

## Radon Absauggerät 230V

Item No: FT91003499

Radon Absauggerät



Wichtig für die Installation:

**HINWEIS!** Die Verrohrung ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Die Installation einer Radonabsauganlage erfordert gute Kenntnisse im Hoch- und Tiefbau sowie Kenntnisse über die Ableitung von Luft unter Gebäuden.

Die Installation der Radonabsaugung und der Rohrleitungen sollte in beheizten Räumen erfolgen, um mögliche Schäden durch Kondensation zu reduzieren.

Die Radonabsauganlage muss an einem stabilen und festen Gebäudeteil angebracht werden.

Vermeiden Sie die Montage in der Nähe von Schlafzimmern, um mögliche akustische Resonanzen im Gebäude zu vermeiden.

Der Transformator muss ebenfalls auf einer stabilen Fläche aufgestellt werden.

Die Abluft der Radonabsauganlage aus dem Gebäude muss so platziert werden, dass die Beeinträchtigung der Umgebung minimiert wird, z.B. keine Abluft unter der Holzterrasse zur Terrasse.

Der elektrische Anschluss der Radonabsauganlage muss von einer

Person mit den notwendigen Kenntnissen über Elektroinstallationen durchgeführt werden.  
Der Transformator enthält eine Sicherung. Montieren Sie den Trafo so, dass die Sicherung zugänglich ist.

## KEY FEATURES

- + Radonabsauggerät RS202, ideal für kleinere Häuser mit Bodenplatte oder Keller
- + Langlebig und wartungsarm
- + Geringe Leistungsaufnahme
- + Variable Gebläsedrehzahl
- + Kann über ein Kabel mit Hilfe des RS232-Kommunikationsprotokolls ferngesteuert und überwacht werden
- + Extrem langlebiges Gebläse
- + Sehr leiser Betrieb. Dies wird durch die Verwendung von umfangreichem schalldämmendem Material zusätzlich zu einem speziell entwickelten Schalldämpferrohr erreicht
- + Gerät wird mit einer Wandhalterung geliefert
- + Externe Stromversorgung speziell für optimale Platzierung vorgesehen

## TECHNISCHE DATEN

Höhe	200mm
Länge	360mm
Abmessungen L x B x H	360.0 x 320.0 x 200.0mm
Maximale Vakuum	2,200 Pa
Geräuschpegel (Abstand 1 m) dB(A)	130 Ltr
Leistung	70 W
UPC	4003019438488
Gewicht (Katalog)	11.00 kg
Produktfamilie	Radon Absaugung