



**MINH THAI TECHNICAIL JIONT STOCKE COMPANY**

# MINH THAI

*Company Profile*

**CÔNG TY CỔ PHẦN KỸ THUẬT MINH THAI**  
583 Hoàng Văn Thụ, Phường 04, Quận Tân Bình  
Tel : (08) 3503 2868 Fax : (08) 3948 2276  
[www.minhthai.vn](http://www.minhthai.vn)

## GIỚI THIỆU CHUNG

Việc hội nhập kinh tế thị trường trong nước với nền kinh tế thị trường thế giới, đã biến Việt Nam thành những mảnh đất màu mỡ cho các nhà đầu tư nước ngoài cũng như các doanh nghiệp trong nước, mạnh dạn đầu tư mở rộng lĩnh vực sản xuất kinh doanh, để đáp ứng nhu cầu, cũng như nâng cao đời sống con người. Nắm bắt được tình hình đó, các thành viên trong Ban Giám Đốc đã lập ra CÔNG TY CỔ PHẦN KỸ THUẬT MINH THÁI , chuyên kinh doanh về lĩnh vực mua bán, thiết kế lắp đặt, thi công về hệ thống làm lạnh Công Nghiệp và Dân Dụng.

Chính vì vậy, vào ngày 06/10/2009 CÔNG TY CỔ PHẦN KỸ THUẬT MINH THÁI đã chính thức hình thành với sự cho phép của sở kế hoạch và đầu tư TP HCM.

Minh Thái là nhà cung cấp các thương hiệu hàng đầu Đài Loan tại thị trường Việt Nam : Kuenling, Kasunair, Thế Kỷ Long.... trong lĩnh vực điện lạnh. Đặc biệt, Công Ty Cổ Phần Kỹ Thuật Minh Thái là nhà cung cấp Tháp Giải Nhiệt hiệu KINGSUN của đài loan trên toàn quốc.

Tổng Công Ty KINGSUN tại Đài Loan đã có hơn 30 năm kinh nghiệm thiết kế và sản xuất với phương châm theo đuổi sự hoàn hảo của sản phẩm và làm giàu cho cuộc sống, nên KINGSUN luôn hết mình để đem đến cho khách hàng những sản phẩm có chất lượng cao nhất. Chính vì thế sản phẩm Tháp Giải Nhiệt KINGSUN hầu hết đã được các khách hàng tin tưởng và sử dụng nhiều tại Việt Nam.

Minh Thái tự tin rằng mình có đủ nguồn lực và khả năng cung cấp sản phẩm với chất lượng cao, giá cả cạnh tranh, cùng với sự chuyên nghiệp mang tính chất khoa học trước trong và sau khi bán hàng để đồng hành cùng sự phát triển của quý khách. Sự hợp tác hài hòa và có hiệu quả của quý đối tác đã góp phần không nhỏ giúp chúng tôi vượt qua những khó khăn trên bước đường phát triển, tạo nên những thành công cho MINH THÁI trong những năm vừa qua.

Minh Thái không ngừng phấn đấu, cùng với đội ngũ nhân viên, kỹ sư có nhiều kinh nghiệm, năng lực chuyên môn, đáp ứng được nhu cầu của khách hàng theo đúng phương châm của Minh Thái: “ Khách hàng hài lòng, Minh Thái thành công”

# GIẤY PHÉP ĐĂNG KÝ KINH DOANH

SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ  
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH  
PHÒNG ĐĂNG KÝ KINH DOANH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

## GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ DOANH NGHIỆP CÔNG TY CỔ PHẦN

Mã số doanh nghiệp: 0309484966

Đăng ký lần đầu, ngày 06 tháng 10 năm 2009  
Đăng ký thay đổi lần thứ: 2, ngày 27 tháng 07 năm 2010

### 1. Tên công ty

Tên công ty viết bằng tiếng Việt:

CÔNG TY CỔ PHẦN KỸ THUẬT

MINH THÁI

Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài:

MINH THAI TECHNOLOGY

JOINT STOCK COMPANY

Tên công ty viết tắt:

2. Địa chỉ trụ sở chính : 254/60/2 Âu Cơ, Phường 9, Quận Tân Bình

### 3. Ngành, nghề kinh doanh

STT	Tên ngành	Mã ngành
	Bán buôn hóa chất khác (trừ loại sử dụng trong nông nghiệp): hoá chất công nghiệp: anilin, mực in, tinh dầu, khí công nghiệp, keo hoá học, chất màu, nhựa tổng hợp, methanol, parafin, dầu thơm và hương liệu, soda, muối công nghiệp, axit và lưu huỳnh; vật liệu, thiết bị lắp đặt khác trong xây dựng: bán buôn ống cách nhiệt, ống đồng, ống nối, khớp nối và chi tiết lắp ghép khác, tấm cách nhiệt, cách âm, vật tư cấp thoát nước; kim loại khác: Bán buôn đồng, chì, nhôm, kẽm và kim loại màu khác dạng nguyên sinh và bán thành phẩm: thỏi, thanh, tấm, lá, dải, dạng hình; sắt, thép; máy móc, thiết bị và phụ tùng máy khác chưa được phân vào đâu: máy điều hòa không khí, máy thông gió, máy làm lạnh; máy móc, thiết bị điện, vật liệu điện (máy phát điện, động cơ điện, dây điện và thiết bị khác dùng trong mạch điện). Đại lý. Lắp đặt hệ thống cấp thoát nước; hệ thống lò sưởi và điều hoà không khí; hệ thống xây dựng khác; Sửa chữa máy móc, thiết bị: Sửa chữa và bảo dưỡng thiết bị làm lạnh thương mại và thiết bị lọc không khí (trừ tái chế phế thải, gia công cơ khí và xi mạ điện tại trụ	





(số). **Bổ sung:** Bán buôn đồ uống; bán buôn vải, hàng may sẵn, giày dép, đồ dùng cho gia đình; máy vi tính, thiết bị ngoại vi và phần mềm; thiết bị và linh kiện điện tử viễn thông. Vệ sinh nhà cửa và các công trình khác; sửa chữa giường, tủ, bàn ghế và đồ dùng nội thất tương tự./.

