

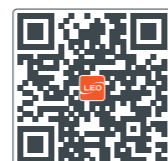
2024 V1



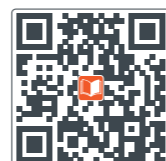
利欧集团泵业有限公司
LEO GROUP PUMP CO., LTD.

总部地址: 浙江省杭州市钱塘区23号大街505号
基地地址: 浙江省温岭市东部产业集聚区第三街1号
湖南省湘潭市雨湖区九华经开区九华大道9号
辽宁省大连市旅顺口区长城街道畅顺路19号

热线: 400-711-3699
座机: 0571-5608 9999
网址: www.leopump.com
邮箱: service@leopump.com
邮编: 310000



利欧公众号



电子样册

*本宣传资料提供的机型、参数和性能会因产品的升级而发生变更，恕不另行通知。

LEO 利欧泵业



BWS-MS

柜式集成供水设备

可信赖的智慧流体合作伙伴

已通过ISO9001 国际质量管理体系认证 ISO4001国际环境管理体系认证

智慧流动 共生美好

从中国的利欧 到世界的 LEO

利欧泵业是利欧股份（证券代码002131）核心板块，
业务覆盖**150+**国家及地区，服务全球**5亿**用户。

利欧泵业致力于把智慧用水体验汇入每个行业、每个群体、每个家庭，帮助世界各地的人们随时随地享受高品质用水生活。“智慧流动，共生美好”，利欧泵业聚焦实体经济，布局建筑及二供、市政及农业、水利、电力、石化、家用、园林及 OEM 业务八大领域，以科技创新为全球用户定制个性化泵与系统解决方案，助力政府和企业客户实现绿色转型，推动经济高质量增长和社会可持续发展。

秉承“与所有利益相关者共创共荣”的使命，着力打造世界一流的泵与系统。凭借技术创新实力，利欧泵业荣获“国家科学技术进步奖”、“中国水利工程优质（大禹）奖”等奖项，多次上榜中国制造业 500 强，并在世界杯、冬奥会、一带一路、南水北调等国内外大型项目上尽献利欧力量。

利欧泵业 全球拥有五大制造基地

从中国的利欧到世界的 LEO
利欧用最值得信赖的产品和服务
持续造福于人，择善而行。
现已实现科研、生产、营销、
售后一体化产业之路

浙江温岭基地

占地面积：500 亩 员工：2700+
产品：家用泵、商用泵、光伏泵、动力园林产品、
二次供水、环保产品等

湖南湘潭基地

占地面积：253.2 亩 员工：400+
产品：水利、电力、环保节能、风电等工业用泵

辽宁大连基地

占地面积：150 亩 员工：300+
产品：能量回收透平装置、石油化工泵

匈牙利基地

占地面积：2500 平米
产品：园林泵、机械泵

印尼基地

占地面积：5000 平米
产品：家用泵

核心荣誉资质展示

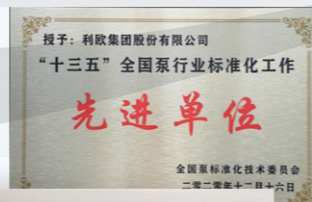
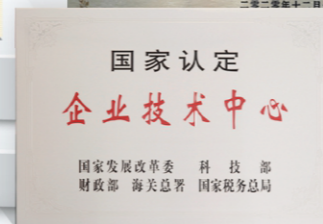
国家级高新技术企业

国家级博士后科研工作站

国家制造业单项冠军示范企业

国家科学技术进步奖

两家 CNAS 认证测试中心



BWS-MS

柜式集成供水设备

- 安全可靠
- 节能环保
- 便携操作
- 精致外观
- 静音运行
- 维修方便
- 智能故障预检
- 智慧物联监控

安全 · 高效 · 智慧 · 友好



产品概述

BWS-MS 柜式集成供水设备是利欧公司集合水泵、水系统及自动化控制、物联网技术于一体而创新开发的新型供水设备。该设备具备集成化、标准化，智能化等功能特点，通过柜式集成化设计，并融合了水质消毒、流量检测、门禁摄像头等安防监控功能、物联网平台管控功能，提供了运输方便、安装快捷、维修简单、管控智慧的无泵房一体化二次供水解决方案。

