

由于我们在不断努力改进产品，我们保留样本数据更改的权利，敬请谅解。

As we are constantly endeavouring to improve the performance of our equipment.

The company reserves the right to make alteration from time to time and equipment differ from that detailed in this brochure.

# SLW系列卧式离心泵

## SLW SERIES HORIZONTAL CENTRIFUGAL PUMP



### 上海连成(集团)有限公司

SHANGHAI LIANCHENG (GROUP) CO.,LTD.

地址：上海市江桥曹安公路3616—3618号

邮编：201812

总机：(021) 59138888

传真：(021) 59136782

800免费咨询电话：800-820-5009

Address: 3616-3618 Cao'an Road, Jiangqiao Shanghai

P.C.: 201812

Switchboard: (021) 59138888

Fax: (021) 59136782

800 Free consultation Tel: 800-820-5009

## 企业简介 CORPORATION OUTLINE



上海连成（集团）有限公司是一家著名的以研究制造泵、阀等流体输送设备、电气控制系统和环保设备等多元化经营的大型集团公司。集团坚持以新品开发为龙头，以产品质量为依托，2009年生产总量超过10万台套，销售总额达13亿多元。

经过十余年的发展，集团现拥有四个工业园区，分布于上海、浙江等地，总占地面积达21万平方米，总部设在封浜工业园区；现有员工3500多人，大中专生占68%，其中中级职称者305人、高级职称者20人、国家级专家2人、教授5人；拥有连成泵业、连成电机、连成物流、连成阀门、连成环境工程设备、连成通用设备安装工程等6家全资子公司；其产品品种达一千多种，涵盖泵系列、变频控制系列、软启动柜、阀门、电机、水处理系列、成套供水设备系列；广泛应用于市政、水利、建筑、消防、电力、环保、石油、化工、矿业、医药等领域。销售收入连续多年在行业中名列前茅。

集团通过了ISO9001、ISO14001、OHSAS18001等认证，全面推行了ERP信息化管理，先后获得国家和行业

Shanghai Liancheng (Group) Co., Ltd. is a well-known large group enterprise specializing in the multi-operation of researching and producing pump, valve and fluid transfer equipment, electronic control system, environment protection equipment. The group insists to take the new product development as the focus and the product quality as the basis and, as a result, got a total yield in 2009 over 100,000 sets and a total sales amount up to 1.3 billion yuan.

After ten years development, the group has four industrial parks in Shanghai and Zhejiang etc., covering a total area of 210 thousand square meters. Its headquarters is located at Fengbang Industrial Park. More than 3,500 employees serve for the group, among which 68% have college or secondary technical school background, 305 have intermediate professional title, 20 have senior titles, 2 is state expert and 5 are professors. Six wholly owned subsidiaries, including Liancheng Pump, Liancheng motor, Liancheng Logistics, Liancheng Valve, Liancheng Environment Engineering Equipment and Liancheng General Equipment Installation Engineering are directly under the group. The group has developed over 1,000 types of products, ranging from pump series, variable frequency control series, soft start cabinet, valve, motor, water treatment series and the series of complete set of water supply equipment. The products are widely used in the field of municipal works, water conservancy, architecture, fire-fighting, electric power, environment protection, petroleum, chemical industry, mining and medicine. The sales incoming has ranked first in the industry for years.

Passed ISO9001, ISO14001, OHSAS18001 Authentication, the group is

颁发的消防、石油化工、煤矿等重要领域的生产许可证；荣获产品质量免检证书、CCC认证及CE认证、国家工商行政管理总局颁发的“中国驰名商标”、国家消费者协会授予的“全国质量服务满意单位”、全国给排水用户满意的“十佳企业”及“上海市著名商标”、“上海市名牌产品”、“上海市百强私营企业”、上海“市级企业技术中心”、“上海市高新技术企业”、“上海市知识产权示范企业”、“上海市发明专利奖”等众多荣誉称号。

2009年，新的技术专利申请有54项，截止目前连成集团所获得的专利总数已经达到400余项。由于技术领先，公司的多种产品获得上海市、国家建设部等颁发的荣誉证书。连成集团已经迈入特大型泵的生产行列，继续保持在国内流体行业中的领先地位。

随着企业的稳健发展，连成集团建立和完善了销售服务网络，在各省、市设有200多个分支机构，拥有一支2000多人的专业销售服务队伍，为广大客户提供专业的技术支持与优良的营销服务。集团所做的项目包括：首都机场扩建工程、广州白云机场、国家体育场“鸟巢”、国家大剧院、深圳沙湾泵站、珠海-澳门供水项目、山西运城夹马口引黄灌溉工程、洞庭湖水利工程、鄱阳湖排灌工程、黄河小浪底水利工程、宁夏扬黄灌溉工程、青海盐湖钾盐项目、舟山大神州船舶、浙江东海岸船业、西安自来水改造工程、北京“中华世纪坛”水处理工程、天津规划局大厦、中国银行北京分行、江阴长江大桥、泰山核电、岭奥核电、河北大唐电厂、宝钢、首钢、太钢、鞍钢、新疆八一钢铁、大庆油田、山西焦化、潞安矿业、陕西咸阳化工、中海油惠州炼油项目、清华大学、海尔集团和德国汉堡市集中供热系统、安哥拉农业排灌工程、巴基斯坦“帝王食品”、伊朗IIP等。在通用、拜耳、西门子、大众、可口可乐等国际知名企业在华的诸多重大项目工程中均有采用连成集团的产品。

连成集团为实现“百年连成”的远大目标，本着“永远珍惜人与自然的和谐关系，为提高人类生活质量，在工业领域不断努力！”的企业经营理念，竭诚欢迎海内外各界企业，携手共创新的辉煌！

striving to realize ERP Information Management and has got the production license in the field of fire control, petroleum, chemical industry and mining issued by the state and the industry organization. It was awarded the Certificate for Product Exemption from Quality Surveillance, CCC and CE certification, Chinese Famous Trademark issued by State Administration for Industry & Commerce, Inspection and Quarantine of the People's Republic of China, National Quality and Service Users Satisfaction Unit by China Consumer Association, One of Top Best Water Supply and Drainage Enterprises, and Shanghai Famous Trademark, Shanghai Famous Product, One Hundred Best Private Industrial Enterprises, Shanghai City Level Enterprise Technology Center, Shanghai High-Tech Enterprise, Shanghai Exemplary Enterprise for Intellectual property, Shanghai Invention and Creation Patent Prize etc. many honorable titles.

54 new-tech patents were applied in 2009 and, up till now, Liancheng Group has held more than 400 patents. Because of the advanced technique, multiple products made therein have been awarded with the honorable certificates issued by Shanghai and the National Construction Ministry. Liancheng Group has now been among the specially-large pump manufacturers and kept in the leading position in the national fluid industry.

With the steady development of the enterprise, Liancheng Group established and perfected its sales service network. There are 168 branches set up in every province and city and a professional sale service team with more than 1,600 staff members, providing professional technical support and outstanding marketing services for clients. The projects the group has finished cover: the Capital Airport Expansion Project, Guangzhou Baiyun Airport, the National Stadium Birdnest, the National Grand Theatre, Shenzhen Shawan Pump Station, Zhuhai-Macao Water Supply Project, Shanxi Yuncheng Jiamakou Huanghe River Led-in Irrigation Project, Dongting Lake Water Conservancy Project, Boyang Lake Drainage & Irrigation Project, Xiaolangdi Water Conservancy Project in Yellow River, Ningxia Yanghuang Irrigation Engineering, Qinghai Salt Lake Sylvine Project, Zhoushan Great Shenzhou Ship, Zhejiang East-Shore Ship, Xi'an Tap-Water Reforming Project, Beijing China Forum Water Treatment Project, Tianjin Planning Bureau Mansion, Bank of China Beijing Branch, Jiangyin Changjiang Bridge, Qinshan Nuclear Power, Ling'ao Nuclear Power, Hebei Datang Power Plant, Baoshan Steel, Capital Steel, Tai Steel, Anshan Steel, Xinjiang Bayi Steel, Daqing Oil Field, Shanxi Jiaozuo Chemistry, Lu'an Mining Industry, Shanxi Xianyang Chemical Industry, China Marine Fuel Huizhou Refinery Project, Tsinghua University, Haier Group and German Hamburg Integrated Heat Supply System, Angola Agriculture Drainage and Irrigation Project and Pakistan Emperor Food Project, IIP of Iran etc.. The projects of GE, Bayer, Siemens, Volkswagen, Coca-cola etc. worldwide famous enterprises set inside of China all use the products made in Liancheng Group.

To realize the goal of Century-Lasting Liancheng, Liancheng Group takes the management principle of Cherishing the harmony between human and nature and makes efforts in the field of water industry so as to improve people's living quality! Warmly welcome enterprises both at home and abroad to embrace new glory.

Water, flowing high and far to the utmost just because of Liancheng.....



中国驰名商标



上海市著名商标



产品质量免检证书

# 目 录

## CONTENTS

<b>产品概述</b> Outline of the product	1
<b>产品特点</b> Product features	1
<b>工作条件</b> Working conditions	2
<b>型号意义</b> Model meaning	2
<b>主要用途</b> Chief usage	3
<b>结构说明</b> Structure description	4
<b>SLW、SLWD型谱图</b> SLW、SLWD atlas of style	5
<b>SLW型泵性能参数</b> SLW type pump performance data	7
<b>SLWD型泵性能参数</b> SLWD type pump performance data	14
<b>SLW(SLWD)型泵安装尺寸图</b> SLW(SLWD) type pump dimension figure	17
<b>SLW型泵安装尺寸表</b> SLW type pump dimension table	17
<b>SLWD型泵安装尺寸表</b> SLWD type pump dimension table	25
<b>SLW(SLWD)型安装基础图表</b> SLW(SLWD) type pump installation basic figure table	28
<b>SLW型基础尺寸表</b> SLW type pump table of basic dimension	28
<b>SLWD型泵基础尺寸表</b> SLWD type pump table of basic dimension	32
<b>管路损耗参考表</b> Reference table for pipeline loss	33

## SLW SERIES HORIZONTAL CENTRIFUGAL PUMP

### 产品概述 Overview of product

SLW(SLWR、SLWH、SLWY、SLWHY), SLWD (SLWRD、SLWHD、SLWYD、SLWHYD) 系列单级单吸卧式离心泵是在参照本公司SLS系列立式离心泵基础上改进设计而成，其性能参数等同于SLS系列泵，并符合ISO2858要求，产品严格按有关要求组织生产，产品质量稳定，性能可靠，是代替IS型卧式泵、DL型泵等常规产品的新颖卧式离心泵。

流量范围 $1.5\sim2400m^3/h$ ,扬程范围 $8\sim150m$ , 分基本型、扩流型、A、B、C切割型等250多种规格。根据流体介质和温度不同，设计制造成同性能参数的SLWR型热水泵、SLWH型化工泵、SLWY型油泵和SLWHY型卧式防爆化工泵系列产品。

SLW series single-stage end-suction horizontal centrifugal pumps are made by way of improving the design of SLS series vertical centrifugal pumps of this company with the performance parameters identical to those of SLS series and in line with the requirements of ISO 2858. The products are produced strictly according to the relevant requirements, so they have a stable quality and reliable performance and are the brand-new ones instead of model IS horizontal pump, model DL pump etc. ordinary pumps.

They are divided into basic type, flow-expansion type, A、B、C cutting type etc. in more than 250 specifications and with a flow range of  $1.5\sim2400m^3/h$  and a head range of  $8\sim150m$ . And, per the different fluid media and temperatures, model SLWR hot-water pump, mode SLWH chemical pump, model SLWY oil pump and model SLWHY horizontal anti-explosion chemical pump etc. series products are designed and manufactured and have the same performance parameters.