(Doanh nghiệp phải thực hiện đúng theo những quy định của pháp luật)

**4. Vốn điều lệ : 2.000.000.000 đ (Hai tỷ đồng).**

- Mệnh giá cổ phần: 100,000 đ
- Số cổ phần và giá trị cổ phần đã góp: 20,000 cổ phần, giá trị: 2,000,000,000 đ
- Số cổ phần được quyền chào bán: 0 cổ phần

**5. Vốn pháp định:**

**6. Danh sách cổ đông sáng lập:**

Số TT	Tên cổ đông	Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú đối với cá nhân hoặc địa chỉ trụ sở chính đối với tổ chức	Loại cổ phần	Số cổ phần	Giá trị cổ phần (nghìn đồng)	Tỷ lệ (%)	Số Giấy chứng minh nhân dân (hoặc chứng thực cá nhân hợp pháp khác) đối với cá nhân; Mã số doanh nghiệp đối với doanh nghiệp; Số Quyết định thành lập đối với tổ chức	Ghi chú
1	Lương Duy Mẫn	1133/38 Đường 3/2, Phường 6, Quận 11, Tp. Hồ Chí Minh	Cổ phần phổ thông	7.000	700.000	35,00	023052926	
2	Thái ái Phụng	24/1 Âu Cơ, Phường 9, Quận Tân Bình, Tp. Hồ Chí Minh	Cổ phần phổ thông	7.000	700.000	35,00	022842446	
3	Lý Thủy Minh	355/6 Vĩnh Viễn, Phường 5, Quận 10, Tp. Hồ Chí Minh	Cổ phần phổ thông	6.000	600.000	30,00	021945352	



**7. Người đại diện theo pháp luật của công ty**

Họ và tên : **THÁI ÁI PHỤNG**

giới tính: (Nữ)

Chức danh: *Giám đốc*

Sinh ngày: **18/09/1975**

Dân tộc: **Hoa**

Quốc tịch: **Việt Nam**

Số chứng minh nhân dân số : **022842446**

Ngày cấp : **13/03/2010**

Nơi cấp : **Công an, Tp. Hồ Chí Minh**

Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú : **254/60/2 Ấu Cơ, Phường 9, Quận Tân Bình, Tp. Hồ Chí Minh**

Chỗ ở hiện tại : **254/60/2 Ấu Cơ, Phường 9, Quận Tân Bình, Tp. Hồ Chí Minh**

**8. Thông tin địa điểm kinh doanh**

- Cửa hàng Minh Thái - Công ty cổ phần Kỹ Thuật Minh Thái

Địa chỉ 583, Hoàng Văn Thụ, Phường 4, Quận Tân Bình

Ngành nghề kinh doanh: Bán buôn hóa chất khác (trừ loại sử dụng trong nông nghiệp): hoá chất công nghiệp: anilin, mực in, tinh dầu, khí công nghiệp, keo hoá học, chất màu, nhựa tổng hợp, methanol, parafin, dầu thơm và hương liệu, soda, muối công nghiệp, axit và lưu huỳnh; vật liệu, thiết bị lắp đặt khác trong xây dựng: bán buôn ống cách nhiệt, ống đồng, ống nối, khớp nối và chi tiết lắp ghép khác, tấm cách nhiệt, cách âm, vật tư cấp thoát nước; kim loại khác: Bán buôn đồng, chì, nhôm, kẽm và kim loại màu khác dạng nguyên sinh và bán thành phẩm: thỏi, thanh, tấm, lá, dải, dạng hình; sắt, thép; máy móc, thiết bị và phụ tùng máy khác chưa được phân vào đâu; máy điều hòa không khí, máy thông gió, máy làm lạnh; máy móc, thiết bị điện, vật liệu điện (máy phát điện, động cơ điện, dây điện và thiết bị khác dùng trong mạch điện). Đại lý. Lắp đặt hệ thống cấp thoát nước; hệ thống lò sưởi và điều hoà không khí; hệ thống xây dựng khác; Sửa chữa máy móc, thiết bị; Sửa chữa và bảo dưỡng thiết bị làm lạnh thương mại và thiết bị lọc không khí (trừ tái chế phế thải, gia công cơ khí và xi mạ điện tại trụ sở) ./.