运行原理

控制系统的进出口压力传感器时刻检测市政管网和用户管网的压力，使设备运行充分利用市政管网压力。

当用户管网压力低于用户所需压力时，控制系统自动控制变频器启动，变频泵软启动运行，直到用户管网压力上升到实际所需压力，反之则降低变频器频率。当变频器频率达到休眠频率一段时间后，变频泵就延时休眠。

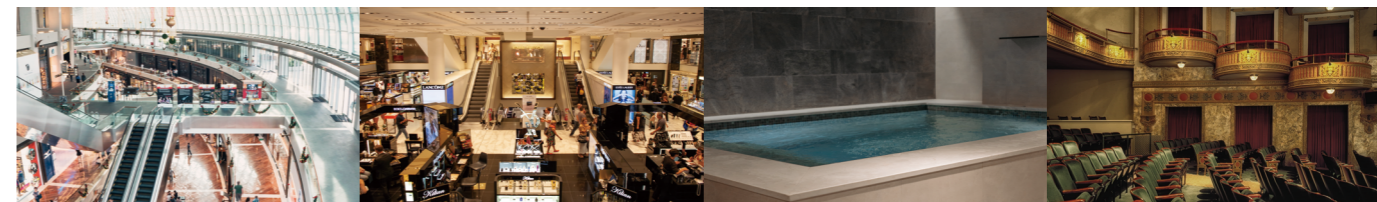
当市政管网无水时自动停泵，保护设备运行安全。

应用领域

- 公共住宅：公寓、大厦、商住复合式建筑、宿舍；



- 商业设施：百货大楼、购物中心、桑拿、剧场；



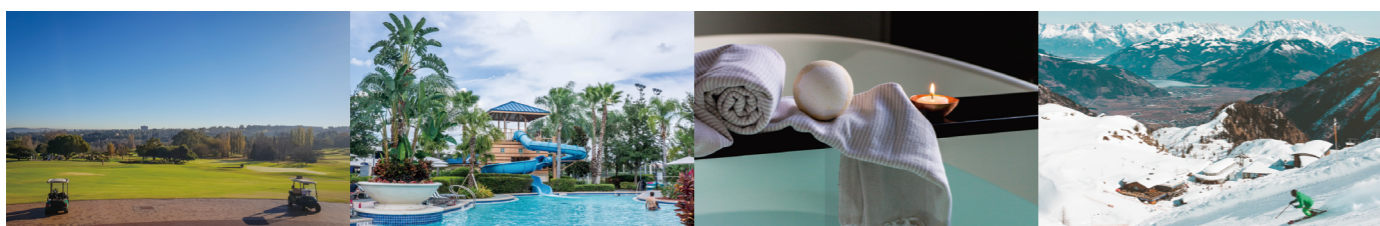
- 办公设施：政府机关或公共机关、商业中心、写字楼、工厂；



- 公共设施：医院、机场、火车站、汽车站；



- 娱乐设备：高尔夫球场、水上乐园、SPA、滑雪；



产品型号

BWS - MS (S) 2 EDH4 - 40F

- 水泵型号
- 水泵数量
- 智速款 (X 智行款)
- 柜式集成供水设备
- 建筑水系统产品代号

电压三相 380VAC, 频率为 50HZ(60HZ 可选)。

环境温度应介于 0~40°C 之间, 相对湿度不大于 90%, 无凝露。

介质 PH 值介于 5~9 之间, 介质温度 0~70°C。

清水或者物理性质接近于清水的液体。

周围空气无腐蚀性气体、水蒸气、粉尘等明显污染。

安装海拔不超过 1000 米, 基础倾斜度不超过 5 度。

工作条件

产品特点



永磁变频技术

专业结构设计, 匹配物联网泵, 外形美观, 安装方便。
多泵智能联动, 自动运行、智能恒压、自动休眠与唤醒。
独特的电缆电线插头接插设计, IP55 高防护等级。
配置传感器冗余功能, 智能识别备用传感器, 增强可靠性。



