

无堵塞管道排污泵,300GW500-15-45

产品名称	无堵塞管道排污泵,300GW500-15-45
公司名称	上海邦瀑泵业制造有限公司
价格	13294.00/台
规格参数	品牌:上海邦瀑 型号:300GW500-15-45
公司地址	上海市松江区泗泾镇杜家浜路89号22幢-14
联系电话	0577-67333093 13777705494

产品详情

一、GW管道排污泵产品概述：GW型管道排污泵是在引进国外先进技术的基础上，结合国内水泵的使用特点而研制成功的新一代泵类产品，具有节能效果显著、防缠绕、无堵塞、自动安装和自动控制等特点。在排送固体颗粒和长纤维垃圾方面，具有独特效果。管道排污泵采用独特叶轮结构和新型机械密封，能有效地输送含有固体物和长纤维。叶轮与传统叶轮相比，管道排污泵叶轮采用单流道或双流道形式，它类似于一截面大小相同的弯管，具有非常好的过流性，配以合理的蜗室，使得该泵具有效率高、叶轮经动静平衡试验，使泵在运行中无振动。

二、无堵塞管道排污泵安装与使用：

- 1.首先检查外部紧固件是否在运输中松动。
- 2.检查电源电压是否符合电机铭牌要求。
- 3.接通电源试转一下，看叶轮是否按泵上指示意的方向转，如方向倒转，将电缆中的任何二相线对调一下即可，试转时时间不能太久，以免烧毁密封件。
- 4.将泵安装好、开机运转。最好能将泵底脚螺丝装上。

三、GW排污泵产品特点：1、泵与电机直联同轴，属机电一体化产品，结构紧凑，性能稳定。2、大流道抗堵塞水力部件设计，大大提高污物通过能力，能有效通过泵口径的5倍纤维物质和直径为泵口径约50%的固体颗粒。3、GW型管道排污泵设计合理，配套电机合理，效率高，噪音低，节能效果显著。4、机械密封采用硬质耐磨碳化钨，具有耐用、耐磨等特点，可以使泵安全连续运行8000小时以上。5、GW型管道排污泵为立式结构，进出口中心线在同一水平线上，且进出口法兰规格相同，安装拆卸十分方便。6、占地面积小，无需建机房，可节省大量基建费用；在电机风叶端加上防护罩，整机可置于室外工作。

四、GW排污泵产品用途：适用于化工、石油、制药、采矿、造纸工业、水泥厂、炼钢厂、电厂、煤加工工业，以及城市污水处理厂排水系统、市政工程、建筑工地等行业输送带颗粒的污水、污物，也用于抽送清水及带腐蚀性介质。

五、GW污水泵检查与维修：

- 1.泵在使用前应检查电机绕组对机壳的绝缘电阻，如低于0.5兆欧，则必须将定子烘干，待绝缘电阻升高后方可使用。
- 2.泵体进口处的叶轮与油封之间间隙如超过2mm时应更换耐磨油封。
- 3.当泵密封出现漏水时，应及时更换密封件，更换时先将静密封装平装实，再将动密封装在轴上即可。
- 4.更换叶轮时，应用拉力器拉出，不能用锤子猛打，以免破坏轴度。

六、无堵塞管道排污泵常见故障原因：

- 1.不出水，被抽送液体重度与粒度过高；液流道堵塞；叶轮转向错；棒料抽进叶轮被卡；管道出口高度超出额定扬程高度。

2.流量不足、扬程低。电压偏低、叶轮转向错或耐磨密封磨损；液体重度粒度过高。

3.绝缘电阻低，周围环境潮湿，机械密封严重漏水。

七、GW管道排污泵型号意义：例如：40GW15-30-2.2 40-口径(mm) GW-管道式排污泵 15-流量(m³/h) 30-扬程(m) 2.2-配用电动机功率(kw)

八、[GW管道排污泵](#)性能参数

口径 mm	型号	流量 m ³ /h	扬程 m	转速 r/min	功率 kw
25	25GW6-10-0 6 .75		10	2900	0.75
	25GW6-15-1 6 .1		15	2900	1.1
32	32GW8-12-0 8 .75		12	2900	0.75
	32GW12-15- 12 1.5		15	2900	1.1
40	40GW10-10- 10 0.75		10	2900	0.75
	40GW8-15-1 8		15	2900	1.1

.1

	40GW12-15- 12 1.5	15	2900	1.5
	40GW15-20- 15 2.2	20	2900	2.2
50	50GW20-7-0 20 .75	7	2900	0.75
	50GW10-10- 10 0.75	10	2900	0.75
	50GW10-12- 10 1.1	12	2900	1.1
	50GW25-10- 25 1.5	10	2900	1.5
	50GW20-15- 20 1.5	15	2900	1.5
	50GW15-15- 15 1.5	15	2900	1.5
	50GW15-20- 15 2.2	20	2900	2.2
	50GW15-18- 15 2.2	18	2900	2.2
	50GW15-25- 15 2.2	25	2900	2.2
	50GW27-15- 27 2.2	15	2900	2.2