**TRƯỞNG PHÒNG**

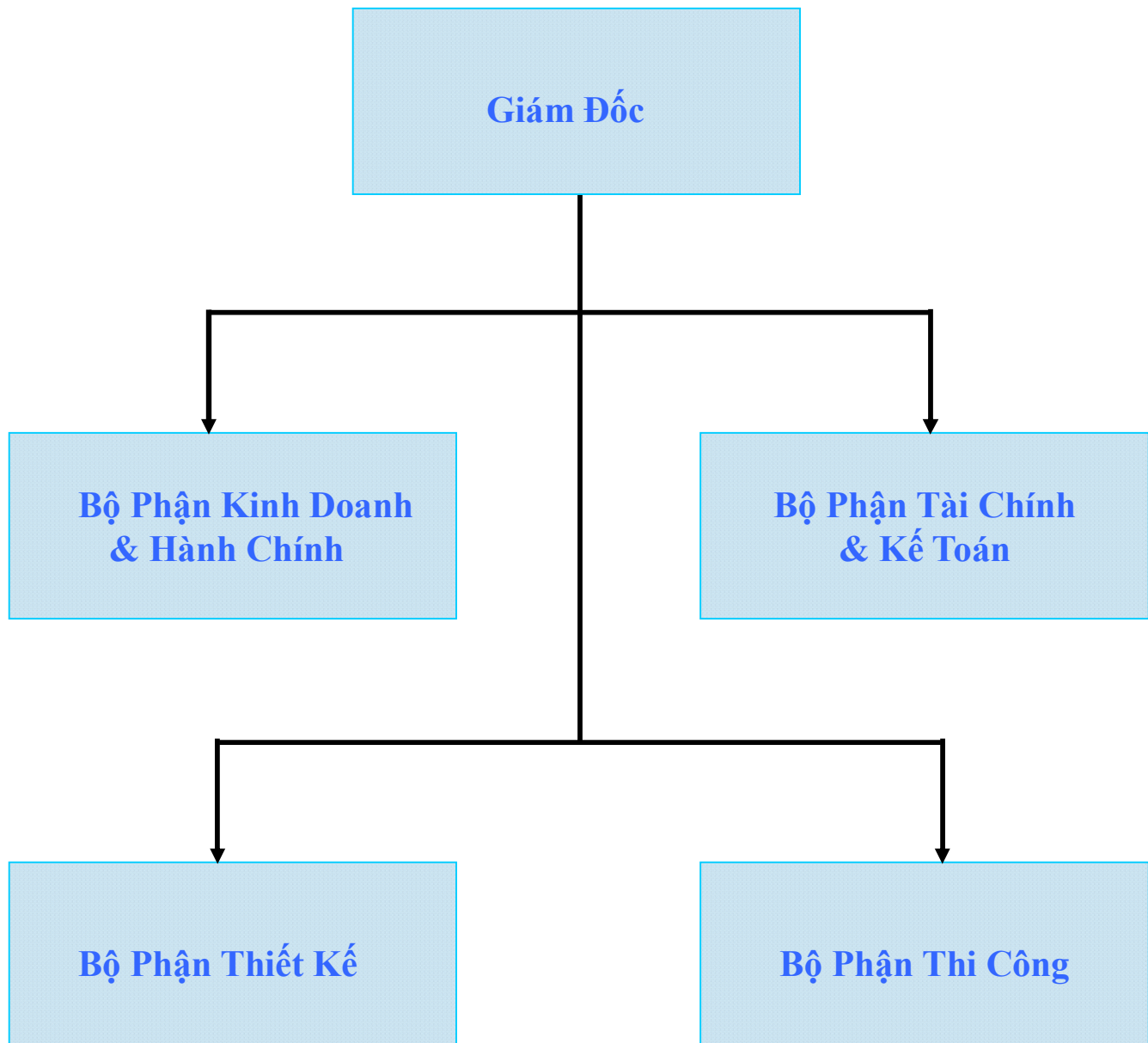
(Ký, đóng dấu và ghi rõ họ tên)

Phó Trưởng phòng



*Trần Anh Dũng*

# SƠ ĐỒ TỔ CHỨC





## ***THÁP GIẢI NHIỆT KINGSUN***

*Bề ngoài của Tháp Giải Nhiệt được cấu tạo thành từ các vật liệu sợi thủy tinh chống ăn mòn do những yếu tố như : mưa, ánh nắng mặt trời..., những khung sắt định hình cho tháp giải nhiệt đều được xử lý qua mạ tráng kẽm chống gỉ sét, giảm chi phí bảo dưỡng, bảo trì tháp cho khách hàng, loại trừ những phiền muộn, băng khoản sản phẩm sẽ bị ăn mòn, gỉ sắt theo thời gian.*

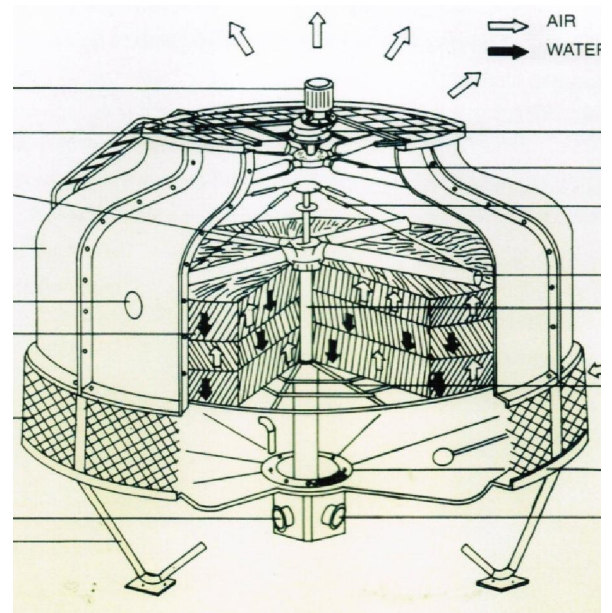
### **I. VỎ THÁP KST-N**

Vỏ tháp sử dụng chất liệu sợi thủy tinh, đặc điểm của chất liệu là gọn nhẹ, không gỉ sét, chống ăn mòn, chống thấm nước, tuổi thọ lâu dài.

Tháp giải nhiệt KST có dạng hình bầu dục, gọn nhẹ, không chiếm nhiều diện tích, tùy ý hướng theo chiều ý muốn .

### **II. CHÂN ĐỠ VỎ BỒN LIÊN THỂ VỚI VỎ THÁP KST**

Tận dụng tính năng đặc thù của sợi thủy tinh không gỉ sét, không lão hóa , chống ăn mòn, chống thấm nước và thiết kế chân đỡ vỏ bồn sử dụng vật liệu FRP, không dùng vật liệu sắt dễ bị gỉ sét , lão hóa, tăng cường thời gian sử dụng.



