

Výparníky Güntner řady GHN

4 - 130 kW



WÄRMEAUSTAUSCHER
HEAT EXCHANGERS



Způsob značení:

Typ	GHN
Průměr ventilátoru 710mm	071
Generace	.2
Velikost bloku	F/
Počet ventilátorů	2
Rozteč lamel	7
S elektrickým odtáváním	-E
Odtávání horkými parami	-H
Bez odtávání	-A
Standardní ventilátor	N
Zesílené provedení ventilátoru	H
Napájení 400V AC, 3f., 50Hz ▽	D
Napájení 230V AC, 1f., 50Hz	W
Napájení 400V AC, 3f. , 50Hz Y	S

Chladicí výkony jsou udávány s chladivem R404A.

DT1 = 8K, to= -8°C

DT2= 7K, to= -25°C

GHN.2

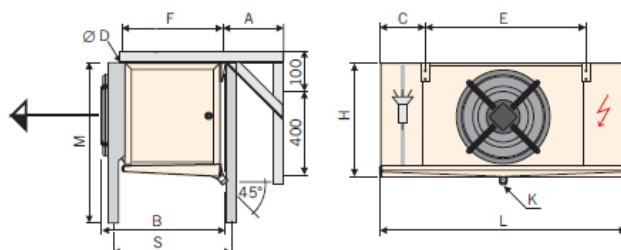
1 Ventilátor

Rozteč lamel (mm)	typ výparníku	Výkon při DT1 (kW)	Výkon při DT2 (kW)	Plocha (m ²)	Průtok vzduchu (m ³ /h)	Dofuk bez Streameru (m)	Dofuk se Streamerem (m)	Hlučnost (dB 3m)	Odtávání (kW)
4	040.2D/14-ANW50	5.2	4.1	32.7	3060	11	24	52	2.32
	040.2F/14-ANW50	6.6	5.3	49	2810	10	23	52	3.7
	045.2D/14-ANW50	8.5	6.6	51.3	5110	15	33	56	3.78
	045.2E/14-ANW50	9.8	8	64.2	4860	14	32	56	4.64
	050.2D/14-ANS50	11.1	8.7	67.3	6650	19	38	56	4.3
	050.2E/14-ANS50	12.9	10.2	84.1	6470	19	36	56	5.5
	050.2F/14-ANS50	14.5	11.7	100.9	6300	18	34	56	6.45
	071.2D/14-AND50	19.6	15.8	117.6	11760	32	57	55	8.95
	071.2E/14-AND50	22.6	18	147	11230	32	56	55	10.2
	071.2F/14-AND50	24.7	19.3	176.4	10790	31	54	55	11.45
	080.2D/14-AND50	30.3	24	184.5	17970	39	68	63	12.45
	080.2E/14-AND50	35.2	28.1	230.7	17280	38	66	63	15.45
080.2F/14-AND50	38.9	31.4	276.8	16720	37	64	63	16.95	
7	040.2F/17-ANW50	5.6	4.5	28.8	3100	12	24	52	3.7
	040.2H/17-ANW50	6.6	5.4	38.4	2930	11	23	52	4.24
	045.2E/17-ANW50	7.9	6.2	37.7	5320	15	36	56	4.64
	045.2F/17-ANW50	9.2	7.3	45.3	5190	14	35	56	6.1
