

Technická data fan coilových jednotek HWW/V

Model	Otáčky ventilátoru	Jednotky	Velikosti					
			22	32	42	53	72	83
HWW/V								
Chlazení								
Celkový chladicí výkon (1)	maximální	kW	2,10	2,61	4,34	5,46	7,00	8,50
	střední	kW	1,97	2,41	4,10	5,10	6,50	7,80
	minimální	kW	1,83	2,20	3,76	4,80	6,00	7,20
Citelný chladicí výkon (1)	maximální	kW	1,59	1,92	3,26	4,00	5,30	6,40
	střední	kW	1,47	1,76	3,00	3,70	4,90	5,70
	minimální	kW	1,36	1,60	2,77	3,40	4,50	5,20
Přítok vody (1)		l/h	361	449	746	939	1204	1462
Tlaková ztráta (1)		kPa	18,00	19,50	22,50	36,70	20,50	30,50
Topení								
Topný výkon (2)	maximální	kW	2,30	2,70	4,70	5,70	7,70	9,30
	střední	kW	2,10	2,50	4,30	5,30	7,10	8,30
	minimální	kW	1,92	2,28	4,00	4,90	6,50	7,60
Topný výkon (3)	maximální	kW	4,60	5,60	9,60	11,60	15,70	18,80
	střední	kW	4,30	5,10	8,80	10,80	14,50	16,70
	minimální	kW	3,90	4,60	8,00	9,90	13,10	15,30
Přítok vody (3)		l/h	396	482	826	998	1350	1617
Tlaková ztráta (3)		kPa	21,60	22,40	27,50	40,40	25,80	37,30
Vzduchový průtok								
maximální otáčky		m ³ /h	374	425	750	850	1280	1402
střední otáčky		m ³ /h	340	382	680	782	1150	1223
minimální otáčky		m ³ /h	306	340	612	713	1019	1104
Hladina akustického tlaku (4)								
maximální otáčky		dB(A)	34	35	38	41	42	43
střední otáčky		dB(A)	33	34	37	40	41	42
minimální otáčky		dB(A)	32	33	36	39	40	40
Napájení		V/f/Hz	230 / 1 / 50					
Příkon		kW	0,012	0,012	0,035	0,035	0,060	0,060
Připojení vody		"G	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"	3/4"	3/4"
Váha		kg	9	10	16	17	23	24

(1) Okolní teplota vzduchu 27°C (suchý teploměr), 19°C (mokrý teploměr)
Teplota vody 7/12°C

(2) Okolní teplota vzduchu 20°C (suchý teploměr)
Teplota vody 45/40°C

(3) Okolní teplota vzduchu 20°C (suchý teploměr)
Teplota vody 70/60°C

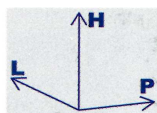
Maximální teplota vstupní vody 80°C

Maximální pracovní tlak 1000 kPa

(4) Měřeno ve vzdálenosti 1m s časovým dozvukem 0,5s



HWW/V		22	32	42	53	72	83
L	mm	880	990	1172	1172	1450	1450
P	mm	180	180	210	210	220	220
H	mm	298	305	360	360	365	365



G.I. HOLDING S.p.a.
Via Max Piccini, 11/13
33050 RIVIGNANO (UD) Italy
Tel. +39 0432 773220
Fax: +39 0432 773855
www.clint.it info@clint.it



Koláčkova 24
621 00 Brno
tel.: +420 541 228 966
fax: +420 541 228 967
email: kpklima@kpklima.cz

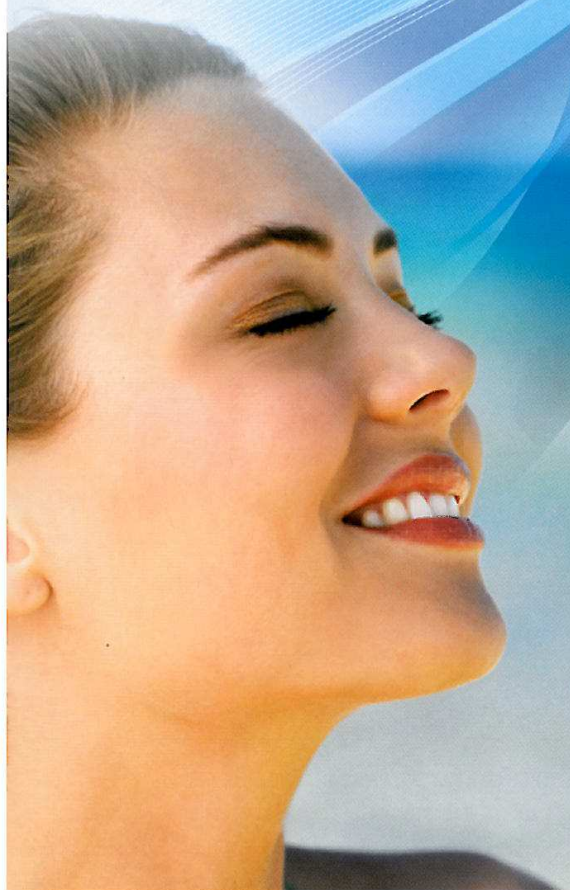


Pod Rovnicemi 25
841 05 Bratislava
mobil: +421 948 484 633
mobil: +421 905 402 038
email: kpklima@kpklima.sk



eurice®

Ventilconvettori serie HWW/V
Fan coils HWW/V series
Gebläsekonvektoren Serie HWW/V
Ventiloconvecteurs série HWW/V




CLINT
CLIMATIZZAZIONE INTEGRATA