



RCT 2118-1 - 2441-1

Offene Kühltürme

Engineering data

BEMERKUNG: Nicht zur Konstruktion verwenden. Halten Sie sich an die werkseitig zertifizierten Abmessungen und Gewichte. Diese Seite enthält die zum jetzigen Zeitpunkt aktuellen Daten. Diese sollten beim Kauf eines Geräts überprüft und bestätigt werden. Im Interesse der Produktverbesserung behalten wir uns das Recht vor, technische Daten, Gewichte und Abmessungen ohne Vorankündigung zu ändern.

Allgemeine Hinweise

1. Die Zugangstür befindet sich immer gegenüber dem Wassereintrittsanschluss.
2. Alternative Eintritts/Austritts und Turmkonfigurationen sind lieferbar.
3. Es ist die Standard-Austrittsanschlussgröße angegeben.
4. Die tatsächliche Austrittsgröße muss für den Durchfluss geeignet sein.
5. Die Modelle RCT-2118-1 und RCT-2129-1 haben Ventilatoren mit Direktantrieb.
6. Die Modelle RCT-2118-2 und RCT-2129-2 haben Ventilatoren mit Direktantrieb.
7. 70 mm zu H1 für die Versandhöhe des oberen Teils hinzufügen. Die Höhe des unteren Teils muss um 270 mm erhöht werden.

Last update: 28/06/2024

RCT 2118-1 - 2441-1



1. Wassereintritt; 2. Wasseraustritt; 3. Ablauf; 4. Überlauf; 5. Frischwasser; 6. Schnellbefüllung; 7. Lüftermotor.



| Modell | Gewichte (kg) | | | Abmessungen (mm) | | | Luft- menge (m ³ /s) | Lüfter- motor (kW) | Flüssigkeitseintritt ND (mm) |
|------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|------------------|------|------|---------------------------------|--------------------|------------------------------|
| | Betriebsgewicht (kg) | Transportgewicht (kg) | Schwerstes Bauteil (kg) | L | W | H | | | |
| RCT 2118-1 | 2675 | 1000 | 1000 | 2284 | 2284 | 3252 | 15.4 | (1x) 5.5 | (1x) 150 |
| RCT 2129-1 | 2675 | 1000 | 1000 | 2284 | 2284 | 3252 | 17.3 | (1x) 7.5 | (1x) 150 |
| RCT 2142-1 | 3375 | 1250 | 1250 | 2589 | 2589 | 3326 | 18.5 | (1x) 5.5 | (1x) 150 |
| RCT 2156-1 | 3375 | 1250 | 1250 | 2589 | 2589 | 3326 | 20.4 | (1x) 7.5 | (1x) 150 |
| RCT 2183-1 | 4125 | 1550 | 1550 | 2894 | 2894 | 3413 | 23.9 | (1x) 7.5 | (1x) 200 |
| RCT 2208-1 | 4125 | 1550 | 1550 | 2894 | 2894 | 3413 | 27.2 | (1x) 11.0 | (1x) 200 |
| RCT 2238-1 | 4850 | 1800 | 1800 | 3198 | 3198 | 3646 | 31.2 | (1x) 11.0 | (1x) 200 |
| RCT 2262-1 | 4850 | 1800 | 1800 | 3198 | 3198 | 3646 | 34.2 | (1x) 15.0 | (1x) 200 |
| RCT 2368-1 | 7300 | 2700 | 2700 | 4787 | 3198 | 4228 | 47.8 | (1x) 18.5 | (1x) 200 |
| RCT 2386-1 | 7300 | 2700 | 2700 | 4787 | 3198 | 4228 | 50.2 | (1x) 22.0 | (1x) 200 |
| RCT 2299-1 | 5700 | 2100 | 2100 | 3499 | 3499 | 3810 | 39.0 | (1x) 15.0 | (1x) 200 |
| RCT 2320-1 | 5700 | 2100 | 2100 | 3499 | 3499 | 3810 | 41.8 | (1x) 18.5 | (1x) 200 |
| RCT 2418-1 | 8500 | 3000 | 3000 | 5247 | 3500 | 4428 | 54.3 | (1x) 18.5 | (1x) 200 |
| RCT 2441-1 | 8500 | 3000 | 3000 | 5247 | 3500 | 4428 | 57.3 | (1x) 22.0 | (1x) 200 |