

WQ 型无堵塞潜水排污泵

产品概述

WQ 型无堵塞潜水排污泵是在引进德国 ABS 制泵公司先进技术的基础上,部分采用国内水力专家提供的优秀水力模型、并经我公司科研人员多次改良而研制成功的。经测试,该系列泵各项性能指标均达到国外同类产品先进水平,本产品具有高效节能、结构独特等优点。产品投放市场后,以其独特的功效、可靠的质量得到广大用户的欢迎和好评。根据用户安装使用要求,我公司可为您生产与 WQ 型泵同性能参数的 WL 型立式排污泵和 WY 型液下式排污泵。

产品特点

排污性能好:采用独特的单(双)流道叶轮,无堵塞、不缠绕。

密封性能好:采用优质耐磨机械密封,密封可靠持久。

安全可靠:全自动液位控制,具有漏水检测、超温、过载、缺相等保护功能。

使用方便:安装简单、移动灵活,可实现两种安装方式;即自动耦合、自由移动安装方式。

主要用途

- 1、企业单位废水排放。
- 2、城市污水处理厂排放系统。
- 3、住宅区的污水排放站。
- 4、地铁、地下室、人防系统排放站。
- 5、医院、宾馆、高层建筑污水排放。
- 6、市区工程、建筑工地中稀泥浆的排放。
- 7、养殖场污水排放及农村农田灌溉。
- 8、自来水厂的给水装置。

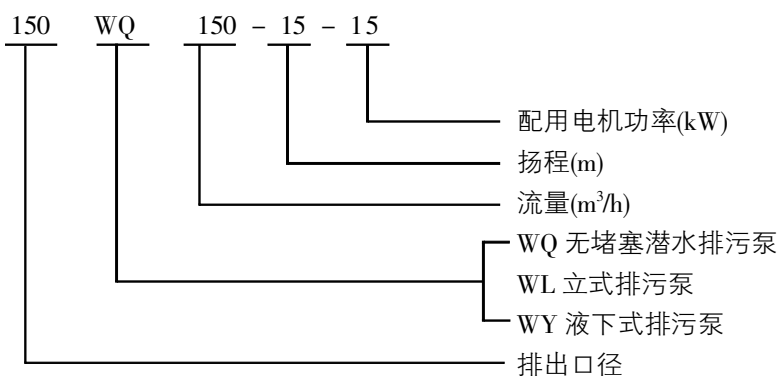
使用条件

1、介质温度不超过 60°C、介质重度不超过 1.3kg/dm³、pH 值在 5~9 范围内。

2、水泵工作时,电机部分露出液面不准超过 1/2。

3、用户如有特殊的温度、介质等要求,请在订货时注明输送介质的详细情况,以便本公司提供更为可靠的产品。

型号意义



WQ 型无堵塞潜水排污泵

WQ 型泵性能参数表

序号	型 号	排出口径 (mm)	流 量 (m ³ /h)	扬 程 (m)	转 速 (r/min)	效 率 η	电机功率 (kW)	重 量 kg
1	50WQ15-7-1.1	50	15	7	2840	62.0	1.1	50
2	50WQ7-15-1.1	50	7	15	2840	60.0	1.1	50
3	50WQ18-15-1.5	50	18	15	2840	63.1	1.5	61
4	50WQ15-15-2.2	50	15	15	2840	67.8	2.2	63
5	50WQ9-22-2.2	50	9	22	2840	58.7	2.2	71
6	50WQ25-15-3	50	25	15	2840	64.6	3	73
7	50WQ15-30-3	50	15	30	2840	63.0	3	71
8	50WQ20-25-4	50	20	25	2900	56.5	4	122
9	50WQ40-15-4	50	40	15	2900	68.0	4	124
10	50WQ15-40-5.5	50	15	40	2900	54.5	5.5	191
11	50WQ30-30-7.5	50	30	30	2900	62.5	7.5	201
12	80WQ50-10-4	80	50	10	2900	62.0	4	126
13	80WQ65-15-5.5	80	65	15	2900	72.4	5.5	122
14	80WQ45-22-7.5	80	45	22	1430	75.7	7.5	128
15	100WQ100-10-7.5	100	100	10	1440	71.8	7.5	131
16	100WQ100-7-4	100	100	7	1440	73.3	4	133
17	100WQ30-22-5.5	100	30	22	1440	57.7	5.5	191
18	100WQ65-15-5.5	100	65	15	1440	71.7	5.5	193
19	100WQ120-10-7.5	100	120	10	1440	75.9	5.5	180
20	100WQ50-22-7.5	100	50	22	1440	62.3	7.5	160
21	100WQ145-10-7.5	100	50	10	1440	78.2	7.5	170
22	100WQ50-35-11	100	50	35	1460	62.3	11	296
23	100WQ70-22-11	100	70	22	1460	66.0	11	294
24	100WQ87-28-15	100	87	28	1460	69.4	15	361
25	100WQ100-22-15	100	100	22	1460	72.2	15	320
26	150WQ140-7-7.5	150	140	7	1440	74.3	7.5	191
27	150WQ210-7-7.5	150	210	7	1440	76.3	7.5	209
28	150WQ110-15-11	150	110	15	1460	75.1	11	260
29	150WQ140-18-15	150	140	18	1460	73.0	15	260
30	150WQ150-15-15	150	150	15	1460	74.0	15	251