全生命周期管理技术

设备运行时, 零部件定期自检, 运行数据会纳入平台管理, 超过推荐使用寿命会通知用户及时更换。



全数字运算, 自动控制

多泵智能联动, 自动运行、智能恒压、自动休眠与唤醒; 配置传感器冗余功能, 智能识别备用传感器, 增强可靠性; 过热、过载、缺水、过压、缺相、超压等全方位保护。



全变频控制技术

通过一对一变频, 可使负载均衡, 水泵启停更加平稳, 解决了水泵在切泵过程中的压力波动问题; 同时使每台水泵的运转都处于高效区, 降低设备能耗。



物联网智能专用泵

在传统立式泵的基础上, 搭载永磁变频技术, 并且增加了智能传感单元, 可在线监测水泵的轴承温度、线圈温度等多项参数, 实现远程故障预检。



智慧物联通讯

设备配置有利欧自主研发的智慧通讯芯片, 支持多道通讯模式, 方便远程平台的对接, 实现远程端对设备的监视、控制、大数据分析、运维调度等。

不锈钢电解抛光

系统不锈钢管件表面均采用电解抛光工艺处理，外观更加精致，延长设备使用寿命同时，降低售后维护成本。

额外功能定制

针对不同地区的客户要求，可定制水质消毒和流量检测的功能。

集成化设计

集成化设计、整机出厂，一站式交付，安装便捷，低维护成本。

运行安全可靠

设备运行安全可靠，低噪音低震动水泵、箱体集成隔音材料、无惧风雨、高防护等级等。

BWS-MS(G) 系列配置清单

产品型号	额定流量 m ³ /h	额定扬程 m	稳流罐	气压罐 (BESTANK)	管路附件	水泵 (IE3)	单变频控制柜	MS 箱体尺寸 (碳钢 / 不锈钢) 长宽高 (米)
			规格型号	规格型号	规格型号	规格型号	规格型号	
BWS-MS(G) 2AVS5-2	5	9	600*1300	100L*10BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-2	LEO-S-2-0.37-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS5-3		15	600*1300	100L*10BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-3	LEO-S-2-0.55-PW(III)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS5-4		19	600*1300	100L*10BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-4	LEO-S-2-0.55-PW(III)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS5-5		24	600*1300	100L*10BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-5	LEO-S-2-0.75-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS5-6		28	600*1300	100L*10BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-6	LEO-S-2-1.1-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS5-7		32	600*1300	100L*10BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-7	LEO-S-2-1.1-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS5-8		40	600*1300	100L*10BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-8	LEO-S-2-1.1-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS5-9		47	600*1300	100L*10BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-9	LEO-S-2-1.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS5-10		53	600*1300	100L*10BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-10	LEO-S-2-1.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS5-11		59	600*1300	100L*10BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-11	LEO-S-2-2.2-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS5-12		63	600*1300	100L*10BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-12	LEO-S-2-2.2-PW(II)	2.0*2.0*2.0