### 产品特点 Features of product

- 1、结构紧凑。该系列泵为卧式结构，机泵一体，外形美观，占地面积少，与普通卧式泵比较占地面积减少30%。
  - 2、运行平稳、噪音低、组件同心度高。电机和泵直联，简化了中间结构，增强了运行的平稳性，叶轮具有良好的动静平衡，运行时振动小，改善了使用环境。
  - 3、无渗漏。轴封采用耐腐硬质合金机械密封，解决了离心泵填料严重渗漏问题，确保了运行场地干净整洁。
  - 4、维修方便。该系列卧式泵为后开门式结构，无须拆卸管路，即可进行检修。
  - 5、该系列卧式泵从进口方向看，泵的出口能以水平向左、垂直向上和水平向右三种方向任意安装。
- 1.Compact structure. These series pumps have an integrally Horizontal structure, beautiful appearance and less area of occupied land, which, comparing with the ordinary ones, is reduced by 30%.
  - 2.Stable running, low noise, high concentricity of assembly. By the straight joint between the motor and the pump, the middle structure is made simplified, thus enhancing the running stability, making the impeller of a good balance of moving-resting, resulting in no vibration during running and improving the environment of use.
  - 3.No leakage. A mechanical seal of antiseptic carbide alloy is used for the shaft sealing so as to get rid of the serious leakage of the fillings of centrifugal pumps and ensure the operating place clean and neat.
  - 4.Convenient service. Service can be easily done without removing any pipeline because of the back-door structure.
  - 5.Viewing from the inlet of the pump, the outlet of it can be mounted in one of the three ways, horizontally leftward, vertically upward and horizontally rightward.

## 工作条件 Working conditions

- 1、泵系统最高工作压力为≤1.6MPa，即泵吸入口压力+泵扬程≤1.6MPa，订货时注明系统工作压力。当进口压力大于0.4MPa或泵系统工作压力大于1.6 MPa时，应在订货时另行提出，以便在制造时，泵的过流部分和联接部分采用铸钢材料。
- 2、适用介质：清水泵介质应无腐蚀性液体，介质固体不溶物，其体积不超过单位体积0.1%，粒度<0.2 mm，如介质为带有细小颗粒的 在订货时说明。
- 3、周围环境温度不超过40℃，相对湿度不超过95%。

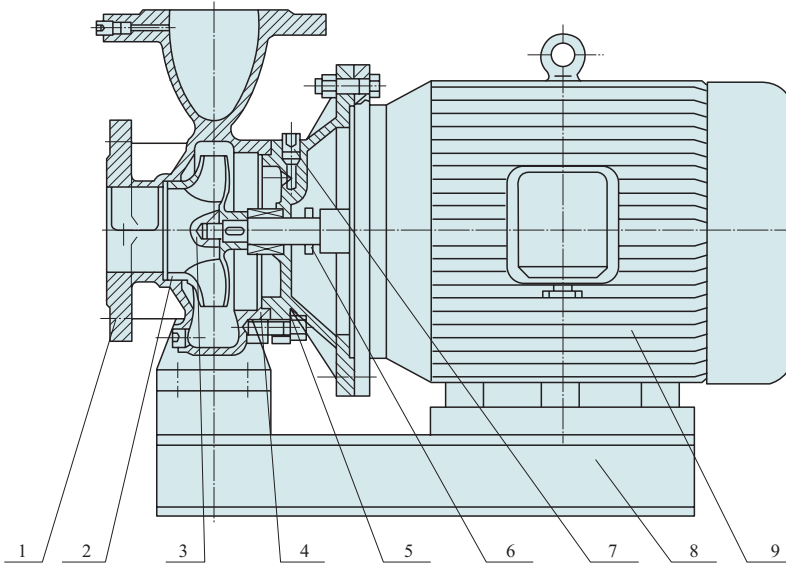
## 型号意义 Model meaning

SLW 80 - 160 (I) A (B)	
	叶轮经第二次切割
	叶轮经第一次切割
	扩流型
	叶轮名义外径(mm)
	泵进出口公称直径(mm)
SLW卧式离心泵	SLW horizontal centrifugal pump
SLWR卧式热水离心泵	SLWR horizontal hot-water pump
SLWH卧式化工泵	SLWH horizontal chemical pump
SLWY卧式防爆油泵	SLWY horizontal non-explosive oil pump
SLWHY卧式防爆化工泵	SLWHY horizontal non-explosive chemical pump
SLWD卧式低转速离心泵	SLWD horizontal low speed centrifugal pump

## 主要用途 Major purpose

- 1、SLW型卧式离心泵，供输送清水及物理性质类似清水的其它液体之用。使用介质温度80℃以下。适用于工业和城市给排水、高层建筑增压送水、园林喷灌、消防增压、远距离输水、采暖、浴室冷暖水循环增压及设备配套等。
- 2、SLWR型卧式热水泵，适用于有供热系统的民用及企业事业单位的建筑住房供暖及热水增压、循环、输送等生产工艺供热系统，如电站、热电站、余热利用、冶金、化工、纺织、木材加工、造纸等工业锅炉高温热水，使用温度120℃以上。
- 3、SLWH型卧式化工泵，输送不含固体颗粒具有腐蚀性其粘度类似水的液体。适用于轻纺、石油、化工、冶金、电力、造纸、食品、制药和合成纤维等部门。使用温度-20℃~120℃。
- 4、SLWY型卧式防爆油泵，适用于石油、轻纺、化工、机械等行业输送无腐蚀、易燃、易爆液体，被输送介质温度-20℃~120℃。介质密度  $\rho < 1000 \text{Kg/m}^3$ 。
- 5、SLWHY型卧式防爆化工泵输送不含固体颗粒具有腐蚀性其粘度类似水且易燃易爆的液体。适用于轻纺、石油、化工、冶金、矿山、制药和合成纤维等部门，使用温度-20℃~120℃。
- 3.SLWH series horizontal chemical pump is used to transport the liquid containing no solid grain, of corrosivity and a similar viscosity like water and suitable for light & textile industry, petroleum, chemistry, metallurgy, electric power, paper-making, food, pharmacy, synthetic fibre etc.Departments.The temperature is -20℃-120℃.
- 4.SLWY series horizontal anti-explosion oil pump is suitable for the industries of petroleum, light & textile industry, chemistry, mechanism tec.to transport non-corrosive, combustible and explosive liquids, the temperature of the transported medium is -20℃-120℃ and the medium intensity  $\rho < 1000 \text{Kg/m}^3$  .
- 5.SLWHY series horizontal anti-explosion chemical pump is used to transport the liquid containing no solid grain, of corrosivity and a similar viscosity like water, combustible and explosive and suitable for light & textile industry, petroleum, chemistry, metallurgy, mine, pharmacy, synthetic fibre etc.departments. The used temperature is -20℃-120℃.

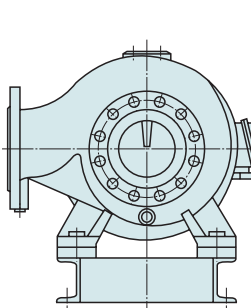
## 结构说明 Structure description



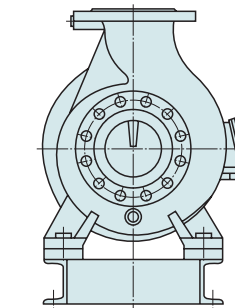
1	泵体 Pump casing	数量 quantity
2	叶轮 Impeller	1
3	叶轮螺母 Impeller nut	1
4	机械密封 Mechanical seal	1
5	泵盖 Pump cover	1
6	挡水圈 Water-blocking ring	1
7	螺塞 Plug	4
8	底座 Fundation	1
9	电机 Motor	1

结构见图。该泵由泵、电机和底座三部分组成。泵结构包括泵体、叶轮、泵盖、机械密封等零部件组成。泵为单级单吸卧式离心式，泵体和泵盖两部分是从叶轮背面处剖分的，即为后开门结构形式。大多数泵的叶轮前、后均设有密封环，并在叶轮后盖板上设有平衡孔，以平衡作用在转子上的轴向力。泵和电机同轴，电机采用角接触球轴承结构承受泵的残余轴向力。泵与电机直联，安装时无需校正，具有共同底座，并用减振垫进行隔振。安装方式其出口可以垂直向上，也可以向左或向右，安装灵活、简便。形式见下图。

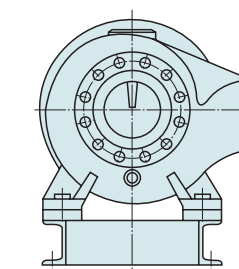
See the figure for the structure. This pump consists of pump, motor and fundation three parts and its structure is formed by pump casig, impeller, pump cover, mechanical seal etc. Components. It is a single-stage single-suction horizontal centrifugal pump and both pump casing and cover are separated from the back side of the impeller, that is the back-door structural form. For most of the pumps, a seal ring is set in both front and back of the impeller to make a balance action on the axial force of the rotor. Both pump and motor are coaxial and a dual-angle contacting-ball bearing structure used on the projected end of the motor's shaft can partially balance the residual axial force of the pump. With the straight joint between pump and motor, it is not necessary to calibrate when being mounted. Both of them have a common fundation and a buffer dashpot of model JSD is used to isolate vibration. The outlet of the pump can be mounted vertically upward, leftward or rightward, flexibly and easily.



出口水平向左(从进口端看)  
Outlet to leftward(from inlet)



