

品牌	轴承	电压	频率	功率	转速	风量		静压		燥音
规格	B/S	V	HZ	W	RPM	m <sup>3</sup> /min	CFM	mm-H <sub>2</sub> O	In-H <sub>2</sub> O	dba
60×60×25mm	B/S	110/220	50/60	2/4	3000/5500	0.39/0.71	13.8/25.5	2.3/6.5	0.09/0.25	24/37
60×60×30mm	B/S	110/220	50/60	5	2500	0.22	7.9	1.6	0.06	26
70×70×25mm	B/S	110/220	50/60	2/4	2500/3500	0.55/0.78	19.7/27.6	1.9/3.8	0.07/0.15	24/33
80×80×25mm	B/S	110/220/380	50/60	11/13	2500/3000	0.62/0.71	22/25	4.5/5.3	0.18/0.21	28/29
80×80×38mm	B/S	110/220/380	50/60	10/13	2450/2950	0.74/0.88	26/31	4.3/6.0	0.17/0.24	29/30
92×92×25mm	B/S	110/220/380	50/60	13/15	2400/2800	0.85/0.99	30/35	4.0/5.0	0.16/0.20	30/31
92×92×38mm	B/S	110/220/380	50/60	9/12	2200/2400	1.27/1.55	45/55	4.0/5.0	0.16/0.20	37/41
110×110×25mm	B/S	110/220/380	50/60	18/19	2200/2500	1.80/2.30	64/81	5.0/5.9	0.20/0.23	37/38
120×120×25mm	B/S	110/220/380	50/60	18/19	2200/2500	1.80/2.30	64/81	5.0/5.9	0.20/0.23	37/38
120×120×38mm	B/S	110/220/380	50/60	11/21	2150/3000	2.21/2.97	72/105	3.30/7.62	0.09/0.30	26/44
135×135×38mm	B/S	110/220/380	50/60	20/25	2250/2400	2.69/3.11	95/110	7.2/8.1	0.28/0.32	44/50
150×150×50mm	B/S	110/220/380	50/60	32/35	2700/3000	5.09/5.66	180/200	9.6/12.2	0.38/0.48	50/52
150×150×55mm	B	110/220/380	50/60	32/35	2700/3000	5.09/5.66	180/200	9.6/12.2	0.38/0.48	50/52
172×150×38mm	B	110/220/380	50/60	35/32	2850/3200	5.21/6.17	184/218	15.7/15.7	0.62/0.86	49/52
172×150×51mm	B/S	110/220/380	50/60	32/36	2700/3000	5.09/5.66	180/200	9.6/12.2	0.38/0.48	50/52
180×180×60mm	B	110/220/380	50/60	60/75	2650/3000	10.76/12.74	380/450	20/26	0.79/1.02	60
200×200×60mm	B	110/220/380	50/60	60/75	2650/3000	10.76/12.74	380/450	20/26	0.79/1.02	60
220×60mm	B	110/220/380	50/60	60/75	2650/3000	10.70/12.70	380/450	20/26	0.79/1.02	60
225×225×80mm	B	110/220/380	50/60	65	2550/2800	19.8/23.2	486/534	19.8/23	1.09/1.28	58/61

254×89mm	B	110/220/380	50/60	60/67	2150/2000	24.5/22.8	700/630	7.9/8.7	0.31/0.35	56
280×280×80mm	B	110/220/380	50/60	112/148	2550/2800	30.9/32.0	1090/1130	20.0/26	0.78/1.02	68/70

**特别说明：**

- 1、电压：电压可做常用与非常用两种，常用电压分别是（110伏、220伏），非常用电压是（24伏、48伏、380伏、440伏、460伏、520伏、220伏）等
- 2、可特殊制造如：防水、防潮、温控、双电压、耐高温、耐低温等。
- 3、新品开发：我司可配合用户开发与之匹配的风机，如：来样定制、来样开发等

**注：**如果以上没有您要的规格及参数，请与我们销售代表联系并索取，或进入我司官方网站索取。