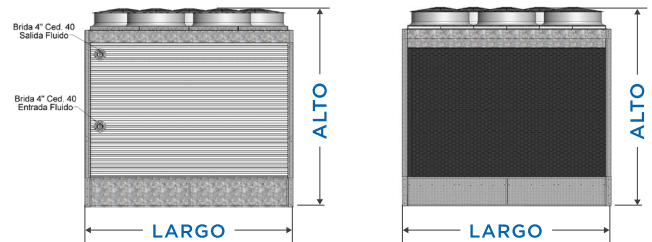
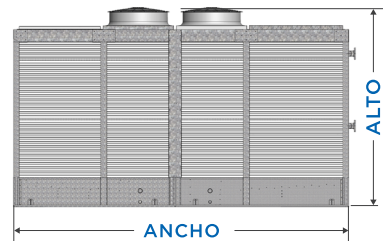
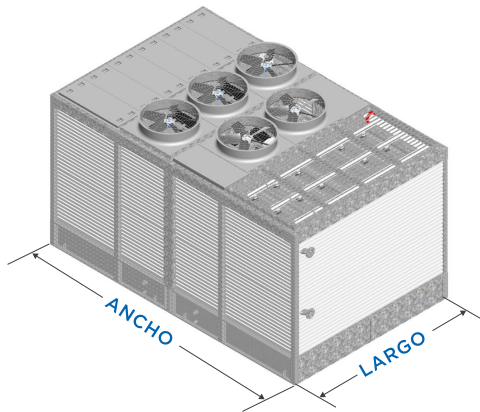


IM SERIE 6000 TORRE DE ENFRIAMIENTO ENFRIADOR DE FLUIDOS DE CICLO COMBINADO HÍBRIDO

MODELO	CAPACIDAD NOMINAL ¹			HP MOTOR ²			DIMENSIONES (Pulg.)			PESOS (lbs.) Aprox.		Caída de presión (psi)
	Toneladas	BTU/hr	GPM	Serpentín	Relleno	B. Recirc.	ANCHO	LARGO	ALTO	Embarque	Operación	
CCT-6000-0033-G	33	495,00	99	(2) 1	(2) 1.5	(2) 2	169.5	82	126.75	7,182.02	10,770.75	0.28
CCT-6000-0046-G	46	690,00	138	(2) 1	(2) 1.5	(2) 2	169.5	82	126.75	7,597.83	11,238.35	0.68
CCT-6000-0055-G	55	825,000	165	(2) 1.5	(2) 3	(2) 2	173.5	86	126.75	8,081.86	12,310.11	0.90
CCT-6000-0073-G	73	1,095,000	219	(2) 2	(2) 7.5	(2) 2	173.5	86	126.75	8,617.73	13,146.88	1.88
CCT-6000-0069-G	69	1,035,000	207	(2) 1.5	(2) 3	(2) 2	187.5	104	138.75	9,382.96	15,061.30	1.61
CCT-6000-0087-G	87	1,305,000	261	(2) 2	(2) 5	(2) 2	187.5	104	138.75	9,977.19	15,385.72	3.06
CCT-6000-0100-G	100	1,500,000	300	(2) 2	(2) 5	(2) 2	187.5	104	138.75	10,363.13	16,427.63	4.73
CCT-6000-0111-G	111	1,665,000	333	(2) 3	(3) 3	(2) 3	208.5	140	140.75	12,624.41	20,493.27	5.02
CCT-6000-0131-G	131	1,965,000	393	(2) 3	(3) 3	(2) 3	208.5	140	140.75	13,235.15	21,366.76	8.47
CCT-6000-0145-G	145	2,175,000	435	(2) 3	(3) 3	(2) 3	208.5	140	140.75	13,862.37	22,210.43	12.22
CCT-6000-0155-G	155	2,325,000	465	(2) 3	(3) 5	(2) 5	226.5	140	140.75	14,002.56	23,095.54	4.75
CCT-6000-0185-G	185	2,775,000	555	(2) 5	(3) 7.5	(2) 5	226.5	140	140.75	14,968.73	23,956.55	8.18
CCT-6000-0193-G	193	2,895,000	579	(2) 3	(3) 5	(2) 5	238.5	152	140.75	15,910.41	26,597.59	9.54
CCT-6000-0225-G	225	3,375,000	675	(2) 3	(3) 7.5	(2) 5	238.5	152	140.75	17,106.68	28,019.74	15.13
CCT-6000-0267-G	260	3,900,000	780	(2) 5	(3) 10	(2) 7.5	250.5	158	155.5	20,342.57	31,751.32	17.26
CCT-6000-0300-G	300	4,500,000	900	(2) 7.5	(3) 10	(2) 7.5	262.5	164	156	21,786.13	34,223.89	17.99

1. Capacidades nominales a 95°F, 85°F y 78°F aplican cuando el fluido de proceso es agua.
2. Valores de placa de motor.

IM SERIE 6000
Capacidad nominal
33 a 300 toneladas
99 a 900 GPM @
95°F / 85°F / 78°F



CAPACIDAD TÉRMICA CERTIFICADA POR EL COOLING TECHNOLOGY INSTITUTE.
La línea completa de torres IM Serie 6000 está certificada por el CTI bajo el STD-201.



Para más informes,
llámanos o escribe a: **01.800.263.5300**
info@industrialmexicana.com

www.industrialmexicana.com