### **III. ĐẦU PHUN**

Đầu phun được thiết kế với tính năng áp lực nước thấp, xoay vòng theo chiều kim đồng hồ, cốt đầu phun bằng chất liệu nhựa ABS, lực ma sát thấp, do vậy tạo nên tính ưu điểm không cần thiết sử dụng tấm tản nước, giảm thiểu thất thoát nước cực thấp.

KST-N-8RT đến KST-N-70RT đầu phun được làm bằng chất liệu nhựa ABC, KST-N-80RT dùng chất liệu hợp kim nhôm. Đầu phun xoay vòng theo lực đẩy của nước được phun ra theo những đường lỗ phun của ống phun, chia nước phân đều trên bề mặt tấm giải nhiệt, đạt hiệu quả trong việc trao nhiệt.

### **IV. CÁNH QUẠT**

Chuyên dùng cho tháp giải nhiệt KST-N-8RT đến KST-N-40RT dùng chất liệu ABS, cố định, KST-N-50RT trở lên dùng chất liệu hợp kim nhôm, có thể điều chỉnh tốc độ nghiêng của cánh, tất cả cánh quạt đều được cân chỉnh cân đối, vận hành êm ả, độ ồn thấp, cánh có thể điều chỉnh độ nghiêng tùy vào lượng gió cần thiết mà chỉnh để đạt đến công suất tối ưu.

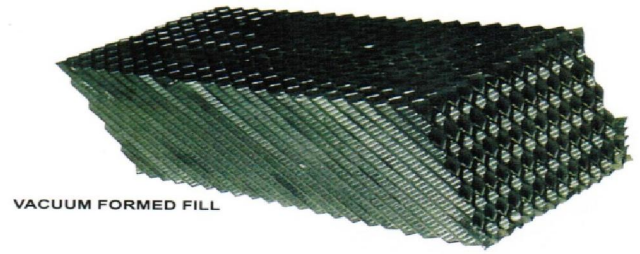
### **V. HỢP GIẢM TỐC**

Mô tơ được thiết kế dạng chống thấm nước, chuyên dùng cho Tháp giải nhiệt. KST-N-8RT đến KST-N-200RT trực tiếp sử dụng mô tơ gắn liền với hợp giảm tốc để chuyển động, hợp giảm tốc sử dụng đặc biệt, được gia công tinh tế, hệ số an toàn cao, sử dụng bền lâu, độ ồn thấp, dễ bảo dưỡng.



## **VI. TẤM GIẢI NHIỆT**

Tấm giải nhiệt sử dụng màng PVC, bề mặt có dạng gấp nếp, gợn sóng, không bị co rút, biến dạng. Duy trì nước đọng tại bề mặt màng PVC đồng thời tăng năng suất giải nhiệt.



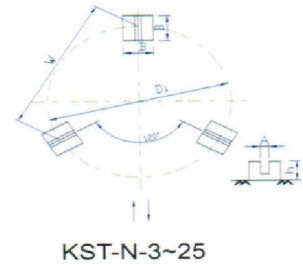
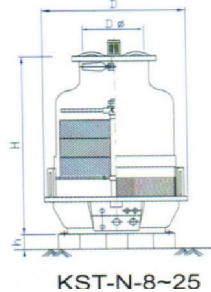
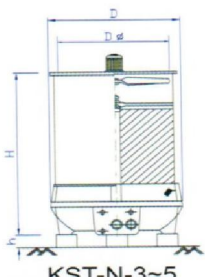
## **VII. VẬT KIỆN BẰNG SẮT**

Tất cả các linh kiện sắt được xử lý xi mạ tráng kẽm, chống gỉ sắt cực tốt, không bị ăn mòn, chi phí bảo dưỡng thấp.

# THÔNG SỐ KỸ THUẬT ( THÁP TRÒN )

## KST-N-3~25

MODEL KST-N	Dimension m/m		Pipe Connection m/m						Fan Motor HP	Fan Dia. m/m	Air Volumn m³/min	Water Flow l/min	Pump Head M	Weight:kg	
	H	D	OUTLET S	INLET De	OVERFLOW O	DRAIN Dr	AUTOMATIC FILLER Ba	QUICK FILLER Q						Dry	Operating
3	1150	670	25	25	25	15	15		1/6	500	45	39	0.9	28	60
5	1150	670	25	25	25	15	15		1/6	500	55	65	1	32	68
8	1310	750	40	40	25	15	15	15	1/6	500	60	104	1.2	43	78
10	1630	860	40	40	25	15	15	15	1/4	500	70	130	1.3	79	150
15	1550	1165	50	50	25	25	15	15	1/4	600	110	195	1.5	109	285
20	1750	1165	50	50	25	25	15	15	1/2	600	130	260	1.7	129	318
25	1750	1165	50	50	25	25	15	15	1	700	150	325	1.9	137	334

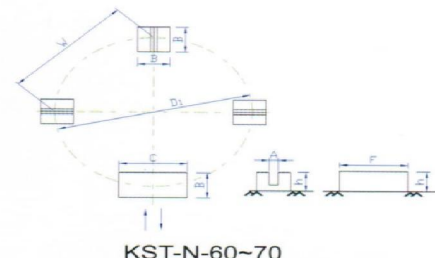
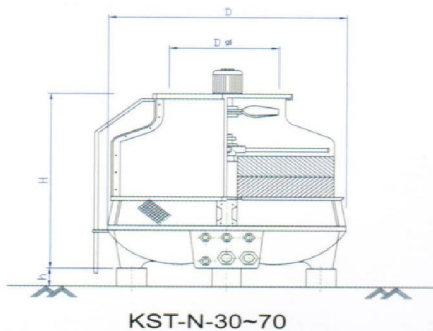


### • Chú ý:

Khả năng làm mát định nghĩa là 13 lít/phút/tấn (1RT = 3900Kcal/hr), làm mát 37°C tới 32°C độ ẩm là 27°C.

