesselfabrikate kann der Anschlußstecker nicht verwendet werden. Neuverdrahtung bei Fremdfabrikaten anhand der Installationsanleitung des entsprechenden Sets vornehmen. Dazu ist das Anschlußkabel (1) mit Stecker (2) von der Sockelplatte (3) zu lösen.