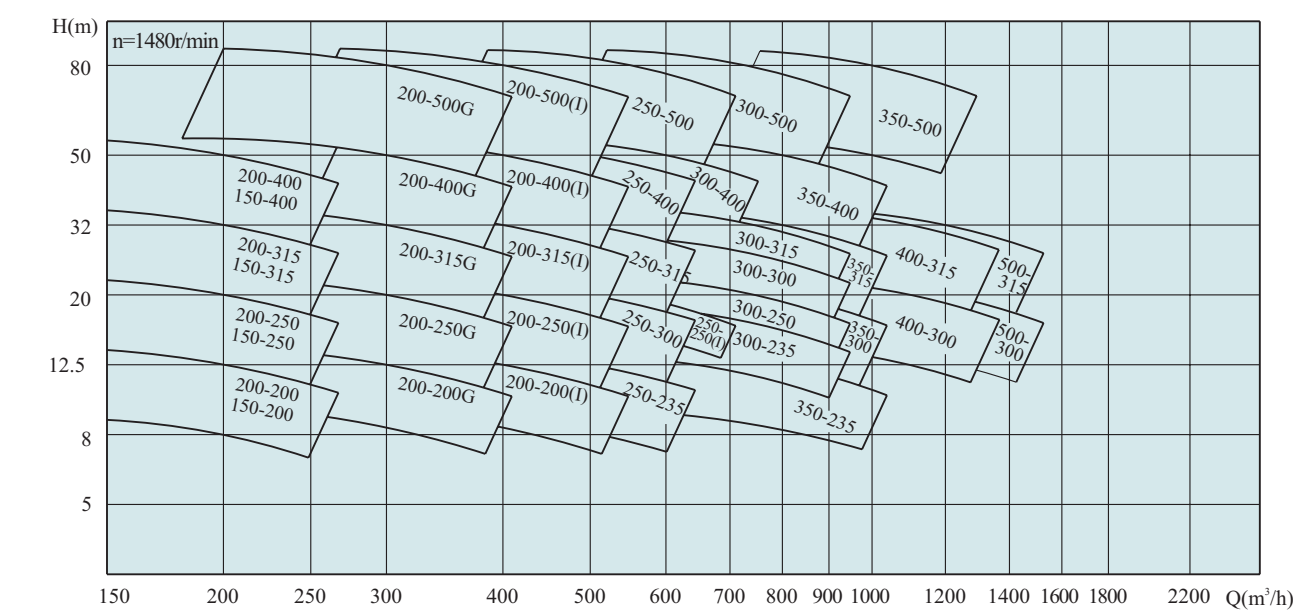
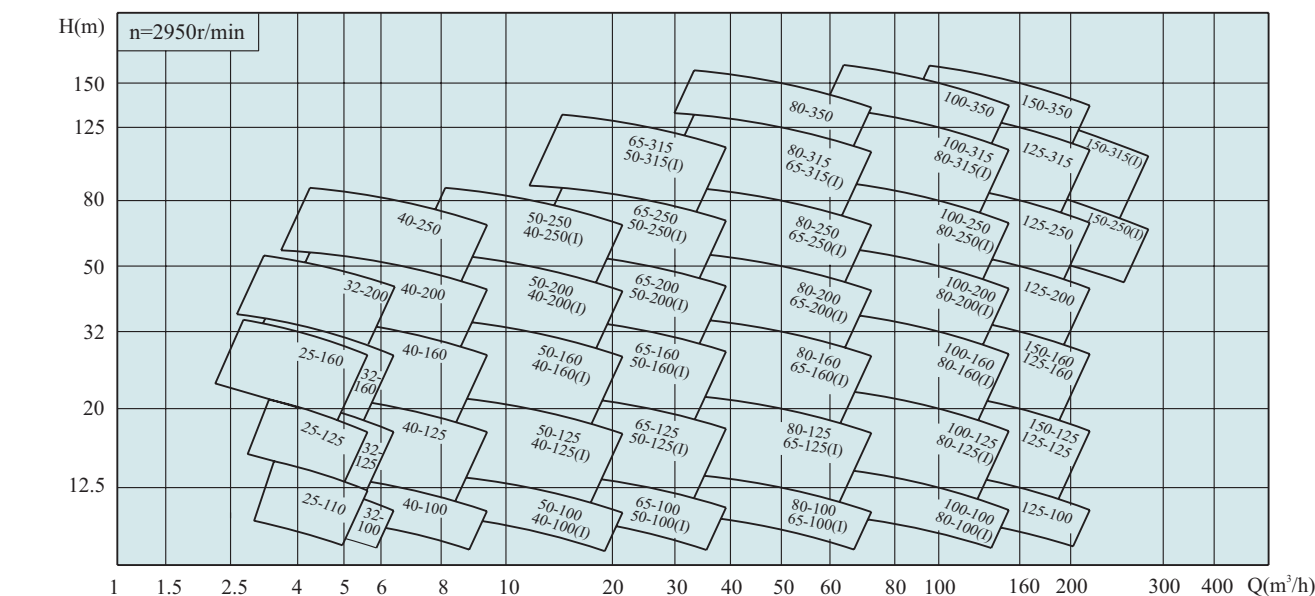
出口水平向上(从进口端看)  
Outlet to upward(from inlet)

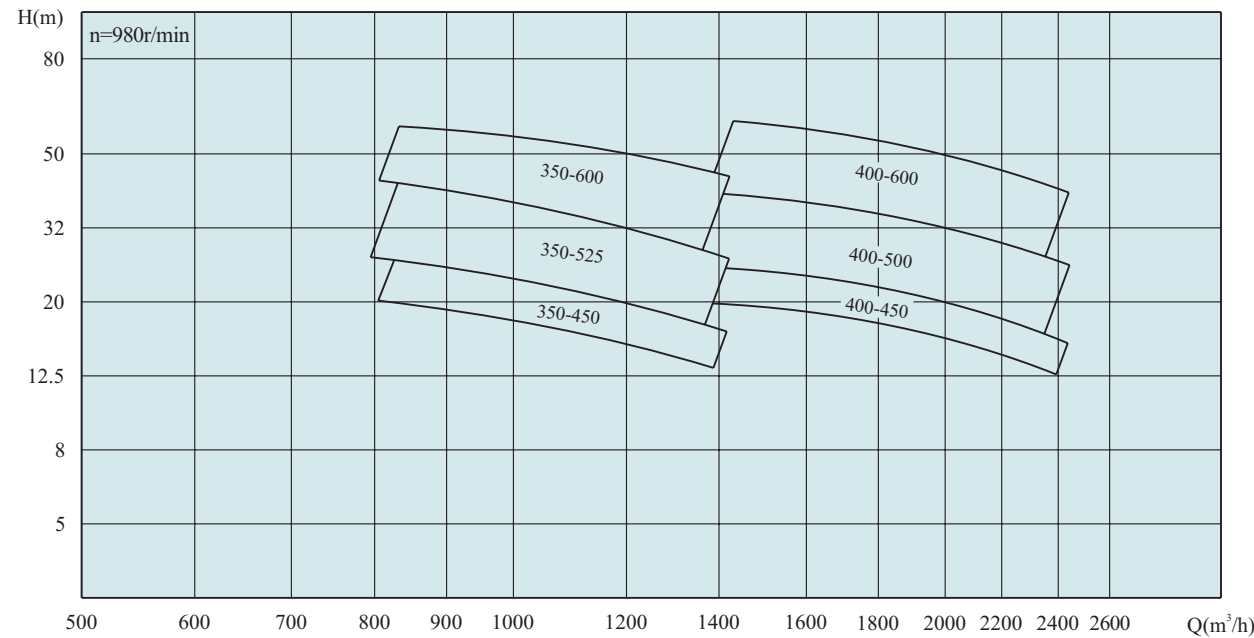
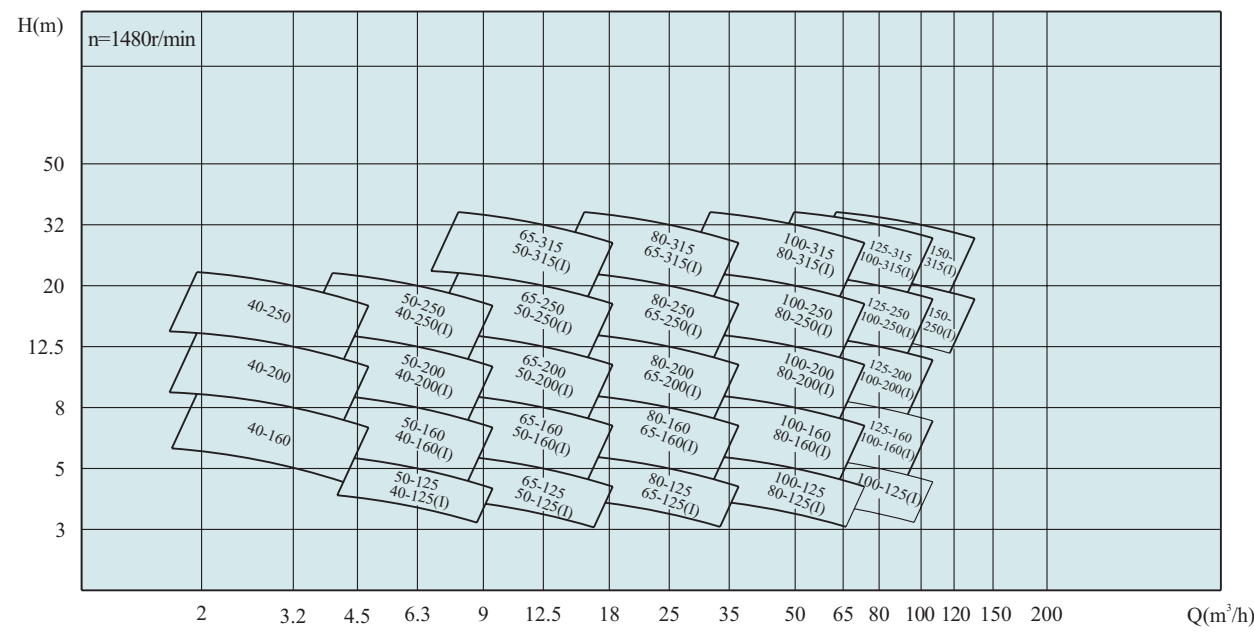


出口水平向右(从进口端看)  
Outlet to rightward(from in)

## **SLW SERIES HORIZONTAL CENTRIFUGAL PUMP**

SLW型谱图 SLW atlas of style



**SLW型谱图 SLW atlas of style**

**SLWD型谱图 SLWD atlas of style**


## SLW型泵性能参数 SLW type pump performance

型号 Type	流量 Capacity		扬程 Head (m)	电机 功率 Power (kW)	转速 Speed (r/min)	必需汽蚀 余量 (NPSH) <sub>r</sub> (m)	重量 Weight (Kg)
	(m <sup>3</sup> /h)	(L/s)					
SLW50-100	8.8 12.5 16.3	2.44 3.47 4.53	13.6 12.5 11.3	1.1	2950	2.3	40
SLW50-100A	8 11 14.5	2.22 3.05 4.03	11 10 9	0.75	2950	2.3	38
SLW50-125	8.8 12.5 16.3	2.44 3.47 4.53	21.2 20 17.8	1.5	2950	2.3	47
SLW50-125A	8 11 14.5	2.22 3.05 4.03	17 16 14	1.1	2950	2.3	40
SLW50-160	8.8 12.5 16.3	2.44 3.47 4.53	33 32 30	3	2950	2.3	68
SLW50-160A	8.2 11.7 15.2	2.28 3.25 4.22	29 28 26	2.2	2950	2.3	58
SLW50-160B	7.3 10.4 13.5	2.03 2.89 3.75	23 22 20.5	2.2	2950	2.3	53
SLW50-200	8.8 12.5 16.3	2.44 3.47 4.53	52 50 48	5.5	2950	2.3	108
SLW50-200A	8.3 11.7 15.3	2.31 3.25 4.25	45.8 44 42	4	2950	2.3	88
SLW50-200B	7.5 10.6 13.8	2.08 2.94 3.83	37 36 34	3	2950	2.3	78
SLW50-250	8.8 12.5 16.3	2.44 3.47 4.53	82 80 77.5	11	2950	2.3	175
SLW50-250A	8.2 11.6 15.2	2.28 3.22 4.22	71.5 70 68	11	2950	2.3	125
SLW50-250B	7.6 10.8 14	2.11 3 3.89	61.4 60 58	7.5	2950	2.3	118
SLW50-100(I)	17.5 25 32.5	4.86 6.94 9.03	13.7 12.5 10.5	1.5	2950	2.5	55
SLW50-100(I)A	15.6 22.3 29	4.3 6.19 8.1	11 10 8.5	1.1	2950	2.5	48
SLW50-125(I)	17.5 25 32.5	4.86 6.94 9.03	21.5 20 18	3	2950	2.5	76
SLW50-125(I)A	15.6 22.3 29	4.33 6.19 8.1	17 16 14.4	2.2	2950	2.5	66
SLW50-160(I)	17.5 25 32.5	4.86 6.94 9.03	34.4 32 27.5	4	2950	2.5	85
SLW50-160(I)A	15.6 22.3 29	4.33 6.19 8.1	17 16 13.6	2.2	2950	2.5	66
SLW50-160(I)	17.5 25 32.5	4.86 6.94 9.03	34.4 32 27.5	4	2950	2.5	85
SLW50-160(I)A	16.4 23.4 30.4	4.56 6.5 8.44	52.7 50 42.5	7.5	2950	2.5	84

