

RCT 2118-2 - 2262-2

Open koeltorens

Technische gegevens

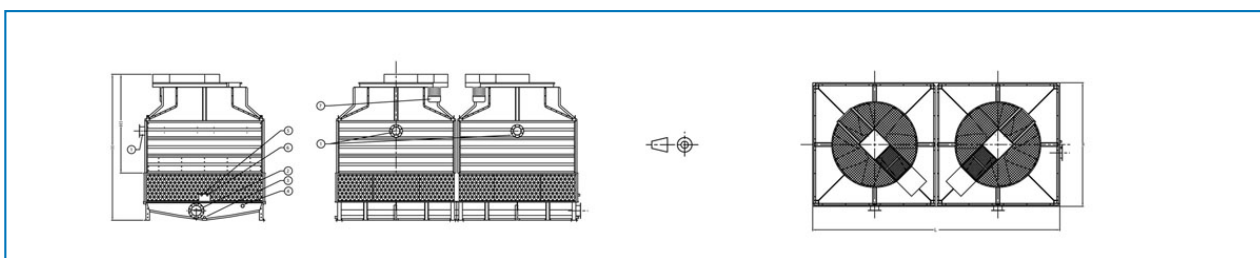
OPMERKING: Niet gebruiken voor constructie. Raadpleeg de door de fabriek gecertificeerde afmetingen en gewichten. Deze pagina bevat gegevens die actueel zijn op het moment van publicatie, die op het moment van aankoop opnieuw moeten worden bevestigd. In het belang van productverbetering zijn specificaties, 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: 22/12/2024

RCT 2118-2 - 2262-2



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



Model	Gewicht (kg)			Afmetingen (mm)			Luchtdebiet (m ³ /s)	Ventilatormotor (kW)	Vloeistofinlaat ND (mm)
	Bedrijfgewicht (kg)	Transportgewicht (kg)	Zwaarste gedeelte (kg)	L	W	H			
RCT 2118-2	5400	2000	1000	4551	2284	3385	30.8	(2x) 5.5	(2x) 150
RCT 2129-2	5400	2000	1000	4551	2284	3385	34.6	(2x) 7.5	(2x) 150
RCT 2142-2	6800	2500	1250	5160	2589	3479	37.1	(2x) 5.5	(2x) 150
RCT 2156-2	6800	2500	1250	5160	2589	3479	40.8	(2x) 7.5	(2x) 150
RCT 2183-2	8300	3100	1550	5770	2894	3574	47.8	(2x) 7.5	(2x) 200
RCT 2208-2	8300	3100	1550	5770	2894	3585	54.4	(2x) 11.0	(2x) 200
RCT 2238-2	9750	3600	1800	6379	3198	3836	62.4	(2x) 11.0	(2x) 200
RCT 2262-2	9750	3600	1800	6379	3198	3836	68.4	(2x) 15.0	(2x) 200