



WOWI-DOOR-EXZELLENT

Türluftschleier
WOWI-Exzellent-DX
WOWI-Exzellent-DX-UDB

Auch mit Wärmepumpe lieferbar!



WOWI-WICKERT

Heizungs-, Luft- und Klimaprodukte GmbH



Heizung



Lüftung



Klima



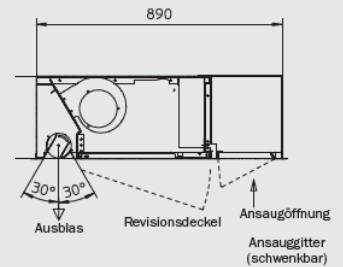
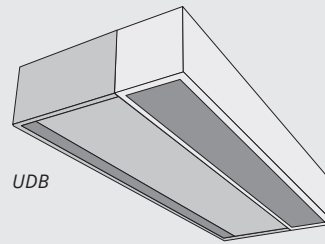
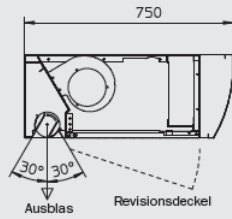
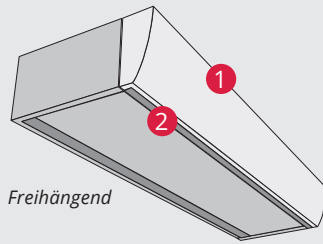
Kühlung



WOWI-WICKERT
Heizungs-, Luft- und Klimaprodukte GmbH

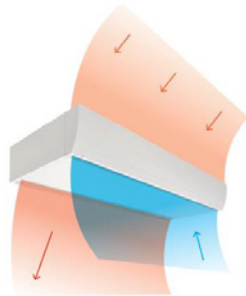
Ihr Partner für Heizung, Lüftung, Klima,
Wärmerückgewinnung, Türluftschiele

Die Luftansaugung der Türluftschieleanlage befindet sich hinter einem attraktiven (1) Sichtprofil, das – andersherum montiert (2) - Luft von unten ansaugt. Dadurch kann dieser Türluftschiele sehr dicht an der Decke montiert werden



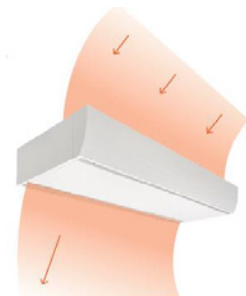
Heizbetrieb

Die mit dem Türluftschiele-DX, verbundene, nachhaltige Wärmepumpe nutzt die Umgebungswärme, wodurch weniger CO₂-Emissionen entstehen, als bei anderen Anlagen.



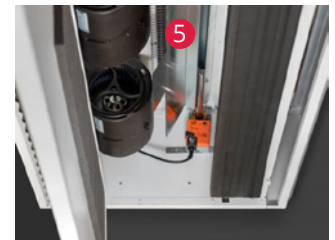
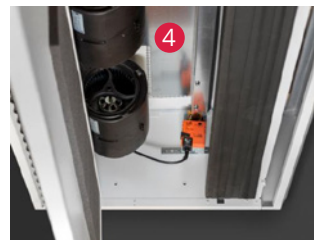
Abtaumodus

Darüber hinaus ist diese Türluftschieleanlage mit einem hochmodernen Bypasssystem (4 + 5) ausgerüstet, welches den Betrieb im Abtaumodus weiter aufrecht hält



Anschlussmöglichkeiten

Die entsprechenden „Anschlusskits“ div. Hersteller (3) sind komplett im Gerät verbaut und betriebsbereit verdrahtet. Auch das Ventil kann ggf. im Gerät verbaut werden.



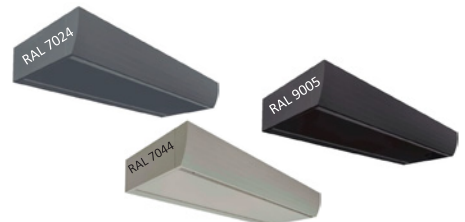
Regelung

- Voll- oder halbautomatisch



Farbvarianten

- RAL 7024
- RAL 7044
- RAL 9005



Technische Daten WOWI-DOOR-Exzellent

Typ	Luftstrom m ³ /h	Heizleistung kW*1	Druckverlust bar	Austrittstemperatur °C	Inhalt l	Kältemittelanschlüsse mm *2	Elektrische Anschlüsse EC-Ventilatoren			Geräuschpegel dB(A)*3	Gewicht kg
							Volt	kW	A		
Empfohlene maximale Montagehöhe 2,8 m*4											
M-100	1.800	8,3	0,033	33,8	1,6	22/12	230	0,33	2,40	56	61
M-150	2.700	13,4	0,056	34,8	2,8	22/12	230	0,50	3,60	57	74
M-200	3.600	18,4	0,066	35,3	3,9	22/12	230	0,66	4,80	58	96
M-250	4.500	23,4	0,076	35,5	5,1	22/12	230	0,83	6,00	59	138
M-300	4.900	26,5	0,069	36,1	6,3	22/12	230	0,99	7,20	60	180
Empfohlene maximale Montagehöhe 3,2 m*4											
L-100	2.400	10,1	0,047	32,6	1,6	22/12	230	0,50	3,60	58	65
L-150	3.200	15,1	0,069	34,1	2,8	22/12	230	0,66	4,80	59	78
L-200	4.900	22,9	0,094	33,9	3,9	22/12	230	0,99	7,20	60	104
L-250	5.700	27,7	0,099	34,5	5,1	22/12	230	1,16	8,40	61	145
L-300	6.500	32,4	0,096	34,9	6,3	22/12	230	1,32	9,60	62	186

*1 Bei einer Ansaugtemperatur von 20 °C, Austrittstemperatur 65 °C, Kondensationstemperatur 45 °C, SC 5K.

*2 Die Kältemittelanschlüsse werden auf Wunsch an das zu verwendende Außengerät angepasst.

*3 Gemessen in 3 Meter seitlichem Abstand.

*4 Gebäude mit ausgeglichenem Druck und windgeschützt.

Technische Änderungen vorbehalten.