

Viessmann Vitaset Gebläsekonvektoren

Artikelnummer Viessmann			Gebläsekonvektor Modell Bi2 SLR Air TR von Hersteller Olimpia Splendid																
			7712350			7712351			7712352			7712353			7712354				
Typ			200			400			600			800			1000				
Baulänge			695			895			1095			1295			1495				
Bauhöhe			mm			599			129/150			599			129/150				
Bauhöhe oben/unten																			
Gebläsestufe			niedrig	mittel	hoch	niedrig	mittel	hoch	niedrig	mittel	hoch	niedrig	mittel	hoch	niedrig	mittel	hoch		
Heizleistung			bei a20 - w40/35	kW	0.42	0.55	0.69	0.83	1.08	1.51	1.14	1.66	2.03	1.44	2.02	2.68	1.99	2.46	3.04
			bei a20 - w35/30	kW	0.3	0.39	0.49	0.59	0.77	1.08	0.81	1.19	1.45	1.03	1.44	1.91	1.42	1.76	2.17
elektr. Leistung Gebläsemotor			W	5	7	11	6	9	19	7	11	20	8	12	24	9	14	27	
Schalldruck Lb (in 3 m Entfernung)			dB(A)	29	36	43	30	37	44	32	38	44	33	39	45	33	39	45	
Luftumwälzvolumen			m³/h	100	130	160	190	250	320	280	360	460	350	450	575	400	510	650	
Wasserinhalt Wärmetauscher			l	0,47			0,8			1,13			1,46			1,8			
Wasserinhalt Heizpaneel			l	0,19			0,27			0,35			0,43			0,5			
max. Betriebsdruck			bar	10			10			10			10			10			
Amschlussgröße Konvektor			Zoll	Eurokonus 3/4			Eurokonus 3/4			Eurokonus 3/4			Eurokonus 3/4			Eurokonus 3/4			
Elektrischer Anschluss			V/ph/Hz	230/1/50			230/1/50			230/1/50			230/1/50			230/1/50			

Hinweis:

Die Auslegung des Gebläsekonvektor soll bei Heizleistung in der mittleren Gebläsestufe vorgenommen werden.

Für den vorlauf- und rücklaufseitigen Anschluss ist der 2-Wege-Ventilbausatz mit Stellantrieb, Viessmann Art.Nr.: 7712357 zu verwenden. Siehe Artikel auf nachfolgender Zeichnung.

Bitte beachten, dass standardseitig der heizwasserseitige Anschluss linksseitig vorzunehmen ist.

Heizwasserseitiger Anschluss optional rechtsseitig möglich mit Verwendung von Art.Nr.: 7712363 (Kabelbaum/Verlängerungsleitung)