	045.2H/17-ANW50	10.9	8.8	60.4	4840	14	33	56	7.82
	050.2F/17-ANS50	12	9.6	59.4	6700	20	38	56	6.45
	050.2H/17-ANS50	14.3	11.5	79.1	6420	19	36	56	8.7
	071.2E/17-AND50	18.4	14.7	86.5	12200	32	58	55	10.2
	071.2F/17-AND50	21	16.7	103.8	11890	32	57	55	11.45
	071.2H/17-AND50	25	20.1	138.4	11190	32	54	55	13.95
	080.2E/17-AND50	28.2	22.4	135.7	18520	40	69	63	15.45
	080.2F/17-AND50	32.1	25	162.8	18170	39	68	63	16.95
080.2H/17-AND50	38.4	30.3	217.1	17210	38	66	63	21.45	
10	040.2F/110-ANW50	4.6	3.6	20.8	3210	13	25	52	3.7
	040.2H/110-ANW50	5.7	4.6	27.7	3060	12	24	52	4.24
	045.2E/110-ANW50	6.5	5.1	27.2	5530	15	37	56	4.64
	045.2F/110-ANW50	7.7	6.1	32.6	5400	15	36	56	6.1
	045.2H/110-ANW50	9.3	7.3	43.5	5070	14	34	56	7.82
	050.2H/110-ANS50	12.3	9.9	57	6620	20	39	56	8.7
	071.2E/110-AND50	14.9	12	62.3	12550	33	59	55	10.2
	071.2F/110-AND50	17.5	14	74.8	12330	33	58	55	11.45
	071.2H/110-AND50	21.4	16.7	99.7	11720	32	56	55	13.95
	080.2F/110-AND50	26.8	21.2	117.3	18660	40	70	63	16.95
080.2H/110-AND50	33.4	26.6	156.4	17970	39	68	63	21.45	
12	040.2F/112-ANW50	4.2	3.3	17.6	3300	14	24	52	3.7
	040.2H/112-ANW50	5.3	4.2	23.5	3140	13	24	52	4.24
	045.2E/112-ANW50	5.9	4.7	23.1	5650	16	37	56	4.64
	045.2F/112-ANW50	6.9	5.4	27.7	5550	15	37	56	6.1
	045.2H/112-ANW50	8.6	6.8	37	5260	15	35	56	7.82
	050.2H/112-ANS50	11.3	9.1	48.4	6750	20	40	56	8.7
	071.2E/112-AND50	13.4	10.8	52.9	12770	33	60	55	10.2
	071.2F/112-AND50	15.9	12.8	63.5	12600	33	59	55	11.45
	071.2H/112-AND50	19.8	15.6	84.7	12070	32	57	55	13.95
	080.2F/112-AND50	24.3	19.4	99.6	19000	40	70	63	16.95
080.2H/112-AND50	30.7	24.6	132.9	18310	40	68	63	21.45	