## SLW SERIES HORIZONTAL CENTRIFUGAL PUMP

## SLW型泵性能参数 SLW type pump performance

型号 Type	流量 Capacity		扬程 Head (m)	电机 功率 Power (kW)	转速 Speed (r/min)	必需汽蚀 余量 (NPSH) <sub>r</sub> (m)	重量 Weight (Kg)
	(m <sup>3</sup> /h)	(L/s)					
SLW50-160(I)B	15 21.6 28	4.17 6 7.78	26 24 20.6	3	2950	2.5	73
SLW50-200(I)	17.5 25 32.5	4.86 6.94 9.03	52.7 50 45.5	7.5	2950	2.5	146
SLW50-200(I)A	16.4 23.5 30.5	4.56 6.53 8.47	46.4 44 40	7.5	2950	2.5	144
SLW50-200(I)B	15 22 28	4.2 6.06 7.78	40 38 34	5.5	2950	2.5	136
SLW50-250(I)	18 25 33	5 6.94 9.17	82 80 76.2	15	2950	2.5	200
SLW50-250(I)A	16 23 31	4.44 6.4 8.61	71.5 70 67	15	2950	2.5	185
SLW50-250(I)B	15 22 28	4.17 6.06 7.78	61 60 57.4	11	2950	2.5	135
SLW50-315(I)	18 25 33	5 6.94 9.17	128 125 122	30	2950	2.5	340
SLW50-315(I)A	16.6 23.7 31	4.6 6.58 8.6	115 113 110	30	2950	2.5	325
SLW50-315(B)	15.7 22.5 29.2	4.36 6.25 8.1	103 101 98	22	2950	2.5	255
SLW65-100(I)	35 50 65	9.72 13.9 18.1	13.8 12.5 10	3	2950	3	74
SLW65-100(I)A	31 45 58	8.6 12.5 16.1	11 10 8	2.2	2950	3	64
SLW65-125(I)	35 50 65	9.72 13.9 18.1	22 20 17	5.5	2950	3	116
SLW65-125(I)A	31.3 45 58	8.7 12.5 16.1	17.5 16 13.6	4	2950	3	90
SLW80-160	35 50 65	9.72 13.9 18.1	35 32 28	7.5	2950	3	120
SLW80-100A	31.3 44.7 58	8.7 12.4 16.1	11 10 8	2.2	2950	3	64
SLW80-125	35 50 65	9.72 13.9 18.1	22 20 17	5.5	2950	3	110
SLW80-125A	31.3 45 58	8.7 12.4 16.1	17.5 16 13.6	4	2950	3	90
SLW80-160	35 50 65	9.72 13.9 18.1	35 32 28	7.5	2950	3	120
SLW80-160A	32.7 46.7 61	9.1 13 16.9	30.6 28 24	7.5	2950	3	118
SLW80-160B	30.3 43.3 56.3	8.4 12 15.6	26 24 21	5.5	2950	3	108
SLW80-200	35 50 65	9.72 13.9 18.1	53.5 50 46	15	2950	3	186
SLW80-200A	32.8 47 61	9.1 13.1 16.9	47 44 40	11	2950	3	176
SLW80-200B	30.5 43.5 56.6	8.5 12.1 15.7	40.6 38 33.4	11	2950	3	126
SLW80-250	35 50 65	9.72 13.9 18.1	83 80 72	22	2950	3	260
SLW80-250A	32.5 46.7 61	9 13 16.9	73 70 63	18.5	2950	3	220
SLW80-250B	30 43.3 56	8.3 12 15.6	62 60 54	15	2950	3	200
SLW80-315	35 50 65	9.72 13.9 18.1	128 125 122	45	2950	3	380
SLW80-315A	32.5 46.5 60.5	9 12.9 16.8	112 110 107	37	2950	3	376

## SLW型泵性能参数 SLW type pump performance

型号 Type	流量 Capacity		扬程 Head (m)	电机 功率 Power (kW)	转速 Speed (r/min)	必需汽蚀 余量 (NPSH) <sub>r</sub> (m)	重量 Weight (Kg)
	(m <sup>3</sup> /h)	(L/s)					
SLW80-315B	31 44.5 58	8.6 12.4 16.1	102 100 98	30	2950	3	358
SLW80-315C	29 41 53.6	8.1 11.4 14.9	87 85 83	30	2950	3	316
SLW80-350	35 50 60	9.72 13.9 16.7	156 150 140	55	2950	3	530
SLW80-350A	30.8 44 52.8	8.56 12.2 14.7	148 142 135	45	2950	3	420
SLW80-350B	28 40 46	7.78 11.1 12.8	142 135 128	37	2950	3	360
SLW80-100(I)	70 100 130	19.4 27.8 36.1	14 12.5 11	5.5	2950	4.5	118
SLW80-100(I)A	62.6 89 116	17.4 24.7 32.2	12 10 8.8	4	2950	4.5	88
SLW80-125(I)	70 100 130	19.4 27.8 36.1	23.5 20 14	11	2950	4.5	174
SLW80-125(I)A	62.6 89 116	17.4 24.7 32.2	16 11	7.5	2950	4.5	125
SLW80-160(I)	70 100 130	19.4 27.8 36.1	36.5 32 24	15	2950	4.5	190
SLW80-160(I)A	65.4 93.5 121	18.2 26 33.8	32 28 21	11	2950	4.5	180
SLW80-160(I)B	60.6 86.6 112	16.8 24.1 31.3	27 24 18	11	2950	4.5	176
SLW80-200(I)	70 100 130	19.4 27.8 36.1	54 50 42	22	2950	4	265
SLW80-200(I)A	65.4 93.5 121	18.2 26 33.8	47.5 44 37	18.5	2950	4	225
SLW80-200(I)B	61 87 113	16.9 24.2 31.4	41 38 32	15	2950	4	200
SLW80-250(I)	70 100 130	19.4 27.8 36.1	87 80 68	37	2950	4	320
SLW80-250(I)A	65.4 93.5 121	18.2 26 33.8	76 70 59.5	30	2950	4	300
SLW80-250(I)B	61 87 113	16.9 24.2 31.4	65 60 51	75	2950	4	680
SLW80-315(I)	70 100 130	19.4 27.8 36.1	132 125 114	75	2950	4	258

型号 Type	流量 Capacity		扬程 Head (m)	电机 功率 Power (kW)	转速 Speed (r/min)	必需汽蚀 余量 (NPSH) <sub>r</sub> (m)	重量 Weight (Kg)
	(m <sup>3</sup> /h)	(L/s)					
SLW80-315(I)A	66.5 95 123	18.5 26.4 34.3	119 113 103	55	2950	4	540
SLW80-315(I)B	63 90 117	17.5 25 32.5	106 101 92	55	2950	4	440
SLW80-315(I)C	58 82 107	16.1 22.8 29.7	90 85 76	37	2950	4	390
SLW100-100	70 100 130	19.4 27.8 36.1	13.6 12.5 11	5.5	2950	4.5	120
SLW100-100A	62.6 89 116	17.4 24.7 32.2	11 10 8.8	4	2950	4.5	100
SLW100-125	70 100 130	19.4 27.8 36.1	23.5 20 14	11	2950	4.5	174
SLW100-125A	62.5 89 116	17.4 24.7 32.2	19 16 11	7.5	2950	4.5	125
SLW100-160	70 100 130	19.4 27.8 36.1	36.5 32 24	15	2950	4.5	185
SLW100-160A	65.4 93.5 121	18.2 26 33.8	32 28 21	11	2950	4.5	175
SLW100-160B	60.6 86.6 112	16.8 24.1 31.3	27 24 18	11	2950	4.5	125
SLW100-200	70 100 130	19.4 27.8 36.1	54 50 42	22	2950	4	250
SLW100-200A	65.4 93.5 121	18.2 26 33.8	47.5 44 37	18.5	2950	4	210
SLW100-200B	61 87 113	16.9 24.2 31.4	41 38 32	15	2950	4	188
SLW100-250	70 100 130	19.4 27.8 36.1	87 80 68	37	2950	4	350
SLW100-250A	65.4 93.5 121	18.2 26 33.8	76 70 59.5	30	2950	4	330
SLW100-250B	61 87 113	16.9 24.2 31.4	65 60 51	30	2950	4	270
SLW100-315	70 100 130	19.4 27.8 36.1	132 125 114	75	2950	4	680
SLW100-315A	66.5 95 123	18.5 26.4 34.3	119 113 103	55	2950	4	540
SLW100-315B	63 90 117	17.5 25 32.5	106 101 92	55	2950	4	440

## SLW 系列卧式离心泵

## SLW型泵性能参数 SLW type pump performance

型号 Type	流量 Capacity		扬程 Head (m)	电机 功率 Power (kW)	转速 Speed (r/min)	必需汽蚀 余量 (NPSH) <sub>r</sub> (m)	重量 Weight (Kg)
	(m <sup>3</sup> /h)	(L/s)					
SLW100-350	70 100 130	19.4 27.8 36.1	156 150 138	90	2950	4	740
SLW100-350A	64 88 113	17.8 24.4 31.4	148 142 134	75	2950	4	650
SLW100-350B	56 80 104	15.6 22.2 28.9	140 135 125	75	2950	4	510
SLW125-100	112 160 192	31.1 44.4 53.3	14 12.5 10	7.5	2950	4	207
SLW125-100A	100 143 172	27.8 39.7 47.8	12 10 8.5	7.5	2950	4	155
SLW125-125	112 160 192	31.1 44.4 53.3	22.6 20 17	15	2950	4	220
SLW125-125A	100 143 172	27.8 39.7 47.8	18 16 13.6	11	2950	4	210
SLW125-160	96 160 192	26.7 44.4 53.3	36 32 28	22	2950	4	275
SLW125-160A	90 150 180	25 41.7 50	31.5 28 24.5	18.5	2950	4	235
SLW125-160B	83 138 166	23.1 38.3 46.1	27 24 21	15	2950	4	215
SLW125-200	96 160 192	26.7 44.4 53.3	55 50 46	37	2950	4	368
SLW125-200A	90 150 180	25 41.7 50	48.4 44 40.5	30	2950	4	348
SLW125-200B	83 138 166	23.1 33.3 46.1	41.3 37.5 34.5	22	2950	4	288
SLW125-250	96 160 192	26.7 44.4 53.3	87 80 73	55	2950	4	535
SLW125-250A	90 150 180	25 41.7 50	76 70 64	45	2950	4	435
SLW125-250B	83 138 166	23.1 38.3 46.1	65 60 55				

