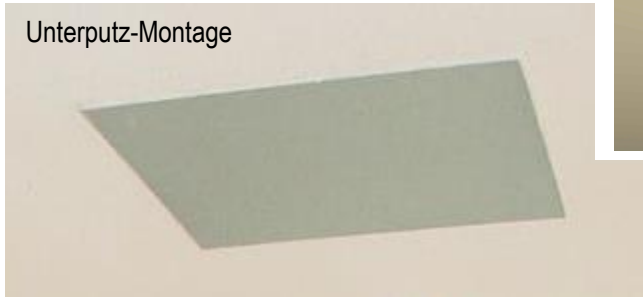


Infrarot-Heizelement

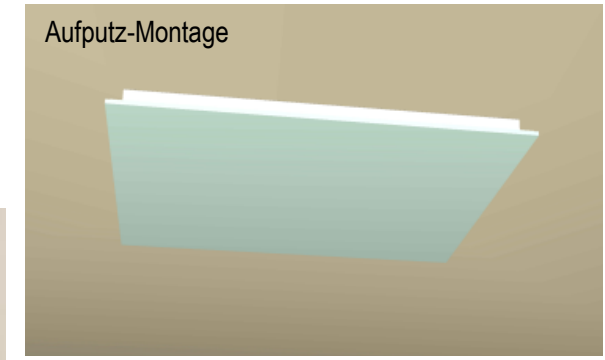
- als Zusatzheizung für Bad und WC
- als Heizelement für Frischluftheizung

BIC Lüftungstechnik

Unterputz-Montage



Aufputz-Montage



- Einbau im Neubau und bei der Modernisierung
- Als Unterstützung der vorhandenen Heizung oder als Alleinheizung möglich
- Mit Photovoltaikstrom umweltfreundlich heizen und den Eigenverbrauch erhöhen
- Behaglicher Wohnkomfort
- Gleichmäßige Strahlungswärme
- Wartungsarm, sauber und geräuschlos

Infrarot-Heizung



BauInfoCenter
Ein Unternehmensbereich der
SchwörerHaus KG

Hans-Schwörer-Str. 8, 72531 Hohenstein
Telefon: 07387/16381, info@bauinfocenter.de

Fakten, die überzeugen:

- Heizelement bei der Frischluftheizung (im Passivhaus bei Lüftergerät mit Wärmepumpe).
- Als zusätzliche Heizquelle bei bestehender Heizung möglich oder als alleinige Heizung.
- größter Nutzung bei Montage an der Decke, Wandmontage möglich
- Nutzung der Photovoltaik-Anlage – günstig durch Eigenverbrauch.
- Niedrige Investitions- und Wartungskosten.
- rahmenlose ESG-Glasscheibe, die rückseitig mittels einer elektrischen Heizschicht erwärmt wird.
- Glasscheibe aus eisenoxidarmem, satinierem Floatglas (Flachglas das im Floatverfahren hergestellt wird), 5 mm dick, weiß, ähnlich RAL 9010.
- Die Rückseite des Heizelementes ist wärmedämmt und wird durch eine Aluminium-Abdeckung komplettiert.

Technische Daten:

Montageart:	Serie VH... = Aufputz-Montage an der Decke oder an Seilen abgehängt;	Serie VH-I... = Unterputz-Montage als Einbau in die Deckenverkleidung
Montagehöhe:	mindestens 1,8 Meter vom Boden	mindestens 1,8 Meter vom Boden
Aufbauhöhe:	44 mm incl. Befestigungsteile	10 mm raumseitig
Gewicht:	2,7 kg	3,4 kg
Temperatur:	max. 190°C	max. 190°C
Spannung:	220-240 VAC	220-240 VAC
Nennstrom:	1,1 A	1,0 A
Elektrischer Anschluss:	Gerätestecker-Buchsenteil im Lieferumf.enth.	Anschlusskabel ~1,0 m SIFH-JB 3G0,75
Verpackung:	Karton, Gewicht ca. 3,2 kg, VE 1 Stck.	Karton, Gewicht ca. 4,2 kg, VE 1 Stck.

Technische Änderungen vorbehalten!

Aufputz-Montage:

VH 0300:	Leistung: 260 W, Maße: 350x350x26 mm	Art-Nr. 70456
VH 0550:	Leistung: 550 W, Maße: 475x475x26 mm	Art-Nr. 70457
VH 0900:	Leistung: 810 W, Maße: 618x618x26 mm	Art-Nr. 70458

Unterputz-Montage:

VH-I0300:	Leistung: 160 W, Maße: 350x350x42 mm	Art-Nr. 70459
VH-I0550:	Leistung: 330 W, Maße: 475x475x42 mm	Art-Nr. 70460
VH-I0900:	Leistung: 600 W, Maße: 618x618x42 mm	Art-Nr. 70461

Steuerung bei Frischluftheizung:

Heizmodul Bus RS485, 4 Draht: 10 Relais-Ausgänge a 16 A	Art-Nr. 68553
Bedieneinheit BT-S2 für Heizelemente in Verbindung mit Heizmodul (bei FLH)	Art-Nr. 83179
Systemkoppler für Bedieneinheit BT-S2; Bus RS485	Art-Nr. 84526

Alternativ:

Raumthermostat bei unabhängiger Einzel-Heizung	Art-Nr. 67172
--	---------------

Stand Juni 2021

