

Specifikacija

Model MWV 2 cevi- 3 horizontalna izmenjivača			200C			300C			400C			600C			800C			1000C			1200C		
Brzina			H	M	L	H	M	L	H	M	L	H	M	L	H	M	L	H	M	L	H	M	L
Opšte	Normalno hlađenje	kW	1.92	1.72	1.52	2.79	2.31	2.14	3.84	3.25	2.94	5.31	4.83	4.12	7.68	6.58	5.84	8.72	7.45	6.45	10.50	9.45	8.57
	Finije hlađenje	kW	1.38	1.24	1.09	2.01	1.66	1.54	2.76	2.34	2.12	3.82	3.48	2.97	5.53	4.74	4.20	6.28	5.36	4.64	7.56	6.80	6.17
	Normalno grejanje	kW	3.26	2.87	2.35	4.65	3.64	3.15	6.40	5.52	4.81	8.68	7.86	7.04	12.79	10.87	9.35	14.53	12.98	10.15	17.45	15.09	13.21
Strana vazduh	Protok vazduha	m³/h	340	260	220	510	460	330	680	540	420	1020	830	660	1360	1050	800	1700	1300	950	2040	1670	1300
	Protok vode	l/s	0.09			0.13			0.18			0.25			0.37			0.42			0.5		
Strana sek.	Pad pritiska	kPa	8			17			18			27			36			45			22		
	Ulazna snaga	W	30			35			50			87			100			160			174		
Motor	Ulazna struja	A	0.15			0.16			0.22			0.38			0.45			0.75			0.88		
	Buka na 1 m* razdaljine	dBA	34	28	23	36	28	24	39	33	27	44	38	30	46	41	32	47	42	32	49	45	34
Napajanje		V/Ph/Hz	230/1/50(60)																				
Dimenzije	Širina	mm	260			260			260			260			260			260			260		
	Dubina	mm	670			770			910			1070			1470			1570			1710		
	Visina	mm	640			640			640			640			640			640			640		
Težina	kg	22			24			27			33			35			42			45			

Model MWV 4 cevi-(hlađenje 3 reda+ grejanje 1 red)			200C			300C			400C			600C			800C			1000C			1200C		
Brzina			H	M	L	H	M	L	H	M	L	H	M	L	H	M	L	H	M	L	H	M	L
Opšte	Normalno hlađenje	kW	1.88	1.60	1.41	2.80	2.38	2.1	3.73	3.18	2.80	5.56	4.73	4.17	7.37	6.27	5.53	8.55	7.25	6.12	10.4	9.15	8.27
	Finije hlađenje	kW	1.35	1.15	1.02	2.02	1.71	1.51	2.69	2.29	2.02	4.00	3.41	3.00	5.31	4.51	3.98	6.16	5.22	4.41	7.49	6.59	5.95
	Normalno grejanje	kW	1.79	1.53	1.17	2.74	2.33	1.8	3.58	2.85	2.32	5.34	4.55	3.53	6.69	5.68	4.45	8.25	7.04	5.52	10.03	8.52	6.68
Strana vazduh	Protok vazduha	m³/h	340	260	220	510	460	330	680	540	420	1020	830	660	1360	1050	800	1700	1300	950	2040	1670	1300
	Protok vode	l/s	0.09			0.13			0.18			0.25			0.37			0.42			0.5		
Strana sek.	Pad pritiska	kPa	8			17			18			27			36			45			22		
	Ulazna snaga	W	40			53			62			95			125			167			198		
Motor	Ulazna struja	A	0.19			0.25			0.29			0.44			0.57			0.76			0.92		
	Buka na 1 m*razdaljine	dBA	35	28	24	37	29	24	39	33	27	44	38	30	46	41	32	47	42	32	49	45	34
Napajanje		V/Ph/Hz	230/1/50(60)																				
Dimenzije	Širina	mm	260			260			260			260			260			260			260		
	Dubina	mm	670			770			910			1070			1470			1570			1710		
	Height	mm	640			640			640			640			640			640			640		
Weight	kg	24			26			30			36			38			45			50			

Napomena:

* Nivo buke se odnosi na prostoriju od 100 kubnih metara I vremenom reverberacije od 0,5 sec.

Hlađenje:Vazduhr:27°C D.B.;19°C W.B.Vodar:7/12°C;brzina max.

Grejanje: vazduh 20°C ulazna voda 60°C; Protok tople vode je isti kao I u slučaju hladne vode.