## SLW型泵性能参数 SLW type pump performance

型号 Type	流量 Capacity		扬程 Head (m)	电机 功率 Power (kW)	转速 Speed (r/min)	必需汽蚀 余量 (NPSH) <sub>r</sub> (m)	重量 Weight (Kg)
	(m <sup>3</sup> /h)	(L/s)					
SLW200-200	140 200 260	38.9 55.6 72.2	13.8 12.5 10.6	15	1480	3	385
SLW200-200A	125 179 232	34.7 49.7 64.6	11 10 8.5	11	1480	3	365
SLW200-250	140 200 260	38.9 55.6 72.2	21.8 20 17	18.5	1480	3	420
SLW200-250A	129 184 240	35.8 51.2 66.7	18.5 17 14.4	15	1480	3	385
SLW200-250B	117 167 217	32.5 46.4 60.4	15.2 14 12	11	1480	3	365
SLW200-315	140 200 260	38.9 55.6 72.2	33.8 32 28	30	1480	3.5	550
SLW200-315A	131 187 243	36.4 51.9 67.5	29.5 28 24.5	22	1480	3.5	460
SLW200-315B	121 173 225	33.6 48.1 62.5	25.5 24 20.5	18.5	1480	3.5	440
SLW200-400	140 200 260	38.9 55.6 72.2	53 50 46	45	1480	3.5	590
SLW200-400A	131 187 243	36.4 51.9 67.5	46.6 44 38.3	37	1480	3.5	550
SLW200-400B	122 174 226	33.9 48.3 62.9	40 38 33	30	1480	3.5	520
SLW200-400C	112 160 208	31.3 44.4 57.8	34 32 28	22	1480	3.5	490
SLW200-200G	210 300 360	58.3 83.3 100	13.4 12.5 10.5	18.5	1480	4	380
SLW200-200GA	196 280 336	54.4 77.8 93.3	10.3 10 8.5	15	1480	4	346
SLW200-250G	210 300 360	58.3 83.3 100	22.2 20 14	22	1480	4	405
SLW200-250GA	196 280 336	54.4 77.8 93.3	18 16 11.2	18.5	1480	4	380
SLW200-250GB	182 262 312	50.6 72.8 86.7	14.6 13 9	15	1480	4	346
SLW200-315G	210 300 360	58.3 83.3 100	36 32 26	45	1480	4	600
SLW200-315GA	196 280 336	54.4 77.8 93.3	31.5 28 23	37	1480	4	560
SLW200-315GB	182 262 312	50.6 72.8 86.7	27 24 19.5	30	1480	4	505
SLW200-400G	210 300 360	58.3 83.3 100	54.5 50 39	75	1480	4	800
SLW200-400GA	196 280 336	54.4 77.8 93.3	48 44 34	55	1480	4	708
SLW200-400GB	182 262 312	50.6 72.8 86.7	41.4 38 29.6	45	1480	4	600
SLW200-400GC	171 245 294	47.5 68.1 81.7	34.9 32 25	37	1480	4	600
SLW200-500G	210 300 360	58.3 83.3 100	85 80 73	110	1480	4.5	1230
SLW200-500GA	196 280 336	54.4 77.8 93.3	74 70 64	90	1480	4.5	906
SLW200-500GB	182 262 312	50.6 72.8 86.7	64 60 54	75	1480	4.5	816

## SLW SERIES HORIZONTAL CENTRIFUGAL PUMP

## SLW型泵性能参数 SLW type pump performance

型号 Type	流量 Capacity		扬程 Head (m)	电机 功率 Power (kW)	转速 Speed (r/min)	必需汽蚀 余量 (NPSH) <sub>r</sub> (m)	重量 Weight (Kg)
	(m <sup>3</sup> /h)	(L/s)					
SLW200-500GC	171 245 294	47.5 68.1 81.7	56 52 48	55	1480	4.5	780
SLW200-200(I)	280 400 520	77.8 111 144	13.4 12.5 10.5	22	1480	4	430
SLW200-200(I)A	250 358 465	69.4 99.4 129	11.2 10 8.5	18.5	1480	4	415
SLW200-250(I)	280 400 520	77.8 111 144	22.2 20 14	30	1480	4	500
SLW200-250(I)A	250 358 465	69.4 99.4 129	18 16 11.2	22	1480	4	410
SLW200-250(I)B	226 322 419	62.8 89.4 116	14.4 13 9.3	18.5	1480	4	400
SLW200-315(I)	280 400 520	77.8 111 144	36 32 26	55	1480	4	720
SLW200-315(I)A	262 374 486	72.8 103 135	31.5 28 23	45	1480	4	620
SLW200-315(I)B	242 346 450	67.2 96.1 125	27 24 19.5	37	1480	4	570
SLW200-400(I)	280 400 520	77.8 111 144	54.5 50 39	90	1480	4	960
SLW200-400(I)A	262 374 486	72.8 103 135	48 44 34	75	1480	4	850
SLW200-400(I)B	242 346 450	67.2 96.1 125	41.4 38 29.6	55	1480	5	710
SLW200-400(I)C	224 320 416	62.2 88.9 115	34.9 32 25	45	1480	5	605
SLW200-500(I)	280 400 520	77.8 111 144	85 80 70	132	1480	4	1250
SLW200-500(I)A	262 374 486	72.8 103 135	74.4 70 61.2	110	1480	4	1160
SLW200-500(I)B	242 346 450	67.2 96.1 125	63.8 60 52.5	90	1480	4	1050
SLW200-500(I)C	224 320 416	62.2 88.9 115	53.2 50 43.8	75	1480	4	906
SLW250-250	105 150 180	29.2 41.7 50	21.8 20 18.1	15	1480	4.5	599
SLW250-250(I)	400 550 670	111 153 180	22 20 16	45	1480	5.5	740
SLW250-250(I)A	350 500 600	97.2 138 166.7	19 17 14.5	37	1480	5.5	700
SLW250-235	350 500 600	97.2 138 166.7	14 12.5 10	22	1480	5.5	600
SLW250-300	350 500 600	97.2 138 166.7	22 20 17.5	37	1480	5.5	735
SLW250-315	350 500 600	97.2 138 166.7	35 32 27	75	1480	5.5	1050
SLW250-315A	350 500 600	97.2 138 166.7	31.5 28 23.5	75	1480	4.5	1105
SLW250-315B	420 580 700	116.7 161 194	27 24 20	55	1480	4.5	1000
SLW250-300	450 600 720	150 200 250	19.5 17 14	45	1480	5	980
SLW250-300A	450 600 720	150 200 250	32 28 23	75	1480	5	1080
SLW250-300B	450 600 720	125 166 200	27.5 24 20	55	1480	5	1035
SLW250-300C	420 540 650	116.7 150 181	24 21 17	45	1480	5	982
SLW250-315A	540 720 900	150 200 250	35 32 26	90	1480	4.5	1200
SLW250-315B	420 580 700	116.7 161 194	24 21 17	45	1480	4.5	980
SLW250-300	450 600 720	125 166 200	27.5 24 20	55	1480	5	1035

## SLWD型泵性能参数 SLWD type pump performance

型号 Type	流量 Capacity		扬程 Head (m)	电机 功率 Power (kW)	转速 Speed (r/min)	必需汽蚀 余量 (NPSH) <sub>r</sub> (m)	重量 Weight (Kg)
	(m <sup>3</sup> /h)	(L/s)					
SLWD40-160	2.2 3.2 4.2	0.61 0.89 1.17	8.3 8 7.5	0.37	1480	2.3	44
SLWD40-200	2.2 3.2 4.2	0.61 0.89 1.17	12.8 12.5 12	0.75	1480	2.3	53
SLWD40-250	2.2 3.2 4.2	0.61 0.89 1.17	20.5 20 18.5	1.1	1480	2.3	76
SLWD40-250A	2.0 3.0 3.9	0.56 0.83 1.08	18 17.5 16.3	0.75	1480	2.3	67
SLWD40-250B	1.9 2.8 3.5	0.53 0.78 0.97	15.4 15 14	0.55	1480	2.3	57
SLWD40-125(I)	4.4 6.3 8.2	1.2 1.75 2.3	5.3 5.0 4.5	0.25	1480	2.3	43
SLWD40-160(I)	4.4 6.3 8.2	1.2 1.75 2.3	8.3 80 7.5	0.55	1480	2.3	52
SLWD40-200(I)	4.4 6.3 8.2	1.2 1.75 2.3	12.8 12.5 12	0.75	1480	2.3	62
SLWD40-250(I)	4.4 6.3 8.2	1.2 1.75 2.3	20.3 20 19.4	1.5	1480	2.3	86
SLWD40-250(I)A	4.1 5.8 7.6	1.1 1.6 2.1	17.8 17.5 17	1.1	1480	2.3	76
SLWD40-250(I)B	3.8 5.4 7	1.1 1.5 1.9	15.4 15 14.5	1.1	1480	2.3	67
SLWD50-125	4.4 6.3 8.2	1.2 1.75 2.3	5.3 5 4.45	0.25	1480	2.3	43
SLWD50-160	4.4 6.3 8.2	1.2 1.75 2.3	8.3 8 7.5	0.55	1480	2.3	52
SLWD50-200	4.4 6.3 8.2	1.2 1.75 2.3	13 12.5 12	0.75	1480	2.3	62
SLWD50-250	4.4 6.3 8.2	1.2 1.75 2.3	20.5 20 19.4	1.5	1480	2.3	86
SLWD50-250A	4.1 5.8 7.6	1.14 1.61 2.11	17.9 17.5 17	1.1	1480	2.3	76
SLWD50-250B	3.8 5.4 7	1.06 1.5 1.94	15.4 15 14.5	1.1	1480	2.3	67
SLWD50-125(I)	8.75 12.5 16.3	2.4 3.5 4.5	5.38 5 4.5	0.55	1480	2.5	52
SLWD50-160(I)	8.75 12.5 16.3	2.4 3.5 4.5	8.6 8 6.88	0.55	1480	2.5	62

型号 Type	流量 Capacity		扬程 Head (m)	电机 功率 Power (kW)	转速 Speed (r/min)	必需汽蚀 余量 (NPSH) <sub>r</sub> (m)	重量 Weight (Kg)
	(m <sup>3</sup> /h)	(L/s)					
SLWD50-200(I)	8.75 12.5 16.3	2.4 3.5 4.5	13.2 12.5 11.4	1.1	1480	2.5	69
SLWD50-200(I)A	8.2 11.8 15.3	2.3 3.3 4.3	11.6 11 10	1.1	1480	2.5	62
SLWD50-250(I)	8.75 12.5 16.3	2.4 3.5 4.5	20.5 20 19.1	2.2	1480	2.5	100
SLWD50-250(I)A	8.2 11.7 15.3	2.3 3.3 4.3	17.9 17.5 16.8	1.5	1480	2.5	90
SLWD50-250(I)B	7.5 10.8 14	2.1 3 3.9	15.3 15 14.4	1.5	1480	2.5	81
SLWD50-315(I)	8.75 12.5 16.3	2.4 3.5 4.5	32 31.5 30.5	4	1480	2.5	124
SLWD50-315(I)A	8.3 11.9 15.5	2.3 3.3 4.3	28.8 28.5 28	3	1480	2.5	124
SLWD50-315(I)B	7.85 11.3 14.6	2.2 3.1 4.1	25.8 25.5 24.5	3	1480	2.5	109
SLWD65-125	8.75 12.5 16.3	2.4 3.5 4.5	5.4 5 4.5	0.55	1480	2.5	52
SLWD65-160	8.75 12.5 16.3	2.4 3.5 4.5	8.6 8 6.88	0.55	1480	2.5	62
SLWD65-200	8.75 12.5 16.3	2.4 3.5 4.5	13.2 12.5 11.4	1.1	1480	2.5	69
SLWD65-200A	8.2 11.8 15.3	2.3 3.3 4.3	11.6 11 10	1.1	1480	2.5	62
SLWD65-250	8.75 12.5 16.3	2.4 3.5 4.5	20.5 20 19.1	2.2	1480	2.5	100
SLWD65-250A	8.2 11.7 15.3	2.3 3.3 4.3	17.9 17.5 16.8	1.5	1480	2.5	90
SLWD65-250B	7.5 10.8 14	2.1 3 3.9	15.3 15 14.4	1.5	1480	2.5	81
SLWD65-315	8.75 12.5 16.3	2.4 3.5 4.5	32 31.5 30.5	4	1480	2.5	124
SLWD65-315A	8.3 11.9 15.5	2.3 3.3 4.3	28.8 28.5 27.5	3	1480	2.5	124
SLWD65-315B	7.85 11.3 14.6	2.2 3.1 4	25.8 25.3 24.5	3	1480	2.5	109
SLWD65-125(I)	17.5 25 32.5	4.86 6.94 9.03	8.75 8 7	1.1	1480	3.0	74