GHN.2

1 Ventilátor, rozměry a hmotnosti

typ výparníku	Objem	Hmotnost	L	B	H	E	F	C	M	S	A
	dm ³	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
040.2D/14-ANW50	6	42	1090	540	550	680	425	210	870	580	400
040.2F/14-ANW50	9	57	1090	815	560	680	700	210	870	855	400
045.2D/14-ANW50	8.9	55	1360	665	650	890	545	240	970	700	500
045.2E/14-ANW50	11.1	67	1360	665	650	890	545	240	970	700	500
050.2D/14-ANS50	11.5	73	1470	645	750	1000	545	240	1070	700	550
050.2E/14-ANS50	14.3	82	1470	645	750	1000	545	240	1070	700	550
050.2F/14-ANS50	17.2	96	1470	825	760	1000	700	240	1070	855	550
071.2D/14-AND50	19.1	192	2100	900	955	1360	715	380	1350	885	700
071.2E/14-AND50	23.9	208	2100	900	955	1360	715	380	1350	885	700
071.2F/14-AND50	28.7	236	2100	1050	965	1360	865	380	1350	1040	700
080.2D/14-AND50	29.4	254	2340	910	1250	1600	715	380	1650	890	700
080.2E/14-AND50	36.8	278	2340	910	1250	1600	715	380	1650	890	700
080.2F/14-AND50	44.1	345	2340	1060	1260	1600	865	380	1650	1040	700
040.2F/17-ANW50	9	52	1090	815	560	680	700	210	870	855	400
040.2H/17-ANW50	12	57	1090	815	560	680	700	210	870	855	400
045.2E/17-ANW50	11.1	60	1360	625	650	890	545	240	970	700	500
045.2F/17-ANW50	13.4	70	1360	815	660	890	700	240	970	850	500
045.2H/17-ANW50	17.8	78	1360	815	660	890	700	240	970	850	500
050.2F/17-ANS50	17.2	81	1470	825	760	1000	700	240	1070	855	550
050.2H/17-ANS50	22.9	96	1470	825	760	1000	700	240	1070	855	550
071.2E/17-AND50	23.9	177	2100	900	955	1360	715	380	1350	885	700
071.2F/17-AND50	28.7	220	2100	1050	965	1360	865	380	1350	1040	700
071.2H/17-AND50	38.2	235	2100	1050	965	1360	865	380	1350	1040	700
080.2E/17-AND50	36.8	255	2340	910	1250	1600	715	380	1650	890	700
080.2F/17-AND50	44.1	291	2340	1060	1260	1600	865	380	1650	1040	700
080.2H/17-AND50	58.8	320	2340	1060	1260	1600	865	380	1650	1040	700
040.2F/110-ANW50	9	50	1090	815	560	680	700	210	870	855	400
040.2H/110-ANW50	11.7	57	1090	815	560	680	700	210	870	855	400
045.2E/110-ANW50	11.1	58	1360	665	650	890	545	240	970	700	500
045.2F/110-ANW50	13.4	67	1360	815	660	890	700	240	970	850	500
045.2H/110-ANW50	17.8	77	1360	815	660	890	700	240	970	850	500
050.2H/110-ANS50	22.9	96	1470	825	760	1000	700	240	1070	855	550
071.2E/110-AND50	23.9	188	2100	900	955	1360	715	380	1350	885	700
071.2F/110-AND50	28.7	212	2100	1050	965	1360	865	380	1350	1040	700
071.2H/110-AND50	38.2	235	2100	1050	965	1360	865	380	1350	1040	700
080.2F/110-AND50	44.1	280	2340	1060	1260	1600	865	380	1650	1040	700
080.2H/110-AND50	58.8	320	2340	1060	1260	1600	865	380	1650	1040	700
040.2F/112-ANW50	9	49	1090	815	560	680	700	210	870	855	400
040.2H/112-ANW50	11.7	55	1090	815	560	680	700	210	870	855	400
045.2E/112-ANW50	11.1	56	1360	665	650	890	545	240	970	700	500
045.2F/112-ANW50	13.4	65	1360	815	660	890	700	240	970	850	500
045.2H/112-ANW50	17.8	75	1360	815	660	890	700	240	970	850	500
050.2H/112-ANS50	22.9	92	1470	825	760	1000	700	240	1070	855	550
071.2E/112-AND50	23.9	183	2100	900	955	1360	715	380	1350	885	700
071.2F/112-AND50	28.7	209	2100	1050	965	1360	865	380	1350	1040	700
071.2H/112-AND50	38.2	231	2100	1050	965	1360	865	380	1350	1040	700
080.2F/112-AND50	44.1	275	2340	1060	1260	1600	865	380	1650	1040	700
080.2H/112-AND50	58.8	314	2340	1060	1260	1600	865	380	1650	1040	700