## KST-N-30~70

MODEL KST-N	Dimension m/m		Pipe Connection m/m						Fan Motor HP	Fan Dia. m/m	Air Volumn m³/min	Water Flow l/min	Pump Head M	Weight:kg	
	H	D	OUTLET S	INLET De	OVERFLOW O	DRAIN Dr	AUTOMATIC FILLER Ba	QUICK FILLER Q						Dry	Operating
30	1705	1560	65	65	25	50	15	15	1	700	195	390	1.9	144	522
40	1825	1560	65	65	25	50	15	15	1	700	210	520	2	185	577
50	2080	1560	80	80	25	50	15	15	2	900	280	650	2.1	228	632
60	1770	1900	80	80	25	50	20	20	2	900	370	780	2.1	277	719
70	2180	1900	80	80	25	50	20	20	2	1200	390	910	2.3	337	798

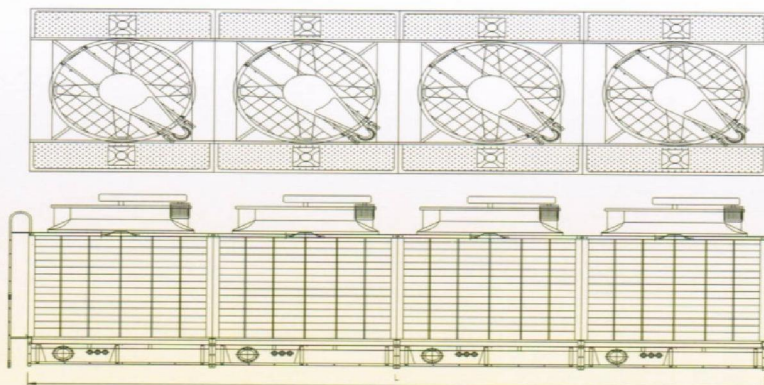
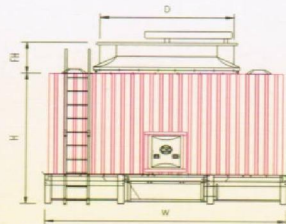




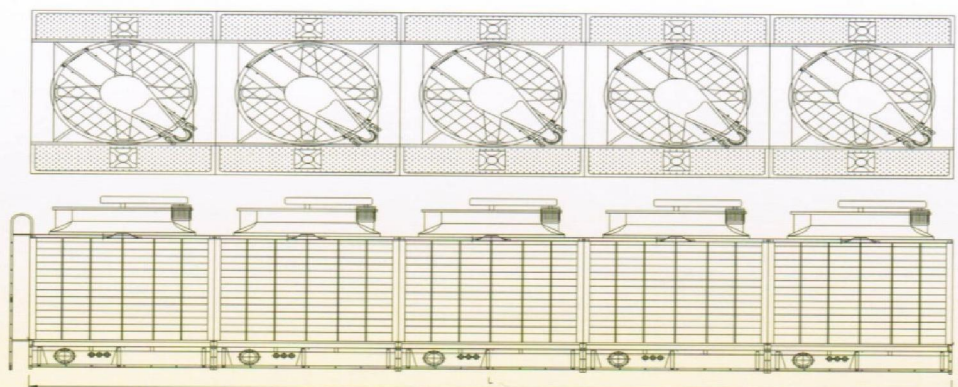
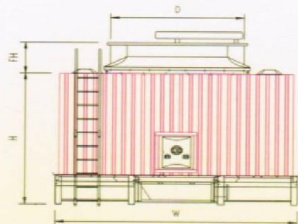
## MỘT SỐ HÌNH ẢNH CẤU TẠO CỦA THÁP VUÔNG



QUATERNION, FOUR CELLS  
(KH-80~250)