## SLW 系列卧式离心泵

## SLWD型泵性能参数 SLWD type pump performance

型号 Type	流量 Capacity		扬程 Head (m)	电机 功率 Power (kW)	转速 Speed (r/min)	必需汽蚀 余量 (NPSH) <sub>r</sub> (m)	重量 Weight (Kg)
	(m <sup>3</sup> /h)	(L/s)					
SLWD65-160(I)	17.5 25 32.5	4.86 6.94 9.03	8.75 8 7	1.1	1480	3.0	74
SLWD65-200(I)	17.5 25 32.5	4.86 6.94 9.03	13.4 12.5 11.5	2.2	1480	3.0	93
SLWD65-200(I)A	16.4 23.5 30.5	4.56 6.53 8.47	11.8 11 10	1.5	1480	3.0	84
SLWD65-250(I)	17.5 25 32.5	4.86 6.94 9.03	20.8 20 18	3	1480	3.0	122
SLWD65-250(I)A	16.3 23.4 30.5	4.53 6.5 8.47	18.3 17.5 15.8	3	1480	3.0	119
SLWD65-250(I)B	15 21.7 28	4.17 6.03 7.78	15.5 15 13.5	2.2	1480	3.0	109
SLWD65-315(I)	15 25 30	4.17 6.94 8.33	32.5 32 31.5	5.5	1480	3.0	181
SLWD65-315(I)A	14 23 28	3.89 6.39 7.78	28 27.5 26.8	5.5	1480	3.0	177
SLWD65-315(I)B	12.1 20.2 24.3	3.36 5.61 6.75	21.5 21 20.6	3	1480	3.0	162
SLWD80-125	17.5 25 32.5	4.86 6.94 9.03	5.5 5 4.25	0.75	1480	3.0	67
SLWD80-160	17.5 25 32.5	4.86 6.94 9.03	8.75 8 7	1.1	1480	3.0	74
SLWD80-200	17.5 25 32.5	4.86 6.94 9.03	13.4 12.5 11.5	2.2	1480	3.0	93
SLWD80-200A	16.4 23.5 30.5	4.56 6.53 8.47	11.8 11 10	1.5	1480	3.0	84
SLWD80-250	17.5 25 32.5	4.86 6.94 9.03	20.8 20 18	3	1480	3.0	122

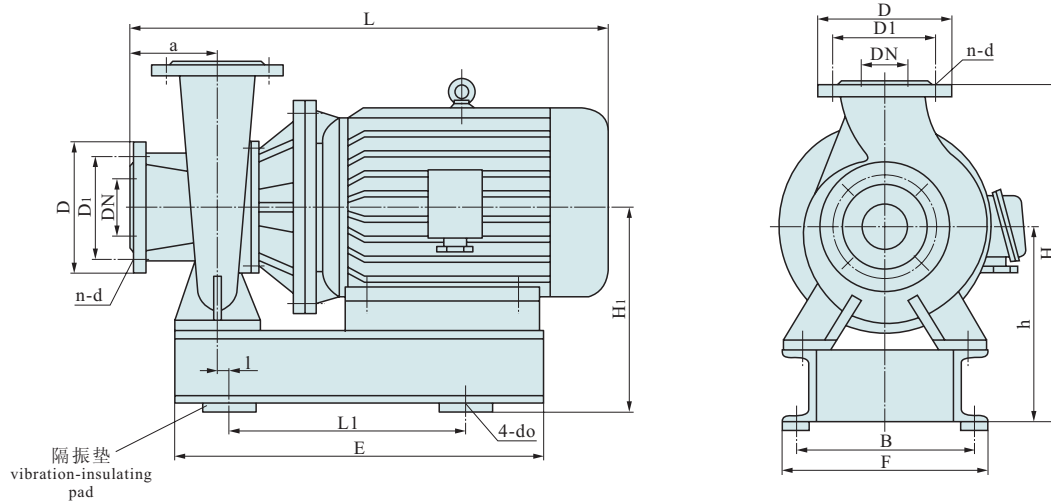
## SLWD型泵性能参数 SLWD type pump performance

型 号 Type	流量 Capacity		扬程 Head (m)	电机 功率 Power (kW)	转速 Speed (r/min)	必需汽蚀 余量 (NPSH) <sub>r</sub> (m)	重量 Weight (Kg)
	(m <sup>3</sup> /h)	(L/s)					
SLWD100-315	35 50 65	9.72 13.9 18.1	33 31.3 28.5	11	1480	4	247
SLWD100-315A	33.3 47.5 61.5	9.25 13.2 17.1	29.8 28.3 25.8	7.5	1480	4	209
SLWD100-315B	31.5 45 58.5	8.75 12.5 16.3	26.5 25.3 23	7.5	1480	4	204
SLWD100-125(I)	48 80 96	13.3 22.2 26.7	5.5 5 4.3	2.2	1480	3	95
SLWD100-160(I)	48 80 96	13.3 22.2 26.7	9 8 7	3	1480	3	100
SLWD100-200(I)	48 80 96	13.3 22.2 26.7	13.8 12.5 11.5	5.5	1480	3	143
SLWD100-200(I)A	45 75 90	12.5 20.8 25	12 11 10	4.0	1480	3	124
SLWD100-250(I)	48 80 96	13.3 22.2 26.7	22 20 18.3	7.5	1480	2.8	181
SLWD100-250(I)A	45 75 90	12.5 20.8 25	19 17.5 16	7.5	1480	2.8	176
SLWD100-250(I)B	41.5 69 83	11.5 19.2 23	16.3 15 13.8	5.5	1480	2.8	166
SLWD100-315(I)	48 80 96	13.3 22.2 26.7	33.3 32 29.8	15	1480	2.5	280
SLWD100-315(I)A	45 75 90	12.5 20.8 25	29.3 27.5 26	11	1480	2.5	257
SLWD100-315(I)B	43 72 86	11.9 20 23.9	26.5 25 23.8	11	1480	2.5	252
SLWD125-160	48 80 96	13.3 22.2 26.7	9 8 7	3	1480	3	133

型 号 Type	流量 Capacity		扬程 Head (m)	电机 功率 Power (kW)	转速 Speed (r/min)	必需汽蚀 余量 (NPSH) <sub>r</sub> (m)	重量 Weight (Kg)
	(m <sup>3</sup> /h)	(L/s)					
SLWD125-200	48 80 96	13.3 22.2 26.7	13.8 12.5 11.5	5.5	1480	3	181
SLWD125-200A	45 75 90	12.5 20.8 25	12.1 11 10.1	4	1480	3	162
SLWD125-250	48 80 96	13.3 22.2 26.7	21.8 20 18.3	7.5	1480	2.8	220
SLWD125-250A	45 75 90	12.5 20.8 25	19 17.5 16	7.5	1480	2.8	215
SLWD125-250B	41.5 69.0 83.0	11.5 19.2 23.1	16.3 15 13.8	5.5	1480	2.8	205
SLWD125-315	48 80 96	13.3 22.2 26.7	33.3 32 29.8	15	1480	2.5	309
SLWD125-315A	45 75 90	12.5 20.8 25	29.3 27.5 26	11	1480	2.5	290
SLWD125-315B	43 71.5 86	11.9 19.9 23.9	26.5 25 23.8	11	1480	2.5	285
SLWD150-250(I)	60 100 120	16.7 27.8 33.3	21.8 20 18	11	1480	4	295
SLWD150-250(I)A	56 93.5 112	15.6 26 31.1	19 17.5 15.8	7.5	1480	4	261
SLWD150-250(I)B	52 86.5 104	14.4 24 28.9	16.3 15 13.5	7.5	1480	4	258
SLWD150-315(I)	60 100 120	16.7 27.8 33.3	33.3 32 30	15	1480	4	323
SLWD150-315(I)A	56 93.5 112	15.6 26 31.1	29 27.5 26.3	15	1480	4	318
SLWD150-315(I)B	52 86.5 104	14.4 24 28.9	25 23.8 22.8	11	1480	4	299

## SLW SERIES HORIZONTAL CENTRIFUGAL PUMP

## SLW(SLWD)型泵安装尺寸图 SLW(SLWD) type pump dimension figure



## SLW型泵安装尺寸表 SLW type pump dimension table

型 号 Type	外形尺寸 Figure dimensions				安装尺寸 Installing dimensions						进出口法兰尺寸 In-outlet flange dimensions				隔振垫 Vibration-insulating pad	
	L	H	E	F	a	h	L <sub>1</sub>	B	I	4-do	DN	D	D <sub>1</sub>	N-d	型号 Type	H <sub>1</sub>
25-110	402	330	335	200	85	190	260	165	0	Φ12	Φ25	Φ115	Φ85	4-Φ14	SD41-0.5	210
25-125	445	330	350	200	85	190	270	165	0	Φ12	Φ25	Φ115	Φ85	4-Φ14	SD41-0.5	210
25-125A	445	330	350	200	85	190	270	165	0	Φ12	Φ25	Φ115	Φ85	4-Φ14	SD41-0.5	210
25-160	455	330	350	200	85	190	270	165	0	Φ12	Φ25	Φ115	Φ85	4-Φ14	SD41-0.5	210
25-160A	455	330	350	200	85	190	270	165	0	Φ12	Φ25	Φ115	Φ85	4-Φ14	SD41-0.5	210
32-100	407	310	320	210	90	201	220	175	0	Φ12	Φ32	Φ140	Φ100	4-Φ19	SD41-0.5	225
32-125	440	331	330	210	90	201	235	175	-5	Φ12	Φ32	Φ140	Φ100	4-Φ19	SD41-0.5	225
32-125A	440	331	330	210	90	201	235	175	-5	Φ12	Φ32	Φ140	Φ100	4-Φ19	SD41-0.5	225
32-160	447	381	325	250	77	221	240	215	-5	Φ14	Φ32	Φ140	Φ100	4-Φ19	SD41-0.5	245
32-160A	447	381	320	250	77	221	240	215	-5	Φ14	Φ32	Φ140	Φ100	4-Φ19	SD41-0.5	245
32-200	516	421	400	250	85	251	260	215	25	Φ14	Φ32	Φ140	Φ100	4-Φ19	SD41-0.5	275
32-200A	486	421	370	250	85	251	225	215	10	Φ14	Φ32	Φ140	Φ100	4-Φ19	SD41-0.5	275
40-100	435	321	330	205	80	191	200	170	10	Φ14	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5	215
40-100A	435	321	330	205	80	191	200	170	10	Φ14	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5	215
40-125	437	336	330	205	80	201	200	170	15	Φ14	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5	225
40-125A	437	336														