WQ 型泵性能参数表

序号	型 号	排出口径 (mm)	流 量 (m ³ /h)	扬 程 (m)	转 速 (r/min)	效 率 η	电机功率 (kW)	重 量 kg
31	150WQ200-10-15	150	200	10	1460	79.7	15	361
32	150WQ70-40-18.5	150	70	40	1470	56.0	18.5	521
33	150WQ200-14-18.5	150	200	14	1470	68.6	18.5	523
34	150WQ130-30-22	150	130	30	970	67.1	22	521
35	150WQ150-22-22	150	150	22	970	73.07	22	821
36	150WQ100-40-30	150	100	40	980	60.4	30	903
37	150WQ200-22-30	150	200	22	980	73.8	30	901
38	150WQ250-22-30	150	250	22	980	73.5	30	820
39	150WQ140-45-37	150	140	45	980	63.4	37	1103
40	150WQ200-30-37	150	200	30	980	71.0	37	1050
41	150WQ150-56-55	150	150	56	980	68.9	55	1207
42	200WQ360-6-11	200	360	6	1460	72.7	11	291
43	200WQ400-7-15	200	400	7	970	78.0	15	361
44	200WQ250-15-18.5	200	250	15	1470	77.5	18.5	521
45	200WQ300-10-18.5	200	300	10	970	81.5	18.5	521
46	200WQ400-10-22	200	400	10	970	80.0	22	821
47	200WQ360-15-30	200	360	15	980	80.0	30	901
48	200WQ350-20-37	200	350	20	980	78.1	37	1106
49	200WQ250-35-45	200	250	35	980	71.6	45	1406
50	200WQ400-24-45	200	400	24	980	77.8	45	1403
51	200WQ250-40-55	200	250	40	980	70.9	55	1286
52	200WQ350-50-75	200	350	50	990	73.9	75	1426
53	250WQ250-17-22	250	250	17	970	80.0	22	821
54	250WQ600-7-22	250	600	7	970	83.8	22	823
55	250WQ500-10-30	250	500	10	980	78.6	30	901
56	250WQ700-11-37	250	700	11	980	80.3	37	1156
57	250WQ600-15-45	250	600	15	980	79.3	45	1460
58	250WQ600-20-55	250	600	20	980	80.8	55	1353
59	250WQ600-25-75	250	600	25	990	80.9	75	1519
60	250WQ600-30-90	250	600	30	990	78.9	90	1863

WQ 型泵性能参数表

序号	型 号	排出口径 (mm)	流 量 (m ³ /h)	扬 程 (m)	转 速 (r/min)	效 率 η	电机功率 (kW)	重 量 kg
61	250WQ600-40-111	250	600	40	990	67.8	110	2306
62	250WQ700-33-110	250	700	33	990	97.3	110	2303
63	300WQ720-6-22	300	720	6	970	74.3	22	821
64	300WQ900-8-37	300	900	8	980	84.8	37	1153
65	300WQ800-15-55	300	800	15	980	82.0	55	1356
66	300WQ950-24-110	300	950	24	990	82.2	110	2306
67	350WQ1440-5.5-37	350	1440	5.5	980	76.0	37	1250
68	350WQ1100-10-55	350	1100	10	980	81.0	55	1380
69	350WQ1200-18-90	350	1200	18	990	82.8	90	2006
70	350WQ1000-28-132	350	1000	28	745	83.5	132	2836
71	350WQ1000-36-160	350	1000	36	745	78.9	160	3153
72	400WQ1250-5-30	400	1250	5	980	79.2	30	63
73	400WQ1692-7.25-55	400	1692	7.25	740	76.0	55	1353
74	400WQ1500-10-75	400	1500	10	990	81.3	75	1676
75	400WQ2016-7.25-75	400	2016	7.25	740	76.5	75	1703
76	400WQ2000-15-132	400	2000	15	745	80.0	132	2906
77	400WQ1500-26-160	400	1500	26	745	82.4	160	3206
78	400WQ1700-22-160	400	1700	22	745	82.0	160	3203
79	400WQ1800-32-250	400	1800	32	740	82.3	250	4693
80	400WQ1800-38-280	400	1800	38	980	82.0	280	5250
81	450WQ2200-10-110	450	2200	10	990	82.0	110	2306
82	500WQ2600-15-160	500	2600	15	745	86.3	160	3216
83	500WQ2400-22-220	500	2400	22	740	83.3	220	4283
84	500WQ2650-24-250	500	2650	24	740	82.3	250	4693
85	550WQ3500-7-110	550	3500	7	740	77.8	110	2306
86	550WQ3000-12-160	550	3000	12	745	86.3	160	3256
87	550WQ3000-16-200	550	3000	16	745	82.0	200	3853
88	600WQ3500-12-185	600	3500	12	745	82.0	185	3426
89	600WQ3750-17-250	600	3750	17	740	87.0	250	4696
90	600WQ3000-25-315	600	3000	25	740	84.0	315	5910