



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: 01/01/2025

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