产品型号	额定流量 m ³ /h	额定扬程 m	稳流罐	气压罐 (BESTANK)	管路附件	水泵 (IE3)	单变频控制柜	MS 箱体尺寸 (碳钢 / 不锈钢) 长宽高 (米)	
			规格型号	规格型号	规格型号	规格型号	规格型号		
BWS-MS(G) 2AVS5-13	10	68	600*1300	100L*16BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-13	LEO-S-2-2.2-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS5-14		74	600*1300	100L*16BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-14	LEO-S-2-2.2-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS5-15		79	600*1300	100L*16BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-15	LEO-S-2-2.2-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS5-16		85	600*1300	100L*16BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-16	LEO-S-2-2.2-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS5-18		98	600*1300	100L*16BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-18	LEO-S-2-3.0-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS5-20		108	600*1300	100L*16BAR	32-2-80(16BAR)	AVS5-20	LEO-S-2-3.0-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS10-2		10	15	600*1300	100L*10BAR	40-2-80(16BAR)	AVS10-2	LEO-S-2-0.75-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS10-3			23	600*1300	100L*10BAR	40-2-80(16BAR)	AVS10-3	LEO-S-2-1.1-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS10-4			32	600*1300	100L*10BAR	40-2-80(16BAR)	AVS10-4	LEO-S-2-1.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS10-5			40	600*1300	100L*10BAR	40-2-80(16BAR)	AVS10-5	LEO-S-2-2.2-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS10-6			48	600*1300	100L*10BAR	40-2-80(16BAR)	AVS10-6	LEO-S-2-2.2-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS10-7			56	600*1300	100L*10BAR	40-2-80(16BAR)	AVS10-7	LEO-S-2-3.0-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS10-8	64		600*1300	100L*10BAR	40-2-80(16BAR)	AVS10-8	LEO-S-2-3.0-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS10-9	70		600*1300	100L*16BAR	40-2-80(16BAR)	AVS10-9	LEO-S-2-3.0-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS10-10	80		600*1300	100L*16BAR	40-2-80(16BAR)	AVS10-10	LEO-S-2-4.0-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS10-12	95		600*1300	100L*16BAR	40-2-80(16BAR)	AVS10-12	LEO-S-2-4.0-PW(III)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS10-14	113		600*1300	100L*16BAR	40-2-80(16BAR)	AVS10-14	LEO-S-2-5.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS15-2	15		23	600*1300	100L*10BAR	50-2-80(16BAR)	AVS15-2	LEO-S-2-2.2-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS15-3		35	600*1300	100L*10BAR	50-2-80(16BAR)	AVS15-3	LEO-S-2-3.0-PW(III)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS15-4		47	600*1300	100L*10BAR	50-2-80(16BAR)	AVS15-4	LEO-S-2-4.0-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS15-5		58	600*1300	100L*10BAR	50-2-80(16BAR)	AVS15-5	LEO-S-2-4.0-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS15-6		71	600*1300	100L*10BAR	50-2-80(16BAR)	AVS15-6	LEO-S-2-5.5-PW(III)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS15-7		83	600*1300	100L*16BAR	50-2-80(16BAR)	AVS15-7	LEO-S-2-5.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS15-8		96	600*1300	100L*16BAR	50-2-80(16BAR)	AVS15-8	LEO-S-2-7.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS15-9		108	600*1300	100L*16BAR	50-2-80(16BAR)	AVS15-9	LEO-S-2-7.5-PW(III)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS15-10		120	600*1300	100L*16BAR	50-2-80(16BAR)	AVS15-10	LEO-S-2-11.0-PW(II)	2.0*2.0*2.0	
BWS-MS(G) 2AVS20-1		10.5	600*1300	100L*10BAR	50-2-80(16BAR)	AVS20-1	LEO-S-2-1.1-PW(II)	2.0*2.0*2.0	

产品型号	额定流量 m ³ /h	额定扬程 m	稳流罐	气压罐 (BESTANK)	管路附件	水泵 (IE3)	单变频控制柜	MS 箱体 尺寸 (碳钢 / 不锈钢) 长宽高 (米)
			规格型号	规格型号	规格型号	规格型号	规格型号	规格型号
BWS-MS(G) 2AVS20-2	20	22.5	600*1300	100L*10BAR	50-2-80(16BAR)	AVS20-2	LEO-S-2-2.2-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS20-3		36	600*1300	100L*10BAR	50-2-80(16BAR)	AVS20-3	LEO-S-2-4.0-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS20-4		48	600*1300	100L*10BAR	50-2-80(16BAR)	AVS20-4	LEO-S-2-5.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS20-5		60	600*1300	100L*10BAR	50-2-80(16BAR)	AVS20-5	LEO-S-2-5.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS20-6		72	600*1300	100L*10BAR	50-2-80(16BAR)	AVS20-6	LEO-S-2-7.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS20-7		84	600*1300	100L*16BAR	50-2-80(16BAR)	AVS20-7	LEO-S-2-7.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS20-8		96	600*1300	100L*16BAR	50-2-80(16BAR)	AVS20-8	LEO-S-2-11-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS20-10		120	600*1300	100L*16BAR	50-2-80(16BAR)	AVS20-10	LEO-S-2-11-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS32-1-1	32	10	800*1500	100L*10BAR	65-2-80(10BAR)	AVS32-1-1	LEO-S-2-1.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS32-1		13	800*1500	100L*10BAR	65-2-80(10BAR)	AVS32-1	LEO-S-2-2.2-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS32-2-2		20.5	800*1500	100L*10BAR	65-2-80(10BAR)	AVS32-2-2	LEO-S-2-3-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS32-2		27.5	800*1500	100L*10BAR	65-2-80(10BAR)	AVS32-2	LEO-S-2-4-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS32-3-2		35.5	800*1500	100L*10BAR	65-2-80(10BAR)	AVS32-3-2	LEO-S-2-5.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS32-3		41.5	800*1500	100L*10BAR	65-2-80(10BAR)	AVS32-3	LEO-S-2-5.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS32-4-2		49.5	800*1500	100L*10BAR	65-2-80(10BAR)	AVS32-4-2	LEO-S-2-7.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS32-4		56	800*1500	100L*10BAR	65-2-80(10BAR)	AVS32-4	LEO-S-2-7.5-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS32-5-2		65.5	800*1500	100L*16BAR	65-2-80(16BAR)	AVS32-5-2	LEO-S-2-11-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS32-5		72	800*1500	100L*16BAR	65-2-80(16BAR)	AVS32-5	LEO-S-2-11-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS32-6-2		79.5	800*1500	100L*16BAR	65-2-80(16BAR)	AVS32-6-2	LEO-S-2-11-PW(II)	2.0*2.0*2.0
BWS-MS(G) 2AVS32-6		85.5	800*1500	100L*16BAR	65-2-80(16BAR)	AVS32-6	LEO-S-2-11-PW(II)	2.0*2.0*2.0

