

General Information			
Company Name		Date of offer	
Project Name		Location	
Offer No.		Contact at YWCT	
Cooling Tower Specification			
Cooling Tower Type			
Draft Type			
YWCT Model			
Number of Cells			
Duty			
Design and Operational Conditions			
Water Flow			
Hot Water Inlet Temp.			
Cold Water Outlet Temp.			
Wet Bulb Temp.			
TSS (Total Suspended Solids) level			
Heat load			
Elevation			
Materials of Construction		Foot Print Details	
Basin		Overall Width	
Casing		Overall Length	
Support		Overall Height	
Fill		Electrical motor	
Fill Type		Type	
Material		Encloser Level	
Flute size		Rated Capacity	

Additional & Remarks

--

--

--

--

Общая Информация			
Дата предложения		Название компании	
Место установки		Название проекта	
Контакт в YWCT		Номер предложения	
Спецификация Градирни			
Тип градирни			
Тип тяги			
Модель YWCT			
Количество секций			
Тип работы			
Конструктивные и эксплуатационные условия			
Расход воды	М ³ /ч		
Температура горячей воды на входе	С°		
Температура холодной воды на выходе	С°		
Температура смоченного термометра	С°		
Тепловая нагрузка	Ккал / ч		
Высота	м		
Общее содержание взвешенных части	PPM		
Строительные Материалы		Размеры	
Бассейн	FRP / Бетонный	Общая ширина	мм
Корпус	FRP	Общая длина	мм
Опорная конструкция	FRP	Общая высота	мм
Ороситель		Двигатель	
Тип оросителя		Тип двигателя	
Материал		Степень защиты корпуса	
Размер проходов		Номинальная мощность	

Дополнительно и примечания