

RHB 900

PRODUKT-NR.: 234425

Erleben Sie angenehme Wärme im stilvollen Gewand

Wärme perfekt für Sie dosiert – das zeichnet unsere Strahlungsheizung aus. Die Wärme geht in einer besonderen Form vom Gerät aus, die Sie als äußerst angenehm empfinden. Gleichzeitig ist diese Heizung dank flachem Aufbau und der puristischen Glasoberfläche ein wahres Designobjekt in Ihrem Zuhause.

Die Optik für sich sprechen lassen

Die ansprechende Optik erreicht das Gerät auch durch die umlaufende Sichtblende auf der Rückseite. Dadurch sind Wandhalterung und Elektroanschluss nach der Montage für Sie nicht mehr sichtbar. Entscheiden Sie sich je nach Geschmack nur noch für eine weiße oder schwarze Oberfläche. In Kombination mit unseren Raumtemperaturreglern erfüllen diese Heizungen übrigens problemlos die Ökodesign-Richtlinie.

Die wichtigsten Merkmale

Ideal als Übergangs- oder Ergänzungsheizung geeignet

Angenehme Strahlungswärme

Klares Design in hochwertiger Glas-Oberfläche

Waagerechte und senkrechte Montage möglich

Schwarze Glasoberfläche

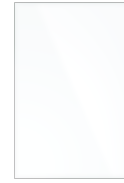




Typ	RHB 300	RHB 500	RHB 700
Bestell-Nr.	234422	234423	234424

Technische Daten

Nennstrom	1.2 A	2.0 A	2.9 A
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Schutzklasse	I	I	I
Breite	600 mm	1000 mm	1400 mm
Höhe	600 mm	600 mm	600 mm
Tiefe	49 mm	49 mm	49 mm
Gewicht	7,80 kg	12,90 kg	18,20 kg
Anschlussleistung	280 W	470 W	660 W
Design	Glasfront	Glasfront	Glasfront
Schutzart (IP)	IP24	IP24	IP24
Farbe	schwarz	schwarz	schwarz
Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V



Typ	RHB 900	RHW 300	RHW 500
Bestell-Nr.	234425	234426	234427

Technische Daten

Nennstrom	3.7 A	1.2 A	2.0 A
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Schutzklasse	I	I	I
Breite	1800 mm	600 mm	1000 mm
Höhe	600 mm	600 mm	600 mm
Tiefe	49 mm	49 mm	49 mm
Gewicht	23,40 kg	7,80 kg	12,90 kg
Anschlussleistung	850 W	280 W	470 W
Design	Glasfront	Glasfront	Glasfront
Schutzart (IP)	IP24	IP24	IP24
Farbe	schwarz	weiß	weiß
Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V



Typ	RHW 700	RHW 900
Bestell-Nr.	234428	234429

Technische Daten

Nennstrom	2.9 A	3.7 A
Nennspannung	230 V	230 V
Schutzklasse	I	I
Breite	1400 mm	1800 mm
Höhe	600 mm	600 mm
Tiefe	49 mm	49 mm
Gewicht	18,20 kg	23,40 kg
Anschlussleistung	660 W	850 W
Design	Glasfront	Glasfront
Schutzart (IP)	IP24	IP24
Farbe	weiß	weiß
Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V

Die Installation und Inbetriebnahme der Geräte ist ausschließlich zulässig in Verbindung mit externen Raumtemperaturreglern, die folgende Funktionen erfüllen: elektronische Raumtemperaturkontrolle mit Wochentagregelung und adaptive Regelung des Heizbeginns. Diese Anforderungen werden von den STIEBEL ELTRON Raumtemperaturreglern RTU-TC und SRC C digital erfüllt. Die Nichtbeachtung dieser Anforderungen führt zu einem Verlust der CE-Kennzeichnung.

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen

Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

www.stiebel-eltron.de