说明：

1. 柜式无负压系统；（含数显负压抑制器）。
2. 单变频轮巡控制；（ABB 变频器 + 西门子 PLC + 西门子低压电气 + 繁易触摸屏 + 远程监控）。
3. MS 箱体尺寸包含（MS 箱体 + 摄像头 + 密码锁 + 排风扇）。

BWS-MS(H) 系列配置清单

产品型号	额定流量 m ³ /h	额定扬程 m	气压罐 (BESTANK)	管路附件	水泵 (IE3)	单变频控制柜	MS 箱体尺寸 (碳钢 / 不锈钢) 长宽高 (米)
			规格型号	规格型号	规格型号	规格型号	长宽高 (米)
BWS-MS(H) 2AVS5-2	5	9	100L*10BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-2	LEO-S-2-0.37-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-3		15	100L*10BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-3	LEO-S-2-0.55-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-4		19	100L*10BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-4	LEO-S-2-0.55-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-5		24	100L*10BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-5	LEO-S-2-0.75-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-6		28	100L*10BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-6	LEO-S-2-1.1-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-7		32	100L*10BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-7	LEO-S-2-1.1-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-8		40	100L*10BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-8	LEO-S-2-1.1-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-9		47	100L*10BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-9	LEO-S-2-1.5-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-10		53	100L*10BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-10	LEO-S-2-1.5-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-11		59	100L*10BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-11	LEO-S-2-2.2-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-12		63	100L*10BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-12	LEO-S-2-2.2-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-13		68	100L*16BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-13	LEO-S-2-2.2-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-14		74	100L*16BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-14	LEO-S-2-2.2-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-15		79	100L*16BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-15	LEO-S-2-2.2-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-16		85	100L*16BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-16	LEO-S-2-2.2-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS5-18	98	100L*16BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-18	LEO-S-2-3.0-P	1.5*1.2*2.0	
BWS-MS(H) 2AVS5-20	108	100L*16BAR	32 - 2 - 80(16BAR)	AVS5-20	LEO-S-2-3.0-P	1.5*1.2*2.0	
BWS-MS(H) 2AVS10-2	10	15	100L*10BAR	40 - 2 - 80(16BAR)	AVS10-2	LEO-S-2-0.75-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS10-3		23	100L*10BAR	40 - 2 - 80(16BAR)	AVS10-3	LEO-S-2-1.1-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS10-4		32	100L*10BAR	40 - 2 - 80(16BAR)	AVS10-4	LEO-S-2-1.5-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS10-5		40	100L*10BAR	40 - 2 - 80(16BAR)	AVS10-5	LEO-S-2-2.2-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS10-6		48	100L*10BAR	40 - 2 - 80(16BAR)	AVS10-6	LEO-S-2-2.2-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS10-7		56	100L*10BAR	40 - 2 - 80(16BAR)	AVS10-7	LEO-S-2-3.0-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS10-8		64	100L*10BAR	40 - 2 - 80(16BAR)	AVS10-8	LEO-S-2-3.0-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS10-9		70	100L*16BAR	40 - 2 - 80(16BAR)	AVS10-9	LEO-S-2-3.0-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS10-10		80	100L*16BAR	40 - 2 - 80(16BAR)	AVS10-10	LEO-S-2-4.0-P	1.5*1.2*2.0

