

چیلر جهت خنک کردن آب خروجی ماشین آلات صنعتی و بسیاری از دستگاه‌های دیگری مورد استفاده قرار می‌گیرد. استفاده از چیلر در تولید باعث افزایش قابل ملاحظه راندمان تولید به دلیل ثابت ماندن دما در تمامی روز می‌گردد در نتیجه باعث شفافیت اجناس و از بین رفتن تنش های داخلی می‌شود.



ساخت چیلر از ظرفیت ۳ تن تا ۳۰۰ تن استفاده از بهترین برند های روز اروپا



Models مدل	Act-3	Act-5	Act-7.5	Act-10	Act-12.5	Act-15	Act-20	Act-22.5	Act-25	Act-30
Refrigeration Capacity ظرفیت خنک کنندگی (KW)	10	17	26	35	43	52	70	79	87	104
Compressor Power (hp) قدرت کمپرسور	3	5	7.5	1*10 2*5	12.5	1*15 2*7.5	2*10	3*7.5	2*12.5	2*15 3*10
Fans size (cm) سایز فن ها	1*40	2*40	2*50	2*60	2*60	3*60	4*60	4*60	4*63	4*63
Evaporator type مدل اواپراتور	Ice bank				shell & tube					
Condenser type مدل کندانسور	air condense - هوایی - کندانسور									
Pump power (hp) قدرت پمپ	1*0.5	1*0.5 1*1	2*1	1*1 1*1	1*1 1*1.5	1*1 1*1.5	2*2	1*1.5 1*2	1*1.5 1*3	1*1.5 1*3
Pump flow (L/Min) دبی پمپ	35	55	80	120	145	175	235	255	285	350
Water tank (L) ظرفیت مخزن آب	60	80	100	120	120	150	200	200	180	180
Refrigerant type نوع گاز	R22									