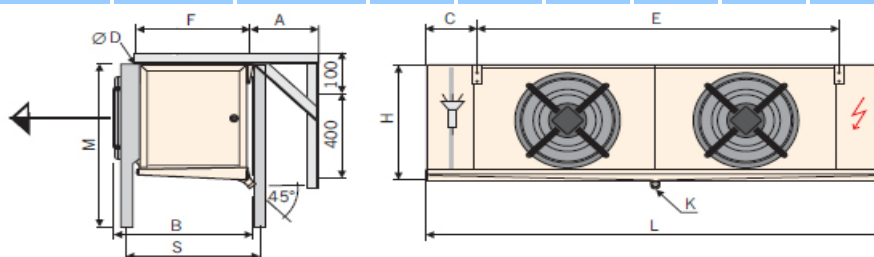
GHN.2

2 Ventilátory

Rozteč lamel (mm)	typ výparníku	Výkon při DT1 (kW)	Výkon při DT2 (kW)	Plocha (m ²)	Průtok vzduchu (m ³ /h)	Dofuk bez Streameru (m)	Dofuk se Streamerem (m)	Hlučnost (dB 3m)	Odtávání (kW)
4	040,2D/24-ANW50	10,5	8,3	65,4	6120	12	27	55	4,95
	040,2F/24-ANW50	13,2	10,4	98	5620	11	26	55	7,95
	045,2D/24-ANW50	17	13,3	102,6	10220	17	36	59	6,8
	045,2E/24-ANW50	19,7	15,9	128,3	9720	16	35	59	8,3
	050,2D/24-ANS50	21,9	16,9	134,5	13300	21	41	59	9,4
	050,2E/24-ANS50	25,5	20,4	168,2	12940	21	39	59	11,15
	050,2F/24-ANS50	29	23,5	201,8	12600	20	37	59	14,1
	071,2D/24-AND50	39,3	31,6	235,3	23520	35	64	57	17
	071,2E/24-AND50	44,7	34,7	294,1	22460	35	63	57	19,5
	071,2F/24-AND50	50,1	40,8	352,9	21580	34	61	57	22
	080,2D/24-AND50	60,6	48,2	369	35940	43	75	66	24
	080,2E/24-AND50	70,4	56,4	461,3	34560	42	73	66	30
080,2F/24-AND50	78	62,9	553,6	33440	41	71	66	33	
7	040,2F/27-ANW50	11,3	9	57,7	6200	13	27	55	7,95
	040,2H/27-ANW50	13,1	10,2	76,9	5860	12	26	55	9,2
	045,2E/27-ANW50	15,9	12,4	75,5	10640	17	39	59	8,3
	045,2F/27-ANW50	18,4	14,8	90,6	10380	16	38	59	10,95
	045,2H/27-ANW50	21,3	16,5	120,8	9680	16	36	59	13,95
	050,2F/27-ANS50	23,4	18,6	118,7	13400	22	41	59	14,1
	050,2H/27-ANS50	28,7	23,1	158,3	12840	21	39	59	19,35
	071,2E/27-AND50	36,6	28,9	173	24400	35	65	57	19,5
	071,2F/27-AND50	42,1	33,4	207,6	23780	35	64	57	22
	071,2H/27-AND50	50	40,2	276,8	22380	35	61	57	27
	080,2E/27-AND50	55,8	43,3	271,3	37040	44	76	66	30
	080,2F/27-AND50	64,4	50,2	325,6	36340	43	75	66	33
080,2H/27-AND50	76,4	60,9	434,2	34420	42	73	66	42	
10	040,2F/210-ANW50	9,4	7,5	41,6	6420	14	28	55	7,95
	040,2H/210-ANW50	11,5	9	55,4	6120	13	27	55	9,2
	045,2E/210-ANW50	13,1	10,4	54,4	11060	17	40	59	8,3
	045,2F/210-ANW50	15,1	11,8	65,3	10800	17	39	59	10,95
	045,2H/210-ANW50	18,6	14,6	87	10140	16	37	59	13,95
	050,2H/210-ANS50	24,6	19,9	114,1	13240	22	42	59	19,35
	071,2E/210-AND50	29,9	23,9	124,7	25100	36	66	57	19,5
	071,2F/210-AND50	35,1	28,1	149,6	24660	36	65	57	22
	071,2H/210-AND50	42,8	33,7	199,5	23440	35	63	57	27
	080,2F/210-AND50	53,7	42,5	234,7	37320	44	77	66	33
	080,2H/210-AND50	66,8	53,3	312,9	35940	43	75	66	42
	12	040,2F/212-ANW50	8,6	6,9	35,3	6600	15	27	55
040,2H/212-ANW50		10,6	8,4	47,1	6280	14	27	55	9,2
045,2E/212-ANW50		11,8	9,4	46,2	11300	18	40	59	8,3
045,2F/212-ANW50		13,8	10,8	55,4	11100	17	40	59	10,95
045,2H/212-ANW50		17,3	13,7	73,9	10520	17	38	59	13,95
050,2H/212-ANS50		22,6	18,3	96,9	13500	22	43	59	19,35
071,2E/212-AND50		26,9	21,6	105,9	25540	36	67	57	19,5
071,2F/212-AND50		31,8	25,6	127	25200	36	66	57	22
071,2H/212-AND50		39,7	31,4	169,4	24140	35	64	57	27
080,2F/212-AND50		48,7	38,8	199,3	38000	44	77	66	33
080,2H/212-AND50		61,5	49,3	265,7	36620	44	75	66	42

