

Градирни закрытого типа	VXI	VFL	HFL	FXVE	FXV-D	PFE	HXI
Принцип работы							
Общая информация	Противоток	Противоток	Противоток	Комбинированный поток	Комбинированный поток	Противоток	Комбинированный поток
Забор воздуха	Радиальный вентилятор напорная вентиляция	Радиальный вентилятор напорная вентиляция	Радиальный вентилятор напорная вентиляция	Осевой вентилятор вытяжная вентиляция	Осевой вентилятор вытяжная вентиляция	Осевой вентилятор вытяжная вентиляция	Осевой вентилятор вытяжная вентиляция
Максимальная температура жидкости на входе	82°C	82°C	82°C	82°C	82°C	82°C	82°C
Низкий шум	★★★	★★★	★★★	★★	★★	★★	★★
Кпд по энергии	★	★	★★★★	★★★★	★★★★	★★	★★★★
Простое техническое обслуживание	★★	★★	★★	★★★★	★★	★★	★★★★
безопасность работы (гигиена)	★★	★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★	★★★★