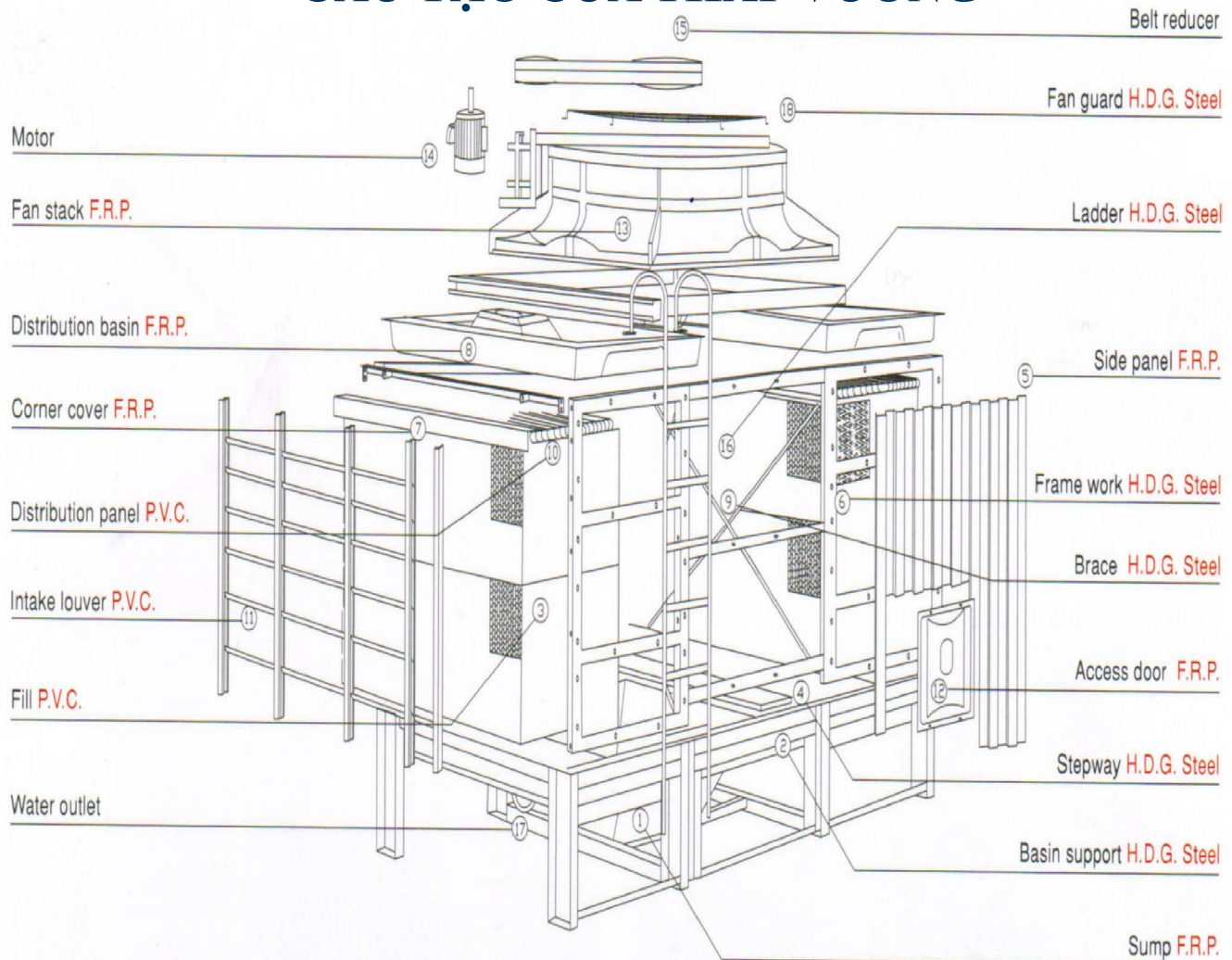
QUINTUPLET, FIVE CELLS  
(KH-80~250)



**Ưu điểm :** Tháp vuông có thể sử dụng gắn kết được nhiều cell, tạo thành một thể thống nhất, tiết kiệm được điện năng tiêu thụ, dễ bảo trì sửa chữa, có hiệu quả làm việc cao.



# CẤU TẠO CỦA THÁP VUÔNG



## Standard Material

	PARTS	MATERIAL		PARTS	MATERIAL
1	Sump	F.R.P.	10	Distribution panel	P.V.C.
2	Basin support	H.D.G.Steel	11	Intake louver	P.V.C.
3	Fill	P.V.C.	12	Access door	F.R.P.
4	Stepway	H.D.G.Steel	13	Fan stack	F.R.P.
5	Side panel	F.R.P.	14	Motor	
6	Frame work	H.D.G.Steel	15	Belt reducer	
7	Corner cover	P.V.C.	16	Ladder	H.D.G.Steel
8	Distribution basin	F.R.P.	17	Water outlet	
9	Brace	H.D.G.Steel	18	Fan guard	H.D.G.Steel



## THÔNG SỐ KỸ THUẬT( THÁP VUÔNG )

MODEL	ORDINARY TEMP.								MID-TEMP.		HIGH TEMP.	
Wet bulb(°C)	27(°C)		28(°C)		29(°C)		30(°C)		27(°C)	28(°C)	27(°C)	28(°C)
(°C)	37(°C)	37.5(°C)	37(°C)	37.5(°C)	37(°C)	37.5(°C)	38(°C)	38.5(°C)	42(°C)	42(°C)	60(°C)	60(°C)
L/min												
MODEL	32(°C)	32(°C)	32(°C)	32(°C)	32(°C)	32(°C)	33(°C)	33(°C)	32(°C)	32(°C)	35(°C)	35(°C)
80RT	1040	959	920	832	735	698	785	741	660	580	680	635
100RT	1300	1208	1150	1021	880	825	934	873	780	685	780	735
125RT	1625	1508	1420	1301	1170	1099	1233	1165	1040	910	1070	1000
150RT	1950	1809	1700	1573	1405	1328	1490	1412	1270	1115	1310	1235
175RT	2275	2105	2020	1835	1635	1539	1725	1630	1470	1280	1505	1415
200RT	2600	2414	2270	2110	1880	1782	1989	1892	1700	1490	1755	1660
225RT	2925	2734	2500	2323	2005	1904	2161	2016	1800	1585	1810	1705
250RT	3250	2990	2900	2581	2290	2165	2449	2305	2050	1800	2090	1945
300RT	3900	3631	3350	3113	2730	2570	2897	2736	2435	2140	2460	2310
350RT	4550	4220	4000	3673	3290	3126	3481	3289	2975	2615	3070	2890
400RT	5200	4828	4600	4169	3730	3515	3959	3745	3360	2925	3445	3245
450RT	5850	5531	5132	4844	4269	4036	4565	4299	3907	3430	4120	3852
500RT	6500	6120	5800	5431	4825	4602	5128	4869	4410	4005	4720	4490
600RT	7800	7243	6900	6330	5640	5346	5967	5677	5110	4475	5265	4980
700RT	9100	8573	8100	7531	6735	6386	7123	6749	6140	5230	6140	5780
750RT	9750	8970	8700	7743	6870	6495	7347	6915	6150	5400	6270	5835
800RT	10400	9657	9200	8440	7520	7127	7956	7568	6810	5965	7020	6635
900RT	11700	11082	10235	9671	8600	8145	9104	8586	7858	6199	8300	7765
1000RT	13000	12277	11600	10881	9850	9350	10327	9862	9058	8185	9790	9335
1050RT	13650	12750	11900	11200	9900	9430	10500	9900	9120	8220	9840	9380
1200RT	15600	14700	13600	12700	11400	10750	12000	11400	10300	9000	10700	10100
1400RT	18200	17150	15800	15000	13200	12550	14000	13400	11750	10460	12750	11560
1500RT	19500	18415	17400	16321	14775	14025	15490	14793	13587	10706	14160	13470
1600RT	20800	19600	18133	16933	15200	14333	16000	15200	13733	12000	14265	13545
1800RT	23400	22163	20470	19342	17259	16290	18208	17172	15716	12317	16600	15530
2000RT	26000	24554	23200	21762	19700	18700	20654	19724	18116	16370	19580	18670
2250RT	29250	27704	25587	24177	21499	20362	22759	21465	19644	17150	20349	19412
2500RT	32500	30692	29000	27202	24625	23375	25817	24655	22645	20462	24475	23337

