



# RCT 2299-2 - 2320-2

Открытые градирни

## Engineering data

**Примечание:** Не использовать для конструирования. Пользоваться сертифицированными на заводе размерами и весами. Данная брошюра включает данные, действительные на момент публикации, которые следует подтвердить заново во время покупки. В интересах усовершенствования продукции технические характеристики, веса и размеры подлежат изменениям без предварительного уведомления.

### Общие указания

2. Имеются альтернативные конфигурации подачи/выпуска и градирни.
3. Указаны номинальный диаметр выпускного соединения.
4. Фактический диаметр выпуска подбирается для соответствия потоку.
5. В моделях RCT-2118-1 и RCT-2129-1 используется прямой привод от мотора.
6. В моделях RCT-2118-2 и RCT-2129-2 используется прямой привод от мотора.
7. Транспортировочная высота верхней секции равна H1 плюс 70 мм. Высоту нижней секции следует увеличивать на 270 мм.

**Last update:** 01/12/2024

**RCT 2299-2 - 2320-2**



1. Подача воды; 2. Выпуск воды; 3. Слив; 4. Перелив; 5. Подпитка; 6. Быстрое наполнение; 7. Мотор вентилятора.



Модель	Вес (кг)			Размеры (мм)			Воздушный поток (м <sup>3</sup> /с)	Мотор вентилятора (кВт)	Подача воды НД (мм)
	Рабочая масса (кг)	Брутто масса (кг)	Самая тяжелая секция, змеевик (кг)	L	W	H			
<b>RCT 2299-2</b>	<b>11450</b>	<b>4200</b>	<b>2100</b>	<b>6985</b>	<b>3499</b>	<b>4019</b>	<b>78.1</b>	<b>(2x) 15.0</b>	<b>(2x) 200</b>
<b>RCT 2320-2</b>	<b>11450</b>	<b>4200</b>	<b>2100</b>	<b>6985</b>	<b>3499</b>	<b>4019</b>	<b>83.5</b>	<b>(2x) 18.5</b>	<b>(2x) 200</b>