

BRIGHT FUTURE



Ice Man Industrial Group Manufacturer of air conditioning systems

هواساز AIR CONDITIONER

درباره ما

ارزش واقعی یک ایده در اجرای آن نهفته است

THOMAS EDISON

آیس من زندگی خوب من

مهم نیست که چه شرایطی خارج از خانه شما باشد، راحتی چیزی است که نباید در خانه خود به آن فکر کرد.

تهویه مطبوع یکی از اختراعات بشر مدرن است. انجام عملیات مختلف بر روی هوا جهت تامین آسایش و ایجاد شرایط مطلوب زندگی از عوامل کلیدی زندگی مدرن امروزی به شمار می رود.

گروه صنعتی آیس من در سال 1367 فعالیت خود را در زمینه اورجینال (OVERHAUL) و تعمیر سیستم های تهویه مطبوع اعم از چیلر، روفتاپ، هواساز، ایرواشر، زنت، آیس بانک و سردخانه آغاز نمود. پس از ده سال فراگیری علم و تجربه در سال 1377 مدیران این شرکت جهت گذراندن دوره های تکمیلی آموزشی و تخصصی در ارتباط با ساخت و تعمیر سیستم های سردخانه ای سیار، و تهویه شناورهای دریایی (سطحی و زیر سطحی) به کشور آلمان اعزام شدند. بعد از چندین ماه آموزش به ایران باز گشته و پروژه های متعددی در سطح کشور و علی الخصوص در جنوب کشور و پتروشیمی های مختلف به انجام رساند. در سال 1384 این شرکت از تهران به اصفهان منتقل شد و با ثبت علامت و نام تجاری ICEMAN HOME به شماره ثبت 34807 فعالیت خود را ادامه داد.

بعد از چند سال تلاش در امر تولید سیستم های HVAC و حجم بالای تولیدات و احساس نیاز به صادرات محصولات و همچنین ساماندهی بازار داخلی در سال 1389 مدیران آیس من تصمیم به جدا سازی قسمت تولید و بازرگانی به نام های تابان تهویه صدرا (تولید) و آرتا تجارت صدرا (بازرگانی) نمودند. در همین سال آیس من موفق به اخذ گواهینامه های ISO 9001 استاندارد مدیریت کیفیت، ISO 14001 استاندارد مدیریت زیست محیطی، GMP شرایط خوب تولید ISO 10002 رضایت مندی مشتری از کشور آلمان تحت عنوان TUV WISSEN شد.



ایده ای برای زندگی بهتر و هزینه کمتر

با مقایسه سیستم های مختلف تفاوت را احساس کنید زیرا که این حق شماست

که بتوانید بهترین و درست ترین انتخاب را داشته باشید

"هرسال یک ابداع در سطح جهانی به آیس من این شهادت را میدهد که بتواند در بخش تحقیق و توسعه و ابداعات خود، راحتی، آرامش و در عین حال کاهش هزینه را برای شما به ارمغان بیاورد"

GREAT IDEA WAS BORN IN 1368



EXCELLENCE performance GREAT test laboratories



We're the GREAT friend of ecology

- Air Renewal Terminal Units with Heat Recovery•
- Monoblock ,Slim and Flexible Structure•
- Monoblock ,Slim and Flexible Structure•
- Advance Control Equipment,s for Easy Control •
- Motorized Damper and Electric Heating Functions•

- 1- The specified capacities apply to hight fan speeds .Contact us for pressure and capacity information at different flow rates
- 2- C water temperature for water coils.cooling °70/90 C DB outdoor outdoor temperature and °5- ,C DB room temperature °20 °12/7 C WB outdoor temperature and °24- C DB °33, RH room temperature %50- C DB °24; coils inlet condition
- 3- The sound level values given are the sound levels that are the emitted from the device body and are valid for units with a channel connection with acoooustic precautions with a channel connection with acoooustic precautions

URTH SERIES	500-4000							
	500	750	1000	1500	2000	3000	98	
① TECHNICAL SPECIFICATION								
AirFlow	m ³ /h	500	750	1000	1500	2000	3000	4000
	cfm	300	450	600	900	1200	1800	2400
External Static Pressure	Pa	170	247	126	75	165	91	147
Main Supply(For Fans)	v/Hz/ph	230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1
Main Supply(Electrical Heater)	v/Hz/ph	400/50/3	400/50/3	400/50/3	400/50/3	400/50/3	400/50/3	400/50/3
Aspirator/Vantilator Motor Power	w	60	160	184	300	420	550	550
② Coil Capacities								
1H0000 Heating Capacity	Kw	3.73	5.52	8.06	10.09	13.08	19.88	26.65
1H0000 External Static Pressure	Pa	159	235	116	56	147	70	126
2H0000 Heating Capacity	kw	7.25	10.2	14.83	19.48	26.39	38.07	49.9
2H0000 External Static Pressor	Pa	147	223	105	38	130	51	106
00S350 Cooling Capacity	kw	3.06	4.98	6.91	9.47	12.68	18.12	22.23
00S350 External Static Pressure	Pa	140	215	98	25	119	37	92
00DXCO Cooling Capacity	Kw	2.64	4.04	5.67	7.73	10.46	15.44	20.18
00DXCO External Static Pressure	Pa	140	221	98	26	119	43	98
00DXCO Heating Capacity	Kw	4.02	5.92	9.04	12.03	15.62	22.54	30.09
00DXCA0 Cooling Capacity	Kw	4.09	6.25	8.46	10.68	15.23	22.69	29.96
00DXA0 External Static Pressure	Pa	120	203	80	34	89	11	65
00DXA0 Heating Capacity	Kw	5.79	7.91	12.16	15.87	21.42	32.54	41.14
1H5350 Cooling Capacity	Kw	3.03	4.94	6.85	9.4	12.58	17.98	22.14
1H5350 External Static Pressure	Pa	129	203	87	7	101	16	71
1H5350 Heating Capacity	Kw	3.73	5.52	8.06	10.09	13.8	19.88	26.65
③ Heating Options								
Electrical Heater (alt.1)	Kw	4	4	5	7	7.5	10.5	12.5
Electrical Heater (alt.2)	Kw	80	80	10	13.5	12	16.5	25
Electrical Heater (alt.3)	kw					19.5	25.5	37.5
④ Sound Level								
Sound Level(High)	db(A)	49	50	49	52	53	56	57
Sound Level(Medium)	db(A)	47	45	48	51	53	55	54
Sound Level(Low)	db(A)	41	38	45	48	49	50	49
Height (H)	mm	750	890	380	300	430	510	610
Width	mm	260	250	900	1000	1200	1200	1300
Depth(D)	mm	750	850	900	900	1050	1050	1300
Depth(Unit with coil) (D)	mm	950	1050	1150	1150	1350	1350	1600
Weight	kg	39	53	65	78	97	109	136

MY GOOD LIFE

iceman_group
icemangroup
iceman_group
iceman_holding
www.iceman-group.com
www.iceman-holding.com
iceman_group
iceman_group_project
icemanholding@yahoo.com
info@iceman-holding.com

دفتر مرکزی: اصفهان، پل شیر، ابتدای صاب بن بست 12 ساختمان جابوید، طبقه دوم، واحد 6
031-32371733 / 031-32335580