1. The standard design condition is inlet water temp. 37°C, outlet water temp. 32°C, ambient wet bulb temp. 27°C.

# HỆ THỐNG ĐẠI LÝ THÁP GIẢI NHIỆT

## CÔNG TY TNHH TM LỰC THIÊN

Người Đại Diện : Ông GIP XƯƠNG HÁN

Chức Vụ : Giám Đốc

Địa Chỉ : 50 Âu Cơ, Phường 10, Quận Tân Bình , Tp.HCM

Chi Nhánh : 14 Đường Số 2, Khu Phố 27, Phường Bình Hưng Hòa, Quận  
Bình Tân, Tp.HCM

Điện Thoại : ( 84-8 ) 6653 8186

Fax : ( 84-8 ) 3860 2263

Mã Số Thuế : 0305617982

❖ Lĩnh Vực Kinh Doanh :

Chuyên kinh doanh Tháp Giải Nhiệt, vật tư, thiết bị lạnh công nghiệp và dân  
dụng.

Số Tháp Bán : 06 Tháp Giải Nhiệt / Tháng

Doanh Số Thu Được : 700.000.000 VNĐ/Năm



# HỆ THỐNG ĐẠI LÝ THÁP GIẢI NHIỆT

## CÔNG TY TNHH TM & DV TUẤN THỊNH

**Người Đại Diện : Ông TRẦN KIM TUẤN**

**Chức vụ : Giám Đốc**

**Địa Chỉ : 47/125 Nguyễn Hưu Tiên, Phường Tây Thạnh, Quận Tân Phú, Tp.HCM**

**Chi Nhánh : 729 Hồng Bàng, Phường 6, Quận 6, Tp.HCM**

**Điện Thoại : (84-8) 2245 7658**

**Mã Số Thuế : 0305205795**

❖ **Lĩnh Vực Kinh Doanh :**

**Chuyên kinh doanh Tháp Giải Nhiệt, sửa chữa mua bán, trao đổi, tủ lạnh, tủ cấp đông, tủ mát ... bảo trì hệ thống điều hòa công nghiệp và dân dụng.**

**Số Tháp Bán : 05 Tháp Giải Nhiệt / Tháng**

**Doanh Số Thu Được : 500.000.000 VNĐ/Năm**

## MỘT SỐ CÔNG TRÌNH TIÊU BIỂU

No	TÊN CÔNG TRÌNH	ĐỊA ĐIỂM	CHỦNG LOẠI THÁP
1	LG VINA CHEM	KCN Gò Dầu – Đồng Nai	KST-N-1000RT x 02 sets
2	CTy TNHH TM Châu Hiệp Phát	Tạ Quang Bửu – Quận 8, Tp.HCM	KST-N-175 RT KST-N-200 RT KH-625 RT
3	CTy TNHH LD Công Nghiệp Gia Thịnh	Linh Xuân – Thủ Đức, Tp.HCM	KST-N-100 RT
4	CTy TNHH MTV Ấu Đế	Bình Triều – Thủ Đức, Tp.HCM	KST-N-200 RT
5	CTy TNHH SX-TM Tân Ngọc Long	Bến Lức – Long An	KST-N-150 RT
6	CTy TNHH Cường Hải	Bình Trị Đông – Q.Bình Tân, Tp.HCM	KST-N-400 RT
7	CTy TNHH TM-DV-DX& Môi Trường Hưng Thịnh	Đường TCH 13 – Quận 12, Tp.HCM	KST-N-300 RT
8	CTy TNHH SX TM DV Tân Bình Phát	Cao Đạt – Quận 5, Tp.HCM	KST-N-600 RT KST-N-600 RT
9	CTy CP SX TM DV Cơ Khí Công Minh	Phan Huy Ich – Q.Gò Vấp, Tp.HCM	KST-N-500 RT
10	CTy CP Thực Phẩm Việc Nông	Đỗ Văn Dậy – Hóc Môn, Tp.HCM	KST-N-100 RT
11	CTy TNHH Thép Hoàng Gia Phát	KCN Sóng Thần 2 – Bình Dương	KST-N-400 RT
12	SÀI GÒN PRECISION Co.,Ltd	KCX Linh Trung 2 – Tp.HCM	KST-N-150 RT
13	CTy TNHH TM M.K	Đoàn Thị Điểm – Q.Phú Nhuận, Tp.HCM	KST-N-100 RT
14	METROPOLITAN TOWER	Quận 1 – Tp.HCM	KFT-750 RT ( 250 - C3) x 03 sets
15	CTy TNHH TM LỰC THIÊN ( Đại Lý Bán Hàng )	Quận Tân Bình – Tp.HCM	KST-N-100 RT KST-N-200 RT KST-N-250 RT KST-N-400 RT KST-N-500 RT
16	CTy TNHH SX - TM THUẬN THIÊN ( Đại Lý Bán Hàng )	Quận Tân Phú – Tp.HCM	KST-N-800 RT
17	CTy Trinity Việt Nam	Tiền Giang	KST-N-600 RT
---	.....	.....	.....



