

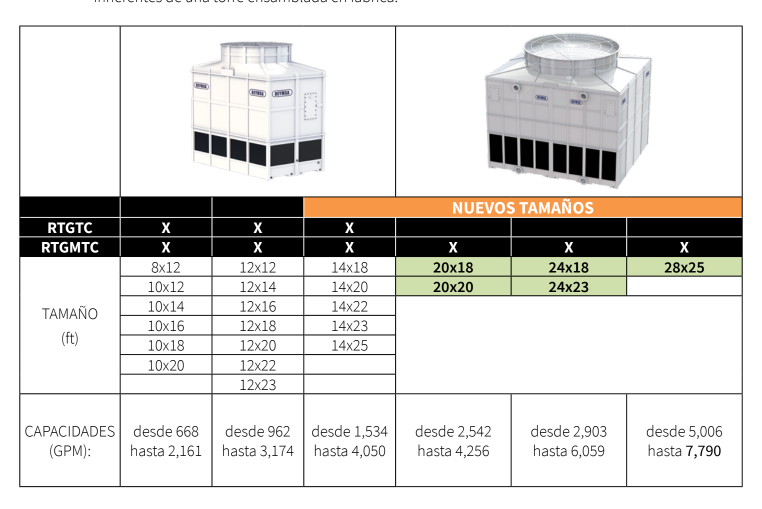
### NUEVOS MODELOS RTGTC Y RTGMTC

Los modelos RTGTC y RTGMTC son una nueva línea de torres, diseñadas para proyectos de alto tonelaje, añadiendo más opciones de capacidad para la Serie RT.



#### **NUEVOS TAMAÑOS, HASTA 28' X 25' POR UNIDAD**

Diseñado para proyectos de alto tonelaje, con los beneficios inherentes de una torre ensamblada en fábrica.



Ej. La torre RTGMTC-28251200-H-T2 proporciona hasta 2,597 Toneladas nominales por módulo, con un solo ventilador.



Los nuevos modelos cuentan con capacidad térmica certificada por el Cooling Technology Institute (CTI).

Mayo-2023



## NUEVOS MODELOS RTGTC Y RTGMTC

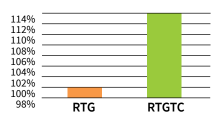
Los modelos RTGTC y RTGMTC son una nueva línea de torres, diseñadas para proyectos de alto tonelaje. Estas son algunas características de los nuevos modelos:



#### **MAYOR CAPACIDAD**

Los modelos RTGTC y RTGMTC ofrecen **hasta 15% más capacidad** en la misma área que los modelos RTG y RTGM.







Los nuevos modelos utilizan un relleno de PVC termoformado con diseño **MicroBoost**™ que **maximiza la interfaz aire-agua** para un mayor rendimiento térmico.

El **nuevo diseño** de relleno ofrece **menor caída de presión** que otros rellenos con espaciado de 19 mm. Este incremento en el flujo de aire y la transferencia de calor hacen que los modelos RTGTC igualen e incluso superen a algunos modelos con relleno de 12 mm.

# Ejemplo de aumentos de capacidad en modelos RTGTC en comparación con RTG del mismo tamaño.

	RTGTC-1216 con relleno de 4 pies de altura
RTG-1216 con relleno CF-1200de 4 pies de altura	+7%
RTG-1216 con relleno CF-1900de 4 pies de altura	+6%
	RTGTC-1223 on relleno de 6 pies de altura
RTG-1223 con relleno CF-1900de 7 pies de altura	+13%