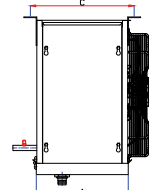
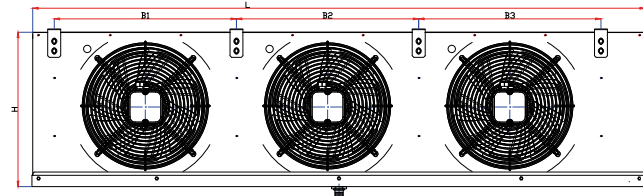


GNA SERİSİ TİCARİ TİP STANDART ODA SOĞUTUCULARI

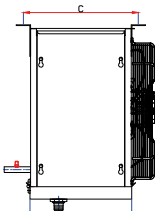
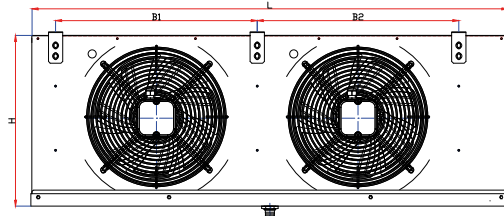
GNA SERIES COMMERCIAL TYPE STANDARD AIR COOLERS



Havme / Fin Spacing Fan / Fans	Model Models	Yüzey / Surface	Kapasite / Capacity				Fan Bilgileri / Fan Data			Boyutlar Dimensions			Giriş Input	Çıkış Output
			SC1		SC2		Fan Adet Fan Piece	Fan Çapı Fan Diameter	Hava Debişi Air Flow 1400 rpm					
			m2	Watt	Kcal	Watt	Kcal	Adet	mm	m3/h	L mm	A mm	H1 m	mm
TEK FANLI	GNA 1.500-1	6,8	2020	1740	1760	1510	1	300	1476	680	280	484	12	12
	GNA 2.000-1	9,0	2540	2190	2240	1930	1	300	1402	680	280	484	12	16
	GNA 2.500-1	10,9	3310	2850	2920	2510	1	350	2375	770	280	484	12	16
	GNA 3.000-1	10,4	4040	3480	3560	3060	1	400	3463	770	300	604	12	16
	GNA 3.500-1	13,8	4820	4150	4190	3610	1	400	3250	770	300	604	12	19
	GNA 4.000-1	15,4	5400	4640	4770	4110	1	450	4209	830	380	604	12	19
6 mm ÇİFT FANLI	GNA 2.000-2	8,8	2550	2190	2260	1950	2	250	1377	830	260	364	12	16
	GNA 2.500-2	9,6	3190	2750	2830	2430	2	300	2639	930	280	444	12	16
	GNA 3.000-2	12,8	4110	3530	3600	3100	2	300	2435	930	280	444	12	16
	GNA 3.500-2	16,1	4810	4140	4170	3580	2	300	2686	1030	280	484	12	19
	GNA 4.000-2	16,1	5350	4610	4740	4080	2	350	4130	1030	280	484	12	19
	GNA 4.500-2	16,1	6110	5250	5410	4660	2	350	4116	1030	280	484	12	19
	GNA 5.000-2	16,5	6510	5600	5750	4940	2	400	6373	1230	300	524	12	19
	GNA 6.000-2	21,9	8060	6930	7130	6130	2	400	6752	1230	300	524	12	22
	GNA 7.000-2	25,6	9400	8090	8250	7100	2	400	6286	1230	300	604	12	22
	GNA 8.000-2	30,7	10970	9440	9650	8300	2	450	8405	1430	380	604	12	28
	GNA 10.000-2	37,0	14720	12660	12940	11130	2	500	9574	1580	400	644	16	35
ÜÇ FANLI	GNA 12.500-2	37,0	16250	13980	14290	12290	2	500	12432	1580	400	644	16	35
	GNA 15.000-2	55,5	20680	17780	18170	15630	2	500	10795	1580	400	644	16	35
	GNA 8.000-3	25,5	10505	9035	9215	8000	3	400	9680	1780	300	524	12	28
	GNA 9.000-3	34,0	12820	11030	11270	9690	3	400	10244	1780	300	524	12	28
	GNA 10.000-3	39,7	14590	12550	12810	11020	3	400	9574	1780	300	604	12	28
	GNA 12.500-3	39,7	16420	14120	14530	12500	3	450	11707	1780	380	604	16	35
	GNA 15.000-3	49,6	19300	16600	16940	14560	3	450	10786	1780	380	604	16	35
	GNA 17.500-3	54,8	23920	20580	21190	18220	3	500	18553	2230	400	644	16	42
DÖRT FANLI	GNA 20.000-3	68,5	27710	23830	24570	21130	3	500	17207	2230	400	644	19	42
	GNA 22.500-3	82,3	29730	25570	27090	23300	3	500	16074	2230	400	644	19	42
	GNA 17.500-4	64,0	23720	20400	20970	18030	4	450	14106	2230	380	604	16	42
	GNA 20.000-4	76,8	26360	22670	23390	20120	4	450	13017	2230	380	604	19	42
	GNA 25.000-4	78,8	32700	28120	30350	26100	4	500	20960	2530	400	644	22	54
	GNA 30.000-4	94,2	38650	33230	33600	28900	4	500	20560	2530	400	644	22	54
	GNA 35.000-4	126,1	46680	40150	40620	34930	4	500	18900	2530	460	644	22	54