产品型号	额定流量 m³/h	额定扬程 m	气压罐 (BESTANK)	管路附件	水泵 (IE3)	单变频控制柜	MS 箱体尺寸 (碳钢 / 不锈钢)
			规格型号	规格型号	规格型号	规格型号	长宽高 (米)
BWS-MS(H) 2AVS10-12	10	95	100L*16BAR	40 - 2 - 80(16BAR)	AVS10-12	LEO-S-2-4.0-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS10-14		113	100L*16BAR	40 - 2 - 80(16BAR)	AVS10-14	LEO-S-2-5.5-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS15-2	15	23	100L*10BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS15-2	LEO-S-2-2.2-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS15-3		35	100L*10BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS15-3	LEO-S-2-3.0-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS15-4		47	100L*10BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS15-4	LEO-S-2-4.0-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS15-5		58	100L*10BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS15-5	LEO-S-2-4.0-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS15-6		71	100L*10BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS15-6	LEO-S-2-5.5-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS15-7		83	100L*16BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS15-7	LEO-S-2-5.5-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS15-8		96	100L*16BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS15-8	LEO-S-2-7.5-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS15-9		108	100L*16BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS15-9	LEO-S-2-7.5-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS15-10		120	100L*16BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS15-10	LEO-S-2-11.0-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS20-1		20	10.5	100L*10BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS20-1	LEO-S-2-1.1-P
BWS-MS(H) 2AVS20-2	22.5		100L*10BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS20-2	LEO-S-2-2.2-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS20-3	36		100L*10BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS20-3	LEO-S-2-4.0-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS20-4	48		100L*10BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS20-4	LEO-S-2-5.5-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS20-5	60		100L*10BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS20-5	LEO-S-2-5.5-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS20-6	72		100L*10BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS20-6	LEO-S-2-7.5-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS20-7	84		100L*16BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS20-7	LEO-S-2-7.5-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS20-8	96		100L*16BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS20-8	LEO-S-2-11-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS20-10	120		100L*16BAR	50 - 2 - 80(16BAR)	AVS20-10	LEO-S-2-11-P	1.5*1.2*2.0
BWS-MS(H) 2AVS32-1-1	32		10	100L*10BAR	65 - 2 - 80(10BAR)	AVS32-1-1	LEO-S-2-1.5-P
BWS-MS(H) 2AVS32-1		13	100L*10BAR	65 - 2 - 80(10BAR)	AVS32-1	LEO-S-2-2.2-P	1.5*1.5*2.0
BWS-MS(H) 2AVS32-2-2		20.5	100L*10BAR	65 - 2 - 80(10BAR)	AVS32-2-2	LEO-S-2-3-P	1.5*1.5*2.0
BWS-MS(H) 2AVS32-2		27.5	100L*10BAR	65 - 2 - 80(10BAR)	AVS32-2	LEO-S-2-4-P	1.5*1.5*2.0
BWS-MS(H) 2AVS32-3-2		35.5	100L*10BAR	65 - 2 - 80(10BAR)	AVS32-3-2	LEO-S-2-5.5-P	1.5*1.5*2.0
BWS-MS(H) 2AVS32-3		41.5	100L*10BAR	65 - 2 - 80(10BAR)	AVS32-3	LEO-S-2-5.5-P	1.5*1.5*2.0
BWS-MS(H) 2AVS32-4-2		49.5	100L*10BAR	65 - 2 - 80(10BAR)	AVS32-4-2	LEO-S-2-7.5-P	1.5*1.5*2.0
BWS-MS(H) 2AVS32-4		56	100L*10BAR	65 - 2 - 80(10BAR)	AVS32-4	LEO-S-2-7.5-P	1.5*1.5*2.0