2 Ventilátory, rozměry a hmotnosti

typ výparníku	Objem	Hmotnost	L	B	H	E	F	C	M	S	A
	dm ³	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
040.2D/24-ANW50	10.6	75	1770	540	550	1360	425	210	870	580	400
040.2F/24-ANW50	15.9	101	1770	815	560	1360	700	210	870	855	400
045.2D/24-ANW50	16.2	97	2250	665	650	1780	545	240	970	700	500
045.2E/24-ANW50	20.2	121	2250	665	650	1780	545	240	970	700	500
050.2D/24-ANS50	21	131	2470	645	750	2000	545	240	1070	700	550
050.2E/24-ANS50	24.7	150	2470	645	750	2000	545	240	1070	700	550
050.2F/24-ANS50	31.4	184	2470	825	760	2000	700	240	1070	855	550
071.2D/24-AND50	35.7	313	3460	900	955	2720	715	380	1350	885	700
071.2E/24-AND50	44.7	342	3460	900	955	2720	715	380	1350	885	700
071.2F/24-AND50	53.6	392	3460	1050	965	2720	865	380	1350	1040	700
080.2D/24-AND50	55.5	424	3960	910	1250	3200	715	380	1650	890	700
080.2E/24-AND50	69.3	470	3950	910	1250	3200	715	380	1650	890	700
080.2F/24-AND50	83.2	580	3950	1060	1260	3200	865	380	1650	1040	700
040.2F/27-ANW50	15.9	92	1770	815	560	1360	700	210	870	855	400
040.2H/27-ANW50	21.2	100	1770	815	560	1360	700	210	870	855	400
045.2E/27-ANW50	20.2	108	2250	665	650	1780	545	240	970	700	500
045.2F/27-ANW50	24.3	125	2250	815	660	1780	700	240	970	850	500
045.2H/27-ANW50	32.3	138	2250	815	660	1780	700	240	970	850	500
050.2F/27-ANS50	29.9	154	2470	825	760	2000	700	240	1070	855	550
050.2H/27-ANS50	41.9	184	2470	825	760	2000	700	240	1070	855	550
071.2E/27-AND50	44.7	279	3460	900	955	2720	715	380	1350	885	700
071.2F/27-AND50	53.6	357	3460	1050	965	2720	865	380	1350	1040	700
071.2H/27-AND50	71.5	387	3460	1050	965	2720	865	380	1350	1040	700
080.2E/27-AND50	69.3	425	3950	910	1250	3200	715	380	1650	890	700
080.2F/27-AND50	83.2	483	3950	1060	1260	3200	865	380	1650	1040	700
080.2H/27-AND50	111	531	3950	1060	1260	3200	865	380	1650	1040	700
040.2F/210-ANW50	15.9	88	1770	815	560	1360	700	210	870	855	400
040.2H/210-ANW50	21.2	100	1770	815	560	1360	700	210	870	855	400
045.2E/210-ANW50	20.2	103	2250	665	650	1780	545	240	970	700	500
045.2F/210-ANW50	24.3	117	2250	815	660	1780	700	240	970	850	500
045.2H/210-ANW50	32.3	138	2250	815	660	1780	700	240	970	850	500
050.2H/210-ANS50	41.9	185	2470	825	760	2000	700	240	1070	855	550
071.2E/210-AND50	44.7	302	3460	900	955	2720	715	380	1350	885	700
071.2F/210-AND50	53.6	341	3460	1050	965	2720	865	380	1350	1040	700
071.2H/210-AND50	71.5	386	3460	1050	965	2720	865	380	1350	1040	700
080.2F/210-AND50	83.2	461	3950	1060	1260	3200	865	380	1650	1040	700
080.2H/210-AND50	111	531	3950	1060	1260	3200	865	380	1650	1040	700
040.2F/212-ANW50	15.9	85	1770	815	560	1360	700	210	870	855	400
040.2H/212-ANW50	21.2	96	1770	815	560	1360	700	210	870	855	400
045.2E/212-ANW50	20.2	98	2250	665	650	1780	545	240	970	700	500
045.2F/212-ANW50	24.3	114	2250	815	655	1780	700	240	970	850	500
045.2H/212-ANW50	32.3	135	2250	815	655	1780	700	240	970	850	500
050.2H/212-ANS50	41.9	176	2470	825	760	2000	700	240	1070	855	550
071.2E/212-AND50	44.7	292	3460	900	955	2720	715	380	1350	885	700
071.2F/212-AND50	53.6	334	3460	1050	965	2720	865	380	1350	1040	700
071.2H/212-AND50	71.5	377	3460	1050	965	2720	865	380	1350	1040	700
080.2F/212-AND50	83.2	451	3950	1060	1260	3200	865	380	1650	1040	700
080.2H/212-AND50	111	518	3950	1060	1260	3200	865	380	1650	1040	700