## SLW型泵安装尺寸表 SLW type pump dimension table

型号 Type	外形尺寸 Figure dimensions				安装尺寸 Installing dimensions					进出口法兰尺寸 In-outlet flange dimensions				隔振垫 Vibration-insulating pad		
	L	H	E	F	a	h	L <sub>1</sub>	B	I	4-do	DN	D	D <sub>1</sub>	N-d	型号 Type	H <sub>1</sub>
40-100(I)A	442	331	330	190	80	191	200	160	10	Φ18	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5	215
40-125(I)	452	351	340	195	80	206	200	165	15	Φ18	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5	230
40-125(I)A	442	351	335	195	80	206	200	165	15	Φ18	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5	230
40-160(I)	532	381	405	245	90	221	260	215	15	Φ18	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5	245
40-160(I)A	497	381	385	245	90	221	240	215	15	Φ18	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5	245
40-160(I)B	497	381	385	245	90	221	240	215	15	Φ18	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5	245
40-200(I)	595	441	435	280	80	261	280	245	25	Φ18	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5	295
40-200(I)A	540	441	415	255	80	261	260	215	20	Φ18	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5	275
40-200(I)B	520	441	405	255	80	261	260	215	20	Φ18	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5	275
40-250(I)	735	506	570	335	95	291	400	295	15	Φ18	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD61-0.5	315
40-250(I)A	735	506	570	335	95	291	400	295	15	Φ18	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD61-0.5	315
40-250(I)B	625	506	470	325	95	291	300	290	20	Φ18	Φ40	Φ150	Φ110	4-Φ19	SD61-0.5	315
50-100	442	331	330	190	80	191	200	160	10	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	215
50-100A	442	331	330	190	80	191	200	160	10	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	215
50-125	452	351	340	195	80	206	200	165	15	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	230
50-125A	442	351	335	195	80	206	200	165	15	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	230
50-160	532	381	405	245	90	221	260	215	15	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	245
50-160A	497	381	385	245	90	221	240	215	15	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	245
50-160B	497	381	385	245	90	221	240	215	15	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	245
50-200	595	441	435	280	80	261	280	245	25	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	295
50-200A	540	441	415	255	80	261	260	215	20	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	275
50-200B	520	441	405	255	80	261	260	215	20	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	275
50-250	735	506	570	335	95	291	400	295	15	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD61-0.5	315
50-250A	735	506	570	335	95	291	400	295	15	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD61-0.5	315
50-250B	625	506	470	325	95	291	300	290	20	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD61-0.5	315
50-100(I)	451	361	345	190	80	201	200	150	15	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	225
50-100(I)A	441	361	340	190	80	201	200	150	15	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	225
50-125(I)	533	371	410	215	90	201	260	175	20	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	225
50-125(I)A	498	371	375	215	90	201	240	175	10	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	225
50-160(I)	558	416	405	245	100	241	260	200	20	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	270
50-160(I)A	558	416	405	245	100	241	260	200	20	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	270
50-160(I)B	538	416	400	245	100	241	260	200	15	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD41-0.5	270
50-200(I)	617	461	440	280	100	270	330	240	2.5	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD61-0.5	295
50-200(I)A	617	461	440	280	100	270	330	240	2.5	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD61-0.5	295
50-200(I)B	617	461	440	280	100	270	330	240	2.5	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD61-0.5	295
50-250(I)	743	531	560	330	105	291	400	290	15	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD61-1	315
50-250(I)A	743	531	560	330	105	291	400	290	15	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD61-1	315
50-250(I)B	743	531	560	330	105	291	400	290	15	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD61-0.5	315
50-315(I)	919	590	690	395	105	320	500	350	10	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD61-1	345
50-315(I)A	919	590	690	395	105	320	500	350	10	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD61-1	345
50-315(I)B	919	590	690	395	105	320	500	350	10	Φ18	Φ50	Φ165	Φ125	4-Φ19	SD61-1	345

## SLW SERIES HORIZONTAL CENTRIFUGAL PUMP

## SLW型泵安装尺寸表 SLW type pump dimension table

型号 Type	外形尺寸 Figure dimensions				安装尺寸 Installing dimensions					进出口法兰尺寸 In-outlet flange dimensions
------------	---------------------------	--	--	--	-------------------------------	--	--	--	--	--

**SLW型泵安装尺寸表 SLW type pump dimension table**

型号 Type	外形尺寸 Figure dimensions				安装尺寸 Installing dimensions					进出口法兰尺寸 In-outlet flange dimensions				隔振垫 Vibration-insulating pad		
	L	H	E	F	a	h	L <sub>1</sub>	B	I	4-do	DN	D	D <sub>1</sub>	N-d	型号 Type	H <sub>1</sub>
80-200A	745	486	555	330	105	271	400	295	20	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	295
80-200B	745	486	555	330	105	271	400	295	20	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	295
80-250	830	531	625	360	125	291	440	320	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	315
80-250A	810	531	620	335	125	291	440	295	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	315
80-250B	765	531	575	335	125	291	400	295	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	315
80-315	990	650	760	440	135	360	540	400	35	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1.5	390
80-315A	950	650	720	410	135	360	540	370	25	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	390
80-315B	950	650	720	410	135	360	540	370	25	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	390
80-315C	950	650	720	410	135	360	540	370	25	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	390
80-350	1100	700	830	500	135	385	650	460	5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1.5	425
80-350A	1015	690	765	440	135	375	600	400	5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1.5	405
80-350B	975	690	735	400	135	375	570	360	5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1.5	405
80-100(I)	628	496	470	280	104	271	300	245	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	295
80-100(I)A	573	496	445	270	104	271	300	235	2.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	295
80-125(I)	749	486	575	330	104	271	400	295	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	295
80-125(I)A	639	486	480	290	104	271	300	255	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	295
80-160(I)	758	521	575	330	110	271	400	295	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	295
80-160(I)A	758	521	575	330	110	271	400	295	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	295
80-160(I)B	758	521	575	330	110	271	400	295	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	295
80-200(I)	815	531	625	355	105	291	440	320	22.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	315
80-200(I)A	800	531	615	330	105	291	440	295	22.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	315
80-200(I)B	745	531	575	330	105	291	400	295	22.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-1	315
80-250(I)	944	610	710	395	125	335	520	355	10	Φ22	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD62-1.5	388
80-250(I)A	944	610	710	395	125	335	520	355	10	Φ22	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD62-1.5	388
80-250(I)B	944	610	710	395	125	335	520	355	10	Φ22	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD62-1	388
80-315(I)	1145	740	875	550	130	415	660	510	32.5	Φ22	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD62-1.5	473
80-315(I)A	1075	710	820	490	130	385	640	450	7.5	Φ22	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD62-1.5	443
80-315(I)B	1075	710	820	490	130	385	640	450	7.5	Φ22	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD62-1.5	443
80-315(I)C	950	685	730	400	130	360	550	360	2.5	Φ22	Φ80	Φ200	Φ180	8-Φ19	SD62-1.5	413
100-100	628	496	470	280	104	271	300	245	17.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-1	295
100-100A	573	496	445	270	104	271	300	235	2.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-1	295
100-125	749	486	575	330	104	271	400	295	17.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-1	295
100-125A	639	486	480	290	104	271	300	255	17.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-1	295
100-160	758	521	575	330	110	271	400	295	17.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-1	295
100-160A	758	521	575	330	110	271	400	295	17.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-1	295
100-200	820	531	625	355	105	291	440	320	22.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-1	315
100-200A	800	531	615	330	105	291	440	295	22.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-1	315
100-200B	755	531	575	330	105	291	400	295	22.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-1	315
100-250	944	610	710	395	125	335	520	355	10	Φ22	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD62-1.5	388
100-250A	944	610	710	395	125	335	520	355	10	Φ22	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD62-1.5	388

**SLW SERIES HORIZONTAL CENTRIFUGAL PUMP**
**SLW型泵安装尺寸表 SLW type pump dimension table**

型号 Type	外形尺寸 Figure dimensions				安装尺寸 Installing dimensions					进出口法兰尺寸 In-outlet flange dimensions				隔振垫 Vibration-insulating pad	
	L	H	E	F	a	h	L <sub>1</sub>								

## SLW型泵安装尺寸表 SLW type pump dimension table

型号 Type	外形尺寸 Figure dimensions				安装尺寸 Installing dimensions					进出口法兰尺寸 In-outlet flange dimensions				隔振垫 Vibration-insulating pad		
	L	H	E	F	a	h	L <sub>1</sub>	B	I	4-do	DN	D	D <sub>1</sub>	N-d	型号 Type	H <sub>1</sub>
150-400A	998	855	745	510	155	450	520	470	10	Φ22	Φ150	Φ285	Φ240	8-Φ23	SD62-1	503
150-400B	983	855	745	510	155	450	520	470	10	Φ22	Φ150	Φ285	Φ240	8-Φ23	SD62-1	503
150-400C	918	835	715	510	155	430	480	470	7.5	Φ22	Φ150	Φ285	Φ240	8-Φ23	SD62-1	473
150-250(I)	1165	750	875	560	145	415	640	520	40	Φ22	Φ150	Φ285	Φ240	8-Φ23	SD62-1	468
150-250(I)A	1095	720	825	500	145	385	620	460	20	Φ22	Φ150	Φ285	Φ240	8-Φ23	SD62-1	438
150-250(I)B	1010	720	760	440	145	385	540	400	20	Φ22	Φ150	Φ285	Φ240	8-Φ23	SD62-1	438
150-315(I)	1410	844	1000	650	135	454	760	605	15	Φ22	Φ150	Φ285	Φ240	8-Φ23	SD62-1.5	503
150-315(I)A	1220	805	955	560	135	415	720	510	15	Φ22	Φ150	Φ285	Φ240	8-Φ23	SD62-1.5	468
150-315(I)B	1170	805	905	560	135	415	680	510	10	Φ22	Φ150	Φ285	Φ240	8-Φ23	SD62-1.5	468
200-200	850	695	665	410	145	365	440	370	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	408
200-200A	805	695	620	410	145	365	440	370	0	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	408
200-250	905	775	660	420	185	385	460	370	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	438
200-250A	885	775	650	420	185	385	460	370	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	438
200-250B	840	775	605	420	185	385	440	370	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	438
200-315	980	790	750	520	155	415	520	480	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	468
200-315A	920	790	720	520	155	415	480	480	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	468
200-315B	880	770	680	520	155	395	400	480	20	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	438
200-400	1025	885	775	500	155	450	540	460	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	503
200-400A	1000	885	745	500	155	450	520	460	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	503
200-400B	985	885	745	500	155	450	520	460	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	503
200-400C	920	865	715	500	155	430	480	460	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	473
200-200G	883	775	680	500	150	395	440	465	15	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	438
200-200GA	863	775	675	500	150	395	440	465	15	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	438
200-250G	936	795	720	515	165	395	480	475	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	438
200-250GA	896	795	680	515	165	395	420	475	15	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	438
200-250GB	861	795	660	515	165	395	420	475	15	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	438
200-315G	1052	875	780	555	175	425	560	515	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	478
200-315GA	1027	875	755	555	175	425	520	515	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	478
200-315GB	1012	875	755	555	175	425	520	515	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	478
200-400G	1215	890	905	560	175	450	700	520	10	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	503
200-400GA	1145	890	850	560	175	450	640	520	5	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	503
200-400GB	1060	890	790	560	175	450	580	520	5	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	503
200-400GC	1035	890	765	560	175	450	550	520	5	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	503
200-500G	1462	1055	1055	650	185	515	760	610	5	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	568
200-500GA	1312	1055	990	640	185	515	760	600	5	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	568
200-500GB	1240	1055	940	640	185	515	760	600	-5	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	568
200-500GC	1170	1055	890	640	185	515	680	600	5	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	568
200-200(I)	923	775	720	500	150	395	500	465	5	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	438
200-200(I)A	883	775	680	500	150	395	440	465	15	Φ22	Φ200	Φ340	Φ295	12-Φ23	SD62-1	438

## SLW SERIES HORIZONTAL CENTRIFUGAL PUMP

## SLW型泵安装尺寸表 SLW type pump dimension table

型号 Type	外形尺寸 Figure dimensions				安装尺寸 Installing dimensions					进出口法兰尺寸 In-outlet flange dimensions				隔振垫 Vibration-insulating pad	
	L	H	E	F	a	h	L <sub>1</sub>	B	I	4-do	DN	D	D <sub>1</sub>	N-d	型号 Type
200-250(I)	990	815	750	510	165										