产品型号	额定流量 m³/h	额定扬程 m	气压罐 (BESTANK)	管路附件	水泵 (IE3)	单变频控制柜	MS 箱体尺寸 (碳钢 / 不锈钢)
			规格型号	规格型号	规格型号	规格型号	长宽高 (米)
BWS-MS(H) 2AVS32-5-2	32	65.5	100L*16BAR	65 - 2 - 80(16BAR)	AVS32-5-2	LEO-S-2-11-P	1.5*1.5*2.0
BWS-MS(H) 2AVS32-5		72	100L*16BAR	65 - 2 - 80(16BAR)	AVS32-5	LEO-S-2-11-P	1.5*1.5*2.0
BWS-MS(H) 2AVS32-6-2	45	79.5	100L*16BAR	65 - 2 - 80(16BAR)	AVS32-6-2	LEO-S-2-11-P	1.5*1.5*2.0
BWS-MS(H) 2AVS32-6		85.5	100L*16BAR	65 - 2 - 80(16BAR)	AVS32-6	LEO-S-2-11-P	1.5*1.5*2.0
BWS-MS(H) 2AVS45-1-1		15	100L*10BAR	80 - 2 - 100(10BAR)	AVS45-1-1	LEO-S-2-3-P	1.5*1.6*2.0
BWS-MS(H) 2AVS45-1		19	100L*10BAR	80 - 2 - 100(10BAR)	AVS45-1	LEO-S-2-4-P	1.5*1.6*2.0
BWS-MS(H) 2AVS45-2-2		30.5	100L*10BAR	80 - 2 - 100(10BAR)	AVS45-2-2	LEO-S-2-5.5-P	1.5*1.6*2.0
BWS-MS(H) 2AVS45-2		39	100L*10BAR	80 - 2 - 100(10BAR)	AVS45-2	LEO-S-2-7.5-P	1.5*1.6*2.0
BWS-MS(H) 2AVS45-3-2		52	100L*10BAR	80 - 2 - 100(16BAR)	AVS45-3-2	LEO-S-2-11-P	1.5*1.6*2.0
BWS-MS(H) 2AVS45-3		59.5	100L*10BAR	80 - 2 - 100(16BAR)	AVS45-3	LEO-S-2-11-P	1.5*1.6*2.0

说明：

1. 柜式无负压系统；（含数显负压抑制器）。
2. 单变频轮巡控制；（ABB 变频器 + 西门子 PLC + 西门子低压电气 + 繁易触摸屏 + 远程监控）。
3. MS 箱体尺寸包含（MS 箱体 + 摄像头 + 密码锁 + 排风扇）。