GHN.2

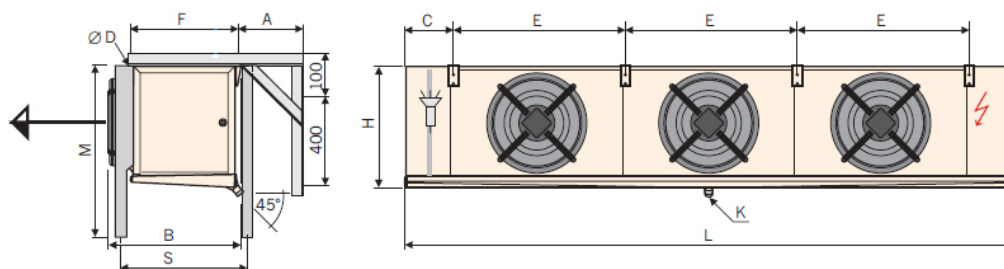
3 Ventilátory

Rozteč lamel (mm)	typ výparníku	Výkon při DT1 (kW)	Výkon při DT2 (kW)	Plocha (m ²)	Průtok vzduchu (m ³ /h)	Dofuk bez Streameru (m)	Dofuk se Streamerem (m)	Hlučnost (dB 3m)	Odtávání (kW)
4	040.2D/34-ANW50	15.5	12	98	9180	13	29	57	6.6
	040.2F/34-ANW50	20	16.2	147	8430	12	28	57	10.4
	045.2D/34-ANW50	25.2	19.4	154	15330	18	38	60	9.9
	045.2E/34-ANW50	29.6	23.8	192.4	14580	17	37	60	12.2
	050.2D/34-ANS50	33.5	26.8	201.8	19950	22	43	60	12.8
	050.2E/34-ANS50	38.7	31.1	252.3	19410	22	41	60	15.2
	050.2F/34-ANS50	43.6	35.3	302.7	18900	21	39	60	19.2
	071.2D/34-AND50	57.8	44.4	352.9	35280	37	67	58	25.3
	071.2E/34-AND50	66.5	51.6	441.1	33690	37	66	58	29.1
	071.2F/34-AND50	74.3	58.4	529.3	32370	36	64	58	32.9
	080.2D/34-AND50	90.8	73.6	553.6	53910	45	78	67	35.7
080.2E/34-AND50	102.1	77.2	692	51840	44	76	67	44.7	
080.2F/34-AND50	113.6	87.1	830.3	50160	43	74	67	49.2	
7	040.2F/37-ANW50	16.6	12.9	86.5	9300	14	29	57	10.4
	040.2H/37-ANW50	19.8	15.6	115.3	8790	13	28	57	12
	045.2E/37-ANW50	24	19	113.2	15960	18	41	60	12.2
	045.2F/37-ANW50	27.6	21.9	135.8	15570	17	40	60	16
	045.2H/37-ANW50	32	24.9	181.1	14520	17	38	60	20.6
	050.2F/37-ANS50	35.6	28	178.1	20100	23	43	60	19.2
	050.2H/37-ANS50	42.3	33.6	237.4	19260	22	41	60	26.4
	071.2E/37-AND50	54.5	43	259.5	36600	37	68	58	29.1
	071.2F/37-AND50	63.1	50.2	311.4	35670	37	67	58	32.9
	071.2H/37-AND50	75	60.4	415.2	33570	37	64	58	40.5
080.2E/37-AND50	83.8	65	407	55560	46	79	67	44.7	
080.2F/37-AND50	96.6	75.4	488.4	54510	45	78	67	49.2	
080.2H/37-AND50	114.7	91.4	651.2	51630	44	76	67	4.7	
10	040.2F/310-ANW50	14	11	62.3	9630	15	30	57	10.4
	040.2H/310-ANW50	17.3	13.7	83.1	9180	14	29	57	12
	045.2E/310-ANW50	19.6	15.7	81.6	16590	18	42	60	12.2
	045.2F/310-ANW50	23	18.5	97.9	16200	18	41	60	16
	045.2H/310-ANW50	27.9	22	130.5	15210	17	39	60	20.6
	050.2H/310-ANS50	36.2	28	171.1	19860	23	44	60	26.4
	071.2E/310-AND50	43.6	33.1	187	37650	38	69	58	29.1
	071.2F/310-AND50	52.6	42.2	224.4	36990	38	68	58	32.9
	071.2H/310-AND50	65	52.5	299.2	35160	37	66	58	40.5
	080.2F/310-AND50	80.6	63.8	352	55980	46	80	67	49.2
080.2H/310-AND50	100.2	80.1	469.3	53910	45	78	67	62.7	
12	040.2F/312-ANW50	12.8	10.1	52.9	9900	16	29	57	10.4
	040.2H/312-ANW50	16	12.8	70.6	9420	15	29	57	12
	045.2E/312-ANW50	17.7	14.3	69.3	16950	19	42	60	12.2
	045.2F/312-ANW50	20.7	16.3	83.1	16650	18	42	60	16
	045.2H/312-ANW50	26	20.6	110.9	15780	18	40	60	20.6
	050.2H/312-ANS50	33.4	26.1	145.3	20250	23	45	60	26.4
	071.2E/312-AND50	39.6	30.5	158.8	38310	38	70	58	29.1
	071.2F/312-AND50	47.7	38.4	190.6	37800	38	69	58	32.9
	071.2H/312-AND50	59.1	46	254.1	36210	37	67	58	40.5
	080.2F/312-AND50	73.1	58.3	298.9	57000	46	80	67	49.2
080.2H/312-AND50	92.2	74	398.6	54930	46	78	67	62.7	