	50GW30-14- 30 2.2	14	2900	2.2
	50GW42-9-2 42 .2	9	2900	2.2
	50GW30-10- 30 2.2	10	2900	2.2
	50GW20-22- 20 3	22	2900	3
	50GW25-18- 25 3	18	2900	3
	50GW15-30- 15 3	30	2900	3
	50GW25-20- 25 4	20	2900	4
	50GW40-15- 40 4	15	2900	4
	50GW20-30- 20 5.5	30	2900	5.5
	50GW20-40- 20 7.5	40	2900	7.5
	50GW25-35- 25 7.5	35	2900	7.5
	50GW30-40- 30 7.5	40	2900	7.5
65	65GW25-10- 25 1.5	10	2900	1.5

65GW35-7-2 35 .2	7	2900	2.2
65GW30-10- 30 2.2	10	290	2.2
65GW25-15- 25 2.2	15	2900	2.2
65GW37-13- 37 3	13	2900	3
65GW30-22- 30 4	22	2900	4
65GW40-15- 40 4	15	2900	4
65GW25-30- 25 5.5	30	2900	5.5
65GW32-25- 32 5.5	25	2900	5.5
65GW40-30- 40 7.5	30	2900	7.5
65GW30-40- 30 7.5	40	2900	7.5
65GW30-45- 30 11	45	2900	11
65GW35-50- 35 15	50	2900	15

	65GW35-60- 35 18.5	60	2900	18.5
80	80GW40-7-2 40 .2	7	2900/1450	2.2
	80GW43-13- 43 3	13	2900	3
	80GW40-15- 40 4	15	2900	4
	80GW50-20- 50 5.5	20	2900	5.5
80	80GW40-25- 40 5.5	25	2900	5.5
	80GW30-30- 30 5.5	30	2900	5.5
	80GW65-25- 65 7.5	25	2900	7.5
	80GW50-20- 50 7.5	20	2900	7.5
	80GW30-40- 30 7.5	40	2900	7.5
100	100GW85-10 85 -4	10	1450/2900	4
	100GW50-20 50 -5	20	1450/2900	5.5
	100GW65-15 65 -5.5	15	1450/2900	5.5

	100GW100-1 100 0-7.5	10	1450/2900	7.5
	100GW85-15 85 -7.5	15	1450/2900	7.5
	100GW80-20 80 -7.5	20	1450/2900	7.5
	100GW100-1 100 5-7.5	15	1450/2900	7.5
	100GW100-2 100 5-11	25	1450/2900	11
	100GW100-3 100 0-15	30	1450/2900	15
	100GW100-3 100 5-18.5	35	1450/2900	18.5
150	150GW145-9 145 -7.5	9	1450	7.5
	150GW110-1 110 5-7.5	15	1450	7.5
	150GW200-7 200 -11	7	1450	11
	150GW200-1 200 0-15	10	1450	15
	150GW180-2 180 0-18.5	20	1450	18.5

	150GW180-2 180 5-22	25	1450	22
	150GW200-2 200 0-22	20	1450	22
	150GW240-2 240 0-30	20	1450	30
	150GW200-2 200 5-30	25	1450	30
	150GW150-3 150 5-37	35	1450	37
200	200GW300-7 300 -11	7	980	11
	200GW250-1 250 1-15	11	1450	15
	200GW250-1 250 5-18.5	15	1450	18.5
	200GW400-1 400 0-22	10	1450	22
	200GW300-1 300 5-22	15	1450	22
	200GW400-1 400 3-30	13	1450	30
	200GW400-1 400 8-37	18	1450	37
	200GW400-2 400 0-45	20	1450	45

	200GW400-2400 5-55	25	1450	55
250	250GW600-9600 -30	9	980	30
	250GW600-1600 2-37	12	980	37
	250GW600-1600 5-45	15	1450	45
	250GW600-2600 0-55	20	1450	55
	250GW600-2600 5-75	25	1450	75
300	300GW800-1800 2-45	12	1450	45
	300GW800-1800 5-55	15	1450	55
	300GW800-2800 0-75	20	1450	75
	300GW950-2950 0-90	20	1450	90
	300GW1000-1000 25-110	25	1450	110
350	350GW950-1950 4-55	14	980	55

350GW1260- 1260 12-75	12	980	75
350GW1450- 1450 14-90	14	980	90
350GW1200- 1200 20-110	20	980	110