

## جدول مشخصات فنی برج های خنک کننده مدل SPC - SX

میزان تولید صدا در فاصله (dBA)		وزن در حال حمل (kg)	وزن در حال کار (kg)	افت فشار (kPa)	مصرف برق (kw)	اندازه دستگاه L × W × H (mm)	جریان آب (GPM)	THR (Btu/hr)	مدل دستگاه
۱۰ متر	۱۶ متر								
49	41	680	1300	10	2	3030×1350×2000	220	1,100,000	SPC 75 SX
50	42	800	1500	10	3	3030×1550×2000	330	1,650,000	SPC 100 SX
51	43	950	1860	10	4	3030×1825×3436	441	2,205,000	SPC 150 SX
52	44	1080	2180	10	4	3030×2125×3436	551	2,755,000	SPC 200 SX
53	45	1300	2500	11	5	3530×2510×3436	661	3,305,000	SPC 225 SX
55	47	1620	3320	12	5.5	4220×3040×4127	881	4,405,000	SPC 300 SX
57	49	2160	4360	10	8	3030×4250×3436	1101	5,505,000	SPC 400 SX
57.5	50	2600	5000	11	11	3530×5020×3436	1322	6,610,000	SPC 450 SX
58.5	52.5	3240	6640	12	11	4220×6080×4127	1762	8,810,000	SPC 600 SX
59.5	53.5	4320	8720	11	16	3030×8500×3436	2203	11,015,000	SPC 800 SX
60.5	55.5	4860	9960	12	16.5	4220×9120×4127	2643	13,215,000	SPC 900 SX
61	56	5520	11320	13	22	3030×10625×3436	3084	15,420,000	SPC 1000 SX
62	58	6480	13280	12	22	4220×12160×4127	3524	17,620,000	SPC 1200 SX
63.5	60	8100	16600	12	25	4220×15200×4127	4405	22,025,000	SPC 1500 SX

این جدول بر اساس شرایط اقلیمی زیر تهیه دیده شده است:

- ۱- دمای مرطوب هوای محیط 74°F می باشد .
- ۲- دمای ورودی و خروجی آب خنک شونده 85°F-95°F در نظر گرفته شده است.
- برای جریان های حجمی خارج از محدوده جدول، با شرکت ساری پویا تماس حاصل فرمایید .