## HÌNH ẢNH MỘT SỐ DỰ ÁN ĐÃ CUNG CẤP

### LG VINA CHEM

- Chủ Đầu Tư : Công Ty LG Vina Chem
- Địa Chỉ : KCN Gò Dầu – Đồng Nai



### KHÔN LINH

- Đối Tác Kinh Doanh : Công Ty Khôn Linh
- Địa Chỉ : Thủ Đức – Tp.HCM

## HÌNH ẢNH MỘT SỐ DỰ ÁN ĐÃ CUNG CẤP

### KUENLING VIỆT NAM

- Đối Tác Kinh Doanh : KuenLing Việt Nam
- Địa Chỉ : KCN Tân Đức – Long An



### CHÂU HIỆP PHÁT

- Đối Tác Kinh Doanh: Châu Hiệp Phát
- Địa Chỉ : Quận 08 – Tp.HCM



## HÌNH ẢNH MỘT SỐ DỰ ÁN ĐÃ CUNG CẤP

### KASUN INDUSTRIAL JVC.LTD

- Công ty TNHH LD Công Nghiệp Gia Thịnh
- Địa Chỉ : Thủ Đức – Tp.HCM



# CÔNG TY CỔ PHẦN KỸ THUẬT MINH THÁI

## GIỚI THIỆU KHÁI QUÁT VỀ CÔNG TY CỔ PHẦN KỸ THUẬT MINH THÁI

### 1.1 Sơ lược về lịch sử hình thành và phát triển của Công ty Cổ Phần Kỹ Thuật Minh Thái.

- Việc hội nhập kinh tế thị trường trong nước với nền kinh tế thị trường đã biến Việt Nam thành mảnh đất màu mỡ cho các nhà đầu tư nước ngoài cũng như các doanh nghiệp trong nước ,họ mạnh dạn đầu tư sản xuất kinh doanh để đáp ứng nhu cầu cũng như nâng cao đời sống con người ngày nay.Nắm bắt được nhu cầu cuộc sống của con người, các thành viên trong Ban Giám Đốc đã lập ra công ty Cổ Phần Kỹ Thuật Minh Thái chuyên về lĩnh vực mua bán ,lắp đặt, thiết kế, thi công hệ thống làm lạnh công nghiệp và dân dụng.
- Chính vì vậy vào ngày 06/10/2009 công ty đã chính thức hình thành với sự cho phép của Sở Kế Hoạch và Đầu Tư TP.HCM ,theo giấy phép đăng ký kinh doanh số 0309484966 cấp ngày 06/10/2009.
- Tên công ty : Công ty Cổ Phần Kỹ Thuật Minh Thái.
- Tên Viết tắt : Công ty Cổ Phần Kỹ Thuật Minh Thái..
- Điện thoại : 08-3503.2868
- Fax : 08-3948.2276
- Email : [minhthaikythuat@yahoo.com.vn](mailto:minhthaikythuat@yahoo.com.vn)
- Số đăng ký kinh doanh : 0309484966
- Mã số thuế : 0309484966
- Ngân hàng giao dịch : Ngân hàng Indovina (Liên doanh giữa Ngân hàng Công thương Việt Nam & Ngân hàng Cathay United Đài Loan); Ngân hàng Agribank.
- Người đại diện pháp luật : Bà THÁI ÁI PHỤNG .
- Chức danh : Giám Đốc.

..

- Dân tộc : Hoa.
- Quốc tịch : Việt Nam

Vốn điều lệ : 2.000.000.000VND( Hai tỷ đồng),

**Chức năng :**

- Mua bán máy móc thiết bị hệ thống điều hòa nhiệt độ, hệ thống làm lạnh công nghiệp.
- Lắp ráp, thi công, bảo dưỡng công trình lạnh thương mại và thiết bị lọc không khí.
- Đại lý mua bán ,ký gửi hàng hóa.
- Mua bán lắp ráp ,thiết kế, bảo trì ,sửa chữa lắp đặt hệ thống cấp thoát nước : hệ thống lò sưởi và điều hòa không khí, hệ thống xây dựng khác(trừ tái chế phế thải, gia công cơ khí và xi mạ điện tại trụ sở).

**- Trụ Sở Chính :**

- Địa Chỉ : 245/60/2 Âu Cơ, Phường 09, Quận Tân Bình, Tp.HCM

**- Văn Phòng Giao Dịch :**

- Địa Chỉ : 583 Hoàng Văn Thụ, Phường 04, Quận Tân Bình, Tp.HCM
- Điện Thoại : (08) 3503 2868 – 3602 1911
- Fax : (08) 3948 2276
- Email : [minhthaikythuat@yahoo.com.vn](mailto:minhthaikythuat@yahoo.com.vn)
- Lĩnh vực kinh doanh : chuyên kinh doanh vật tư trong ngành lạnh như AHU, FCU, PAU, CHILLER, Tháp giải nhiệt, ống gió mềm, bảo ôn cách nhiệt ....!



”

Filename: Hsnl TGN Minh Thai  
Directory: D:\tai lieu cua nhath\HS MT  
Template: C:\Users\VanNhat\AppData\Roaming\Microsoft\Templates\Norma  
l.dotm  
Title:  
Subject:  
Author: User  
Keywords:  
Comments:  
Creation Date: 10/10/2011 8:15:00 PM  
Change Number: 55  
Last Saved On: 10/18/2011 11:29:00 AM  
Last Saved By: VanNhat  
Total Editing Time: 585 Minutes  
Last Printed On: 10/18/2011 11:30:00 AM  
As of Last Complete Printing  
Number of Pages: 22  
Number of Words: 1,767 (approx.)  
Number of Characters: 10,074 (approx.)