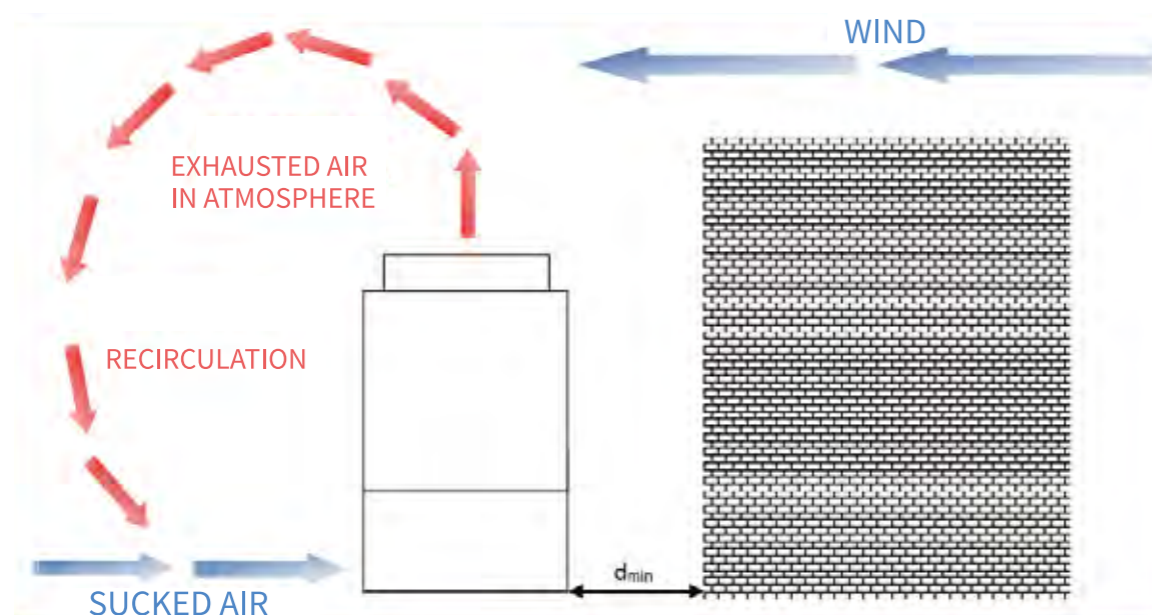
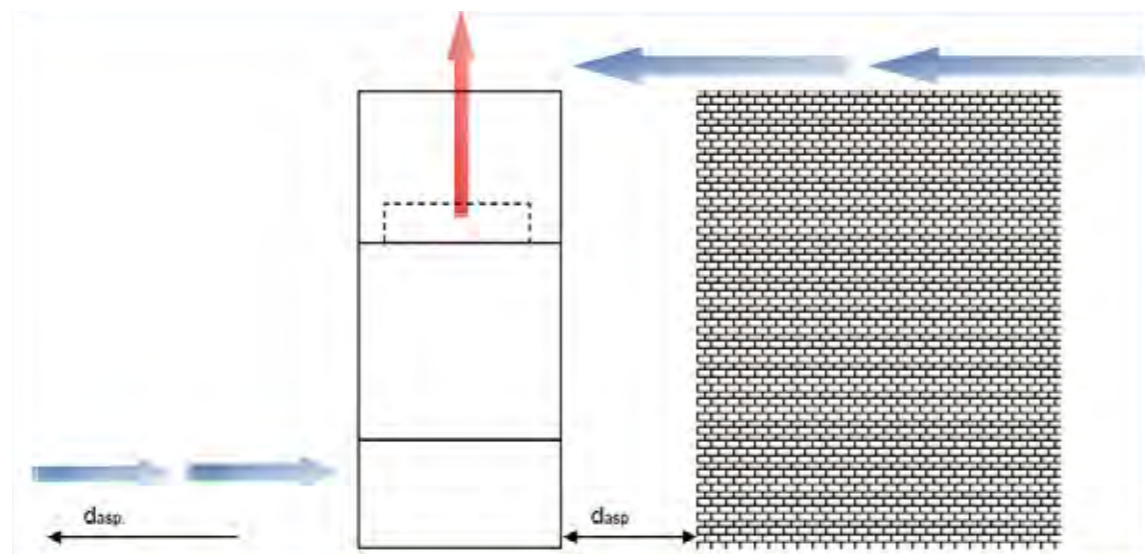


布置注意事项
INSTALL LOCATION SELECT



冷却塔安装位置不能靠近与塔等高或高于冷却塔的障碍物，防止热气回流，如图所示：
The Cooling Tower must be not installed near a wall higher than the tower, otherwise possible exhausted air recycling could be caused, and reduce the cooling efficiency.