销售与服务

完善的服务管理体系

利欧拥有完善的售后服务体系，全球销售服务网点**15000**多个，国内有**1200**多家销售服务商，持续为客户提供优质高效的**全方位服务**



售前服务

定制化技术服务，
产品技术类专业培训



售中服务

全方位跟踪服务，技术支持
专业培训，负责调试



售后服务

维护：定期保养，确保设备的使用寿命

2 小时

应答

24 小时

抵达现场

24 小时

线上服务

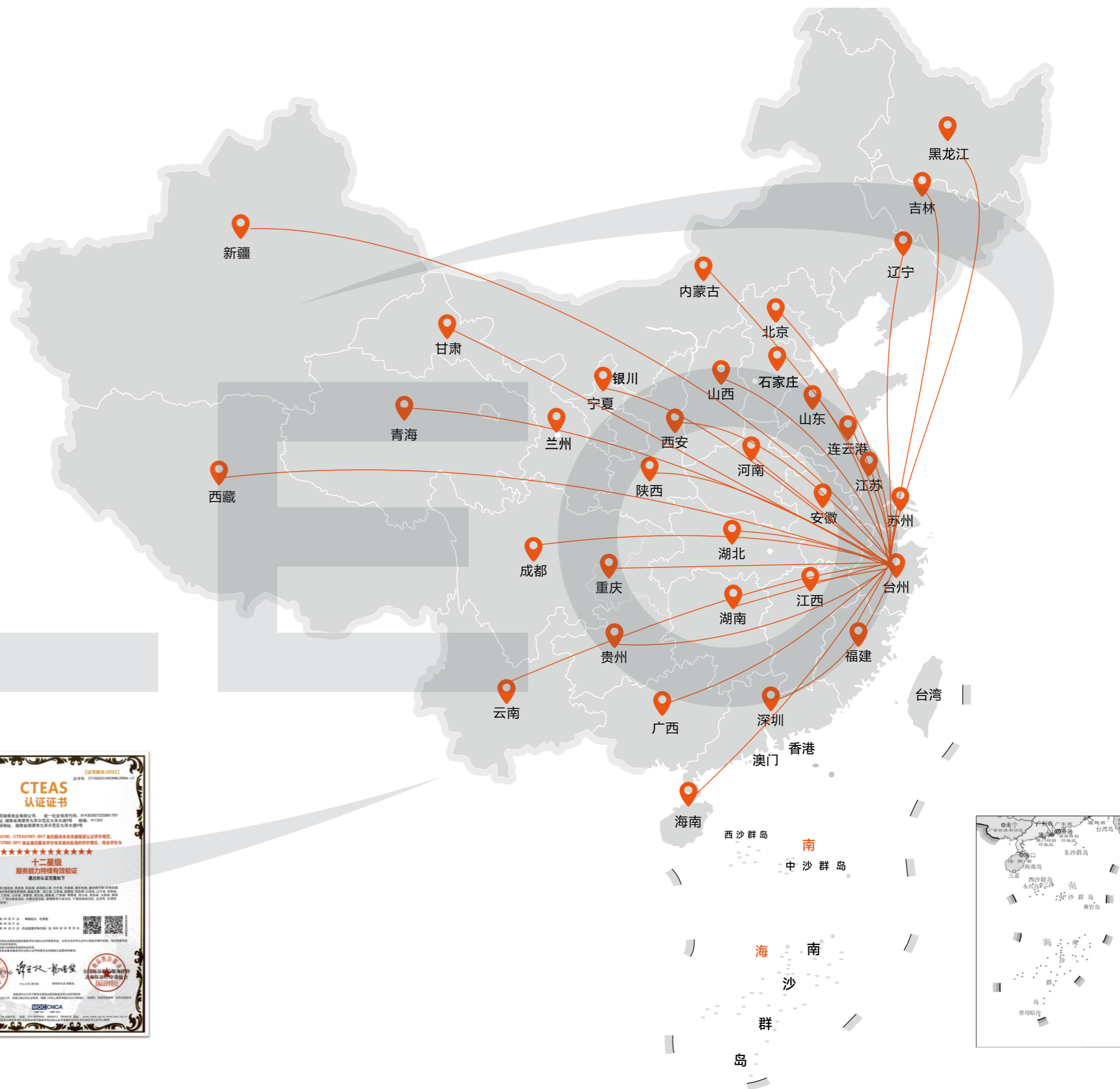
48 小时

解决问题



400-108-1369

24小时服务热线



利欧四大产品矩阵

家用泵系列

微型旋涡泵	
高压自吸泵	
喷射泵	
离心泵	
自吸排污泵	
小型潜水电泵	
热水循环泵	
热水管道泵	
泳池泵	
汽油机水泵	
智能家居泵	
不锈钢离心泵	
污水提升器	
深井泵	

商用泵系列

卧式不锈钢多级离心泵	
立式多级泵	
水处理专用泵	
永磁智能泵	
管道泵	
端吸离心泵	
不锈钢端吸离心泵	
潜污泵	
消防产品	

工业泵系列

立式混流泵	
立式轴流泵	
潜水轴流泵	
高效单级双吸卧式离心泵	
无泄漏立式自吸泵	
立式斜流泵	
筒袋式凝结水泵	
立式长轴泵	
卧式多级离心泵	
轴向剖分单级卧式离心泵	
重工位石油化工流程泵	
轴向剖分卧式多级离心泵	
卧式单壳体多级泵	
卧式双壳体多级泵	
透平机组	
轴流泵	
疏水泵	
单级悬臂式离心泵	

智慧水务系列

智慧无负压变频供水系统	
箱式无负压供水系统	
恒压变频供水系统	
永磁全变频无负压供水系统	
集成式智慧泵房	
智慧一体化预制泵站	
柜式集成供水设备	
智慧调蓄无负压加压泵站	
一体化直饮水设备	