

Anfrageformular für Helios AIR1



*Pflichtangaben

*Kunde/Objekt

Firma	Telefon/Handy
Ansprechp.	E-Mail
Straße/Nr.	Objektnname
PLZ/Ort	Objektorf

Projektangaben

Gebäudeart

Wohnen	Öffentliche Bauten
Gewerbe & Handel	Industrie Freizeit

Eingeschränkter Zugang zum Aufstellort

Kleinstes Durchgangsmaß
L= B= H=

Maximale Tragkraft des Bodens/der Decke

Boden	kg/m ²	Decke	kg	Beton	Holz	Sonstige (siehe Anlage)
-------	-------------------	-------	----	-------	------	-------------------------

Deckenkonstruktion

*Gerätestandort

*Gerätetyp

1. Innen	Decke	Boden
2. Außen		

Gegenstrom	
Rotor	Aluminium Adsorption

Beizufügende Unterlagen

1. Luftmengenberechnung/Anlagendruckverlust
2. Leistungsverzeichnis
3. Funktional- bzw. Systembeschreibung
4. Gebäudepläne (Grundriss- und Schnitt)
5. Sonstiges

Angaben zur Auslegung

*Betriebspunkt	Luftstrom	m ³ /h	externer Druckverlust	Pa
----------------	-----------	-------------------	-----------------------	----

Winter

Aussenluft	Temperatur	°C	Feuchtigkeit	%
Abluft	Temperatur	°C	Feuchtigkeit	%

Sommer (Sofern Kühlung erforderlich)

Aussenluft	Temperatur	°C	Feuchtigkeit	%
Abluft	Temperatur	°C	Feuchtigkeit	%

Anfrageformular für Helios AIR1



*Bedieneinheit (erforderliches Zubehör)

Bedienelement Touch Bedienelement Eco

Optionales Zubehör

Elektrische Nachheizung		Gewünschte Zulufttemperatur	°C
Warmwasser – Nachheizung			
Ethylenglycol	%	Gewünschte Zulufttemperatur	°C
Vorlauftemperatur	°C	Rücklauftemperatur	°C
Kaltwasserkühlung		Gewünschte Zulufttemperatur	°C
Vorlauftemperatur	°C	Rücklauftemperatur	°C
Direktverdampfer			
Kältemittel		Gewünschte Zulufttemperatur	°C
Verdampfungstemperatur	°C	Kondensationstemperatur	°C

Filter

Außenluft	ePM1 55%/F7	ePM1 80%/F9	Vorfilter (Zusätzlich)
Abluft	ePM10 50%/M5	ePM1 55%/F7	

Sonstiges Zubehör

Besondere Anforderungen

1. Gerät Hygiene: VDI 6022 Sonstige

2. Anbindung an GLT Nein Ja

3. Sensoren

Raum	Kanal		
Kohlendioxidfühler	St.	Kohlendioxidfühler	St.
Mischgasfühler	St.		
Feuchte-Temperatur-Fühler	St.		

4. Weitere Optionen

Druckkonstant-Regelung Umluft-Betrieb

5. Bemerkungen

Ihre Anfrage senden Sie bitte per Mail oder Fax an das AIR1-Team. Bei Rückfragen können Sie das AIR1-Team telefonisch kontaktieren.

AIR1-Team
Tel. +49 (0) 77 20 / 606 - 251
Fax +49 (0) 77 20 / 606 - 399
AIR1@heliosventilatoren.de