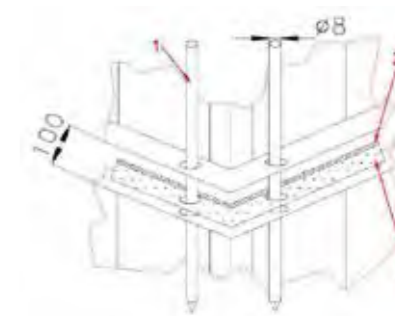


如不能安装在空旷位置，为减少热气回流的影响，建议使用抽气罩增高排气区域高过障碍物。
In cases no better optional location to place the tower, advised solution is to apply an additional suction hood above each fan, as indicated in the above picture, to raise the expulsion level above the top of the obstacle.

拼装注意事项
REASSEMBLE GUIDES



上下箱体拼装
吊起上箱体，对齐孔眼，使用金属棒插入四角相邻孔眼。
Reassemble of Top Section and Bottom Section
Lift the Top Section, position onto the Bottom Section precisely, with guide pins to adjust the positioning.



1. 金属棒用于定位，放于四角位置。
Metal guide pins for position matching adjusting
2. 密封条 Seal glue
3. 板材折边 Mating flanges

喷淋水水质要求表
SPRAY WATER CONDITION

项目 Items	冷却水系统 Cooling Water System		冷水系统 Cold Water System		温水系统 Hot Water System				倾向 Trend	
	循环水 Circulating Water	补水 Make-up Water	循环水20°C以下 Circulating Water < 20°C	补水 Make-up Water	低位中温水系统 Low Stage Hot Water System		高位中温水系统 High Stage Hot Water System			
					循环水20°C以上，60°C以下 20°C < Circulating Water < 60°C	补水 Make-Up Water	循环水60°C以上，90°C以下 60°C < Circulating Water < 90°C	补水 Make-up Water		
PH(25°C)	6.5 - 8.2	6.0 - 8.0	6.8 - 8.0	6.8 - 8.0	7.0 - 8.0	7.0 - 8.0	7.0 - 8.0	7.0 - 8.0	○	○
电导率 (ms/m) Conductivity	80以下	30以下	40以下	30以下	30以下	30以下			○	○
氯化物离子 (mgCl/L) Chloride Rate	200以下	50以下	50以下	50以下	50以下	50以下	30以下	30以下	○	
硫酸根离子 (mgSO42-/L) Sulphate Rate									○	
酸消耗量 (PH4.8)(mgCaCO3/L) Acid Consumption Ration	100以下						50以下	50以下		○
总硬度(mgCaCO3/L) Total Hardness	200以下	70以下	70以下	70以下	70以下	70以下	70以下	70以下		○
钙硬度(mgCaCO3/L) Calcium hardness	150以下	50以下	50以下	50以下	50以下	50以下	50以下	50以下		○
离子状二氧化硅 (mgSiO2/L) SiO2 Ionized Rate	50以下	30以下	30以下	30以下	30以下	30以下	30以下	30以下		○
铁 (mgFe/L) Iron Ion Rate	1.0以下	0.3以下	1.0以下	0.3以下	1.0以下	0.3以下	1.0以下	0.3以下	○	○
铜 (mgCu/L) Copper Ion Rate	0.3以下	0.1以下		1.0以下		0.1以下		0.1以下		
硫化物离子 (mgS2-/L) Sulfide Rate	检不出	检不出	检不出	检不出	检不出	检不出	检不出	检不出	○	
氨离子 (mgNH4+/L) Ammonium Ion Rate	1.0以下	0.1以下	1.0以下	0.1以下	0.3以下	0.1以下	0.1以下	0.1以下	○	
残留氯 (mgCl/L) Residual Chloride Rate	0.3以下	0.3以下	0.3以下	0.3以下	0.25以下	0.3以下		0.3以下	0.3以下	○
自由碳酸 (mgCO2/L) Residual Carbonic Acid Rate	4.0以下	4.0以下	4.0以下	4.0以下	4.0以下	4.0以下	0.4以下	4.0以下	○	
安定度指数 Stability Index	6.0 - 7.0	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	○	○