

# RCT 2299-2 - 2320-2

## Open koeltorens

### Technische gegevens

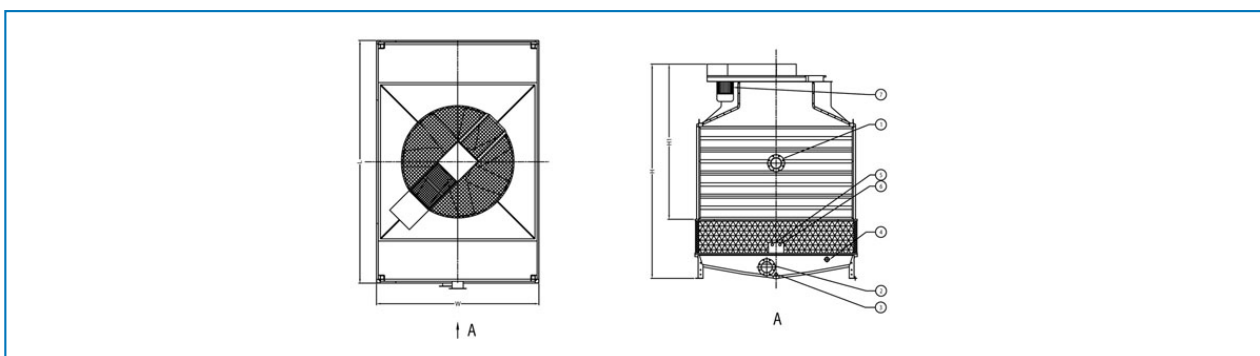
**OPMERKING:** Niet gebruiken voor constructie. Raadpleeg de door de fabriek gecertificeerde afmetingen en gewichten. Deze pagina bevat gegevens die actueel zijn op het moment van publicatie, die op het moment van aankoop opnieuw moeten worden bevestigd. In het belang van productverbetering zijn specificaties, gewichten en afmetingen onderhevig aan verandering zonder kennisgeving.

### Algemene opmerkingen

1. De toegangsdeur bevindt zich altijd tegenover het uiteinde van de inlaataansluiting.
2. Alternatieve inlaat-/uitlaat- en torenconfiguraties zijn beschikbaar.
3. Nominale uitlaataansluitingsgrootte voorzien.
4. De werkelijke uitlaat is afgestemd op de stroom.
5. Modellen RCT 2218-1 en 2129-1 hebben directe aandrijfmotoren.
6. Modellen RCT 2218-2 en 2129-2 hebben directe aandrijfmotoren.
7. Drievoudige ventilatorstoestellen zijn niet beschikbaar met een gemeenschappelijk FRP-bassin. Alleen voor installatie op een betonnen bassin.

**Laatst bijgewerkt:** 09/01/2025

### RCT 2299-2 - 2320-2



1. Waterinlaat; 2. Wateruitlaat; 3. Afvoer; 4. Overloop; 5. Make-up; 6. Snelle vulling; 7. Ventilatormotor.



Model	Gewicht (kg)			Afmetingen (mm)			Luchtdebiet (m <sup>3</sup> /s)	Ventilatormotor (kW)	Vloeistofinlaat ND (mm)
	Bedrijfgewicht (kg)	Transportgewicht (kg)	Zwaarste gedeelte (kg)	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