

AD052MJFRA  
AD072MJFRA  
AD092MJFRA  
AD122MJFRA  
AD162MJFRA  
AD182MJFRA  
AD242MJFRA  
AD282MJFRA  
AD302MJFRA  
AD382MJFRA  
AD482MJFRA  
AD542MJFRA



O módulo emissor de raios UV-C integrado efetua uma esterilização eficaz e eficiente do ar, tanto na superfície da serpentina da unidade como no ar que o atravessa. O desempenho deste módulo foi certificado pelo laboratório independente Texcell.



Controlador opcional  
HW-SA301AFK



Controlador opcional  
HW-PB101AFK



Controlador opcional  
YR-HQS01

- Compacto Condutas de média-alta pressão
- Ventilador de pressão estática 20 - 200 Pa ESP.
- ESP selecionável de 20 Pa a 200 Pa através de um controlador com fios
- Bomba de drenagem de condensados padrão
- Integra um gerador de raios UVC padrão para esterilizar o ar que flui através da unidade
- Apenas 248 mm de altura

Modelo		AD052MJFRA	AD072MJFRA	AD092MJFRA	AD122MJFRA	AD162MJFRA	AD182MJFRA	AD242MJFRA	AD282MJFRA	AD302MJFRA	AD382MJFRA	AD482MJFRA	AD542MJFRA	
<b>Capacidade</b>														
Arrefecimento	kW	1,5	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	8	9	11,2	14	16	
Aquecimento	kW	1,7	2,5	3,2	4	5	6,3	8	9	10	13	16,3	18	
<b>Parâmetros elétricos</b>														
Alimentação elétrica	Ph/V/Hz	1 / 220-240 / 50												
<b>Ventilação</b>														
Caudal de ar (A/M/B)	m <sup>3</sup> /h	545/432/296	550/470/343	557/508/380	576/495/380	712/625/533	1035/835/453	1317/875/556	1345/1050/628	1450/1000/600	2055/1400/725	2150/1400/690	2350/1600/908	
Pressão sonora (A/M/B)	dB(A)	30/27/25	30/28/26	30/29/26	31/29/26	32/30/28	34/32/28	35/33/29	36/34/30	37/34/30	39/35/32	41/35/32	43/36/33	
Potência sonora (A/M/B)	dB(A)	44/41/39	44/42/40	44/43/40	45/43/40	46/44/42	48/46/42	49/47/43	50/48/44	51/48/44	53/49/46	55/49/46	57/50/47	
<b>Instalação – Dimensões</b>														
Dimensões líquidas (LxPxA)	mm	700x700x248					1100x700x248				1500x700x248			
Dimensões da unidade embalada (LxPxA)	mm	914x866x335					1314x866x335				1714x866x335			
Peso líquido/bruto	Kg	25/30	25/30	25/30	25/30,7	26,2/31,9	34/40,5	34/40,5	34/40,5	36/42,5	44,2/53,5	47,2/56,5	47,2/56,5	
Ø Tubo de líquido	mm (polegadas)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	
Ø Tubo de gás	mm (polegadas)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	15,88 (5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	
Pressão estática (padrão/máx.)	Pa	20/200	20/200	20/200	20/200	20/200	20/200	20/200	20/200	20/180	20/180	20/180	20/180	