GHN.2

3 Ventilátory, rozměry a hmotnosti

typ výparníku	Objem	Hmotnost	L	B	H	E	F	C	M	S	A
	dm ³	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
040.2D/34-ANW50	15.2	105	2550	540	550	680	425	260	870	580	400
040.2F/34-ANW50	22.9	143	2550	815	560	680	700	260	870	855	400
045.2D/34-ANW50	23.4	134	3240	665	650	890	545	290	970	700	500
045.2E/34-ANW50	29.3	170	3240	665	650	890	545	290	970	700	500
050.2D/34-ANS50	30.5	183	3570	645	750	1000	545	290	1070	700	550
050.2E/34-ANS50	37	211	3570	645	750	1000	545	290	1070	700	550
050.2F/34-ANS50	45.7	245	3570	825	760	1000	700	290	1070	855	550
071.2D/34-AND50	52.4	435	4820	900	955	1360	715	380	1350	885	700
071.2E/34-AND50	64	481	4820	900	955	1360	715	380	1350	885	700
071.2F/34-AND50	78.5	546	4820	1050	965	1360	865	380	1350	1040	700
080.2D/34-AND50	81.5	592	5550	910	1250	1600	715	380	1650	890	700
080.2E/34-AND50	101.9	670	5550	910	1250	1600	715	380	1650	890	700
080.2F/34-AND50	122.3	819	5550	1060	1260	1600	865	380	1650	1040	700
040.2F/37-ANW50	22.9	128	2550	815	560	680	700	260	870	855	400
040.2H/37-ANW50	30.5	140	2550	815	560	680	700	230	870	855	400
045.2E/37-ANW50	29.3	150	3240	665	650	890	545	290	970	700	500
045.2F/37-ANW50	35.1	173	3240	815	655	890	700	290	970	850	500
045.2H/37-ANW50	46.8	193	3240	815	655	890	700	290	970	850	500
050.2F/37-ANS50	45.7	200	3570	825	760	1000	700	290	1070	855	550
050.2H/37-ANS50	58.7	243	3570	825	760	1000	700	290	1070	855	550
071.2E/37-AND50	64	386	4820	900	955	1360	715	380	1350	885	700
071.2F/37-AND50	78.5	495	4820	1050	965	1360	865	380	1350	1040	700
071.2H/37-AND50	104.7	539	4820	1050	965	1360	865	380	1350	1040	700
080.2E/37-AND50	101.9	592	5550	910	1250	1600	715	380	1650	890	700
080.2F/37-AND50	122.3	675	5550	1060	1260	1600	865	380	1650	1040	700
080.2H/37-AND50	163.1	751	5550	1060	1260	1600	865	380	1650	1040	700
040.2F/310-ANW50	22.9	121	2550	815	560	680	700	260	870	855	400
040.2H/310-ANW50	30.5	141	2550	815	560	680	700	230	870	855	400
045.2E/310-ANW50	29.3	142	3240	665	650	890	545	290	970	700	500
045.2F/310-ANW50	35.1	162	3240	815	660	890	700	290	970	850	500
045.2H/310-ANW50	46.8	192	3240	815	660	890	700	290	970	850	500
050.2H/310-ANS50	60.9	252	3570	825	760	1000	700	290	1070	855	550
071.2E/310-AND50	65.4	418	4820	900	955	1360	715	380	1350	885	700
071.2F/310-AND50	78.5	470	4820	1050	965	1360	865	380	1350	1040	700
071.2H/310-AND50	104.7	540	4820	1050	965	1360	865	380	1350	1040	700
080.2F/310-AND50	122.3	642	5550	1060	1260	1600	865	380	1650	1040	700
080.2H/310-AND50	163.1	751	5550	1060	1260	1600	865	380	1650	1040	700
040.2F/312-ANW50	22.9	117	2550	815	560	680	700	260	870	855	400
040.2H/312-ANW50	30.5	135	2550	815	560	680	700	230	870	855	400
045.2E/312-ANW50	29.3	135	3240	665	650	890	545	290	970	700	500
045.2F/312-ANW50	35.1	158	3240	815	660	890	700	290	970	850	500
045.2H/312-ANW50	46.8	187	3240	815	660	890	700	290	970	850	500
050.2H/312-ANS50	60.9	230	3570	825	760	1000	700	290	1070	855	550
071.2E/312-AND50	65.4	403	4820	900	955	1360	715	380	1350	885	700
071.2F/312-AND50	78.5	460	4820	1050	965	1360	865	380	1350	1040	700
071.2H/312-AND50	104.7	525	4820	1050	965	1360	865	380	1350	1040	700
080.2F/312-AND50	122.3	627	5550	1060	1260	1600	865	380	1650	1040	700
080.2H/312-AND50	163.1	731	5550	1060	1260	1600	865	380	1650	1040	700