GND SERİSİ TİCARİ TİP STANDART ODA SOĞUTUCULARI

GND SERIES COMMERCIAL TYPE STANDARD AIR COOLERS



Havme / Fin Spacing	Fan / Fans	Model Models	Yüzey / Surface	Kapasite / Capacity				Fan Bilgileri / Fan Data		Boyutlar Dimensions				Giriş Input	Çıkış Output
				SC2		SC3		Fan Adet Fan Piece	Fan Çapı Fan Diameter						
				m²	Watt	Kcal	Watt		m³/h	L mm	A mm	H1 mm	mm	mm	
TEK FANLI	GND 1.000-1	6,9	1960	1690	1120	970	1	300	1472	680	260	484	12	16	
	GND 1.250-1	8,0	2550	2200	1540	1330	1	350	2515	770	280	484	12	16	
	GND 1.750-1	8,0	3140	2700	1980	1700	1	400	3614	770	300	604	12	16	
	GND 2.000-1	10,6	3890	3340	2390	2060	1	400	3443	770	300	604	12	19	
	GND 2.500-1	11,8	4700	4040	2970	2550	1	450	4478	830	380	604	12	19	
8 mm ÇİFT FANLI	GND 1.000-2	6,7	2000	1720	1170	1000	2	250	1540	830	240	364	12	16	
	GND 1.250-2	7,3	2470	2120	1490	1290	2	300	2787	930	260	444	12	16	
	GND 1.750-2	9,7	3210	2760	1980	1700	2	300	2616	930	260	444	12	16	
	GND 2.000-2	12,4	3970	3410	2390	2060	2	300	2842	1030	260	484	12	19	
	GND 2.500-2	12,4	4840	4160	3040	2620	2	350	4459	1030	260	444	12	19	
	GND 3.000-2	14,3	5440	4680	3390	2920	2	400	7082	1230	300	604	12	22	
	GND 3.500-2	19,1	6860	5900	4270	3670	2	400	6709	1230	300	604	12	22	
	GND 4.000-2	19,6	7280	6260	4580	3940	2	400	6708	1230	300	604	12	28	
	GND 4.500-2	23,0	8560	7370	5380	4630	2	450	8956	1430	380	604	12	28	
	GND 7.000-2	28,4	12350	10620	7830	6730	2	500	13352	1580	400	644	16	35	
ÜÇ FANLI	GND 9.000-2	42,4	16260	13980	10270	8840	2	500	11880	1580	400	644	16	35	
	GND 5.000-3	22,9	9400	8080	5810	4990	3	400	10725	1780	300	604	16	28	
	GND 6.000-3	30,3	11090	9530	7010	6030	3	400	10179	1780	300	604	16	28	
	GND 7.000-3	39,7	13040	11210	8120	6980	3	450	12626	1780	380	604	16	35	
	GND 8.000-3	38,0	14980	12880	9290	7990	3	450	11838	1780	380	604	16	35	
	GND 9.000-3	45,8	17000	14620	10570	9090	3	450	11152	1780	380	604	16	35	
	GND 10.000-3	42,4	18990	16330	11920	10250	3	500	19923	2230	400	644	16	42	
DÖRT FANLI	GND 12.500-3	52,8	22170	19070	13960	12000	3	500	18730	2230	400	644	19	42	
	GND 10.000-4	48,6	18970	16310	11780	10130	4	450	15521	2230	380	604	16	42	
	GND 12.500-4	59,4	22220	19110	13960	12000	4	450	14569	2230	380	604	19	42	
	GND 15.000-4	73,2	29130	25050	17550	15090	4	500	18900	2530	400	644	22	54	
	GND 17.500-4	90,5	34680	29820	20810	17890	4	500	16959	2530	460	644	22	54	

GYE SERİSİ YATIK ODA SOĞUTUCULARI

GYE SERIES ANGLED CEILING TYPE UNIT COOLERS



Havve / Fin Spacing	Model Model	Yüzey / Surface	Kapasite / Capacity				Fan Bilgileri / Fan Data			Boyutlar Dimensions			Giriş Input	Çıkış Output	
			SC1		SC2		Fan Adet Fan Piece	Fan Çapı Fan Diameter	Hava Debisi Air Flow 1400 rpm	L mm	W mm	H mm			
			- 0 / + 45	- 0 / + 45	- 10 / + 45	- 10 / + 45						Inc	Inc		
Havve / Fin Spacing	Model Model	Yüzey / Surface	m²	Watt	Kcal	Watt	Kcal	Adet	mm	m³/h	L mm	W mm	H mm	Inc	Inc
6 mm	TEK FANLI	GYE 1200.1	3,6	1600	1380	1378	1185	1	300	1290	654	602	295	3/8	1/2
	TEK FANLI	GYE 1500.1	4,8	1885	1625	1655	1423	1	300	1186	654	602	295	3/8	1/2
	TEK FANLI	GYE 2000.1	7,2	2500	2150	2181	1876	1	300	1035	654	602	295	3/8	1/2
6 mm	CİFT FANLI	GYE 2300.2	7,2	3131	2695	2721	2340	1	300	2006	904	602	295	3/8	1/2
	CİFT FANLI	GYE 2500.2	8,9	3390	2916	2990	2571	2	300	1818	904	602	295	3/8	1/2
	CİFT FANLI	GYE 3000.2	10,8	3996	3436	3421	2942	2	300	1660	904	602	295	3/8	1/2
6 mm	ÜÇ FANLI	GYE 3500.3	10,5	4546	3909	3972	3416	3	300	2968	1314	602	295	3/8	1/2
	ÜÇ FANLI	GYE 4000.3	13,2	5228	4496	4605	3960	3	300	2675	1314	602	295	3/8	1/2
	ÜÇ FANLI	GYE 4500.3	15,9	5912	5085	5116	4400	3	300	2441	1314	602	295	3/8	1/2