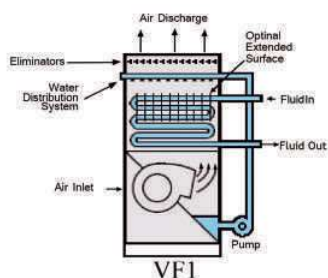


برج خنک کننده مدار بسته

Closed Circuit Cooling Tower

مشخصات فنی

- بدنه از ورق گالوانیزه HOT DIP به ضخامت مناسب با توجه به ابعاد و ظرفیت هر دستگاه
- تشت از ورق گالوانیزه HOT DIP به ضخامت ۲/۵ میلیمتر
- لوله های مدار بسته از جنس گالوانیزه گرم یا مس یا استنلس استیل (با توجه به سفارش مشتری)
- لوله های توزیع آب مدار باز از جنس PVC یا پلی اتیلن فشار قوی یا گالوانیزه
- نازل ها از نوع سانتریفیوژ PVC یا پلیمری مربع پاش جهت پاشش مناسب آب بر روی مبدل مدار بسته
- فن از نوع سانتریفیوژ فوروارد با بالانس استاتیکی و دینامیکی
- قطره گیرها از جنس ورق گالوانیزه یا PVC



MODEL	Closed circuit GPM	Water In/out °F	Fan Motor Power HP	Dimension(mm)		
				L	W	H.
TA-VF1-09-12G	27	85 / 95	3	915	1210	2230
TA-VF1-09-22G	35	85 / 95	3	915	1210	2230
TA-VF1-09-32G	41	85 / 95	3	915	1210	2230
TA-VF1-18-02H	50	85 / 95	5	1830	1210	2020
TA-VF1-18-12H	71	85 / 95	5	1830	1210	2230
TA-VF1-18-22J	97	85 / 95	7.5	1830	1210	2450
TA-VF1-18-32J	108	85 / 95	7.5	1830	1210	2660
TA-VF1-18-42J	117	85 / 95	7.5	1830	1210	2880
TA-VF1-27-22H	115	85 / 95	5	2740	1210	2290
TA-VF1-27-22J	136	85 / 95	7.5	2740	1210	2520
TA-VF1-27-32K	165	85 / 95	10	2740	1210	2800
TA-VF1-27-42K	176	85 / 95	10	2740	1210	3000
TA-VF1-36-21L	200	85 / 95	15	3660	1210	2520
TA-VF1-36-31L	216	85 / 95	15	3660	1210	3050
TA-VF1-36-41L	231	85 / 95	15	3660	1210	3000
TA-VF1-36-51L	244	85 / 95	15	3660	1210	3230
TA-VF1-48-21M	270	85 / 95	20	3645	1440	3040
TA-VF1-48-31N	319	85 / 95	25	3645	1440	3270
TA-VF1-48-41N	342	85 / 95	25	3645	1440	3510
TA-VF1-72-21O	368	85 / 95	30	3550	2400	3450
TA-VF1-72-31O	398	85 / 95	30	3550	2400	3690
TA-VF1-72-41O	426	85 / 95	30	3550	2400	3920

Design criteria: Wet bulb temp: 70 °F

انتخاب مدل و سایز بر اساس نیاز مشتری با دریافت اطلاعات (۱-دمای آب ورودی ۲- دمای آب خروجی ۳- دبی آب در گردش ۴- دمای مرطوب محیط) توسط شرکت انجام می‌گردد.