GHN.2

4 Ventilátory

Rozteč lamel (mm)	typ výparníku	Výkon při DT1 (kW)	Výkon při DT2 (kW)	Plocha (m ²)	Průtok vzduchu (m ³ /h)	Dofuk bez Streameru (m)	Dofuk se Streamerem (m)	Hlučnost (dB 3m)	Odtávání (kW)
4	040.2D/44-ANW50	21.1	17	130.7	12240	14	31	58	9.1
	040.2F/44-ANW50	26.4	20.9	196.1	11240	13	30	58	14.5
	045.2D/44-ANW50	34	26.6	205.3	20440	19	40	61	12.9
	045.2E/44-ANW50	39.3	31.1	256.6	19440	18	39	61	16
	050.2D/44-ANS50	44	33.7	269.1	26600	23	45	61	17.6
	050.2E/44-ANS50	50.8	39.5	336.4	25880	23	43	61	21.1
	050.2F/44-ANS50	57.5	45.2	403.6	25200	22	41	61	26.4
7	040.2F/47-ANW50	22.6	18	115.3	12400	15	31	58	14.5
	040.2H/47-ANW50	26.3	20.5	153.8	11720	14	30	58	16.8
	045.2E/47-ANW50	32.1	25.7	150.9	21280	19	43	61	16
	045.2F/47-ANW50	36.9	29.7	181.1	20760	18	42	61	20.9
	045.2H/47-ANW50	43.5	35.3	241.5	19360	18	40	61	27.1
	050.2F/47-ANS50	47.8	38.1	237.4	26800	24	45	61	26.4
	050.2H/47-ANS50	57.4	46.2	316.6	25680	23	43	61	36.9
10	040.2F/410-ANW50	18.8	15.1	83.1	12840	16	32	58	14.5
	040.2H/410-ANW50	23	18.1	110.8	12240	15	31	58	16.8
	045.2E/410-ANW50	25.9	20.1	108.8	22120	19	44	61	16
	045.2F/410-ANW50	30.3	23.6	130.5	21600	19	43	61	20.9
	045.2H/410-ANW50	37.3	29.4	174	20280	18	41	61	27.1
	050.2H/410-ANS50	49.2	39.8	228.1	26480	24	46	61	36.9
12	040.2F/412-ANW50	17.1	13.8	70.6	13200	17	31	58	14.5
	040.2H/412-ANW50	21.3	16.9	94.1	12560	16	31	58	16.8
	045.2E/412-ANW50	23.5	18.4	92.4	22600	20	44	61	16
	045.2F/412-ANW50	27.7	21.8	110.9	22200	19	44	61	20.9
	045.2H/412-ANW50	34.7	27.5	147.8	21040	19	42	61	27.1
	050.2H/412-ANS50	45.2	36.7	193.8	27000	24	47	61	36.9