## SLW型泵安装尺寸表 SLW type pump dimension table

型号 Type	外形尺寸 Figure dimensions				安装尺寸 Installing dimensions					进出口法兰尺寸 In-outlet flange dimensions				隔振垫 Vibration-insulating pad		
	L	H	E	F	a	h	L <sub>1</sub>	B	I	4-do	DN	D	D <sub>1</sub>	N-d	型号 Type	H <sub>1</sub>
300-390	1225	1085	895	690	245	535	740	650	-45	Φ26	Φ300	Φ460	Φ410	12-Φ28	SD63-2	616
300-390A	1157	1085	820	690	245	535	650	650	-40	Φ26	Φ300	Φ460	Φ410	12-Φ28	SD63-1.5	616
300-390B	1120	1085	820	690	245	535	640	650	-40	Φ26	Φ300	Φ460	Φ410	12-Φ28	SD63-1.5	616
300-400	1575	1290	1065	660	255	534	780	610	25	Φ26	Φ300	Φ460	Φ410	12-Φ28	SD63-2	593
300-400A	1405	1290	1025	660	255	534	780	610	25	Φ26	Φ300	Φ460	Φ410	12-Φ28	SD63-2	593
300-500	1915	1244	1330	750	300	594	1200	710	10	Φ26	Φ300	Φ460	Φ410	12-Φ28	SD62-2.5	643
300-500A	1836	1244	1290	750	300	594	1160	710	10	Φ26	Φ300	Φ460	Φ410	12-Φ28	SD62-2.5	643
300-500B	1836	1244	1290	750	300	594	1160	710	10	Φ26	Φ300	Φ460	Φ410	12-Φ28	SD62-2.5	643
300-500C	1695	1244	1090	750	300	594	900	710	10	Φ26	Φ300	Φ460	Φ410	12-Φ28	SD62-2.5	643
350-235	1116	1079	815	525	260	529	640	485	-30	Φ26	Φ350	Φ520	Φ470	16-Φ28	SD62-1.5	493
350-300	1355	1079	955	690	260	529	700	650	20	Φ26	Φ350	Φ520	Φ470	16-Φ28	SD62-1.5	573
350-315	1405	1079	1030	660	260	529	760	620	15	Φ26	Φ350	Φ520	Φ470	16-Φ28	SD62-2	573
350-400	1816	1204	1180	660	285	549	880	620	30	Φ26	Φ350	Φ520	Φ470	16-Φ28	SD62-2.5	603
350-450	1620	1549	1245	900	280	739	900	840	-50	Φ26	Φ350	Φ520	Φ470	16-Φ28	SD62-2.5	733
350-450A	1510	1549	1165	900	280	739	850	840	-50	Φ26	Φ350	Φ520	Φ470	16-Φ28	SD62-2.5	733
350-500	2101	1334	1380	800	320	634	1020	750	30	Φ26	Φ350	Φ520	Φ470	16-Φ28	SD62-2.5	702
350-525	1850	1554	1370	900	280	744	1085	840	-50	Φ26	Φ350	Φ520	Φ470	16-Φ28	SD62-2.5	766
350-525A	1620	1554	1270	900	280	744	955	840	-50	Φ26	Φ350	Φ520	Φ470	16-Φ28	SD62-2.5	766
350-525B	1620	1554	1270	900	280	744	955	840	-50	Φ26	Φ350	Φ520	Φ470	16-Φ28	SD62-2.5	766
350-600	1880	1554	1405	1120	280	744	1125	1060	-50	Φ26	Φ350	Φ520	Φ470	16-Φ28	SD62-2.5	766
350-600A	1880	1554	1370	1120	280	744	1085	1060	-50	Φ26	Φ350	Φ520	Φ470	16-Φ28	SD62-2.5	766
350-600B	1675	1554	1370	1120	280	744	1085	1060	-50	Φ26	Φ350	Φ520	Φ470	16-Φ28	SD62-2.5	766
400-300	1450	1179	1055	690	320	579	840	650	-40	Φ26	Φ400	Φ580	Φ525	16-Φ31	SD62-2.5	608
400-315	1780	1179	1175	890	320	579	840	840	20	Φ26	Φ400	Φ580	Φ525	16-Φ31	SD62-2.5	628
400-450	1710	1589	1380	920	300	739	1120	860	-60	Φ35	Φ400	Φ580	Φ525	16-Φ31	SD63-3	811
400-450A	1480	1589	1280	920	300	739	1000	860	-60	Φ35	Φ400	Φ580	Φ525	16-Φ31	SD63-2.5	811
400-500	1915	1609	1415	920	300	759	1160	860	-60	Φ35	Φ400	Φ580	Φ525	16-Φ31	SD63-3	846
400-500A	1915	1609	1380	920	300	759	1120	860	-60	Φ35	Φ400	Φ580	Φ525	16-Φ31	SD63-3	846
400-500B	1915	1609	1380	920	300	759	1120	860	-60	Φ35	Φ400	Φ580	Φ525	16-Φ31	SD63-3	846
400-600	2265	1609	1800	920	300	759	1480	860	-60	Φ35	Φ400	Φ580	Φ525	16-Φ31	SD64-4	889
400-600A	2265	1609	1800	920	300	759	1480	860	-60	Φ35	Φ400	Φ580	Φ525	16-Φ31	SD64-4	889
400-600B	1915	1609	1415	920	300	759	1160	860	-60	Φ35	Φ400	Φ580	Φ525	16-Φ31	SD64-4	869
400-600C	1915	1609	1380	920	300	759	1120	860	-60	Φ35	Φ400	Φ580	Φ525	16-Φ31	SD63-3	846
500-300	1720	1309	1160	820	380	579	810	770	0	Φ26	Φ500	Φ715	Φ650	16-Φ31	SD62-2.5	623
500-315	1790	1309	1265	820	380	579	900	770	0	Φ26	Φ500	Φ715	Φ650	16-Φ31	SD62-2.5	623

## SLWD型泵安装尺寸表 SLWD type pump dimension table

型号 Type	外形尺寸 Figure dimensions				安装尺寸 Installing dimensions					进出口法兰尺寸 In-outlet flange dimensions				隔振垫 Vibration-insulating pad		
	L	H	E	F	a	h	L <sub>1</sub>	B	I	4-do	DN	D	D <sub>1</sub>	N-d	型号 Type	H <sub>1</sub>
40-160	396	381	320	250	77	221	200	215	10	Φ14	Φ40	Φ150	Φ110	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5 245
40-200	450	421	330	250	85	251	200	215	20	Φ14	Φ40	Φ150	Φ110	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5 275
40-250	465	491	370	330	87	291	240	295	10	Φ14	Φ40	Φ150	Φ110	Φ110	4-Φ19	SD41-0.5 295
40-250A	455	491	370	330	87	291	240	295	10	Φ14	Φ40	Φ150	Φ110	Φ110		

**SLWD型泵安装尺寸表 SLWD type pump dimension table**

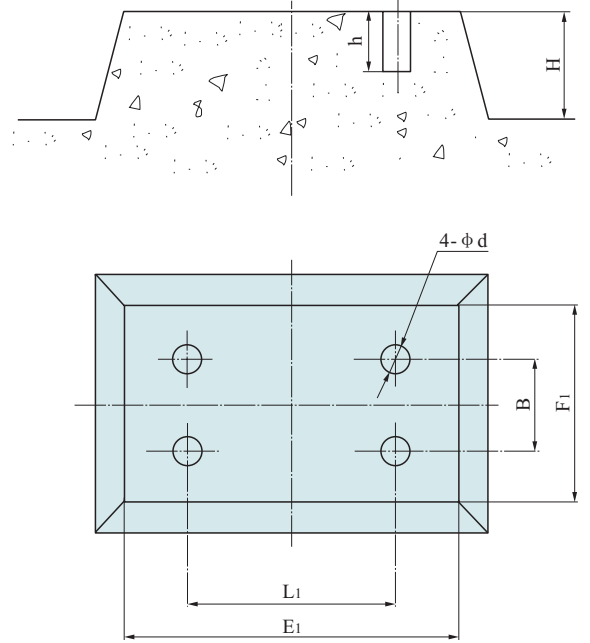
型号 Type	外形尺寸 Figure dimensions				安装尺寸 Installing dimensions					进出口法兰尺寸 In-outlet flange dimensions				隔振垫 Vibration-insulating pad		
	L	H	E	F	a	h	L <sub>1</sub>	B	I	4-do	DN	D	D <sub>1</sub>	N-d	型号 Type	H <sub>1</sub>
65-200(I)A	520	486	385	275	103	271	240	240	20	Φ18	Φ65	Φ185	Φ145	4-Φ19	SD61-0.5	295
65-250(I)	580	531	425	330	125	291	260	295	17.5	Φ18	Φ65	Φ185	Φ145	4-Φ19	SD61-0.5	315
65-250(I)A	580	531	425	330	125	291	260	295	17.5	Φ18	Φ65	Φ185	Φ145	4-Φ19	SD61-0.5	315
65-250(I)B	580	531	425	330	125	291	260	295	17.5	Φ18	Φ65	Φ185	Φ145	4-Φ19	SD61-0.5	315
65-315(I)	672	650	470	360	137	360	300	320	35	Φ18	Φ65	Φ185	Φ145	4-Φ19	SD61-0.5	390
65-315(I)A	672	650	470	360	137	360	300	320	25	Φ18	Φ65	Φ185	Φ145	4-Φ19	SD61-0.5	390
65-315(I)B	597	650	440	360	137	360	280	320	25	Φ18	Φ65	Φ185	Φ145	4-Φ19	SD61-0.5	390
80-125	462	421	345	250	92	221	200	215	30	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	250
80-160	498	471	345	275	122	271	240	240	20	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	295
80-200	550	486	410	275	103	271	260	240	20	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	295
80-200A	520	486	385	275	103	271	240	240	20	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	295
80-250	580	531	425	330	125	291	260	295	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	315
80-250A	580	531	425	330	125	291	260	295	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	315
80-250B	580	531	425	330	125	291	260	295	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	315
80-315	672	650	470	360	137	360	300	320	35	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	390
80-315A	672	650	470	360	137	360	300	320	25	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	390
80-315B	617	650	440	360	137	360	280	320	25	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	390
80-315(I)	524	486	400	290	104	271	260	255	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	295
80-160(I)	563	521	430	290	110	271	260	255	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	295
80-160(I)A	533	521	410	290	110	271	240	255	17.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	295
80-200(I)	564	531	440	320	101	291	280	285	22.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	315
80-200(I)A	564	531	440	320	101	291	280	285	22.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD61-0.5	315
80-250(I)	664	610	500	370	126	335	280	330	10	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD62-1	388
80-250(I)A	609	610	470	370	126	335	260	330	10	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD62-1	388
80-250(I)B	609	610	470	370	126	335	260	330	10	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD62-1	388
80-315(I)	780	685	600	400	129	360	400	360	7.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD62-1	413
80-315(I)A	710	685	540	400	129	360	360	360	7.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD62-1	413
80-315(I)B	710	685	540	400	129	360	360	360	7.5	Φ18	Φ80	Φ200	Φ160	8-Φ19	SD62-1	413
100-125	524	486	400	290	104	271	260	255	17.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-0.5	295
100-160	563	521	430	290	110	271	260	255	17.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-0.5	295
100-160A	533	521	410	290	110	271	240	255	17.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-0.5	295
100-200	564	531	440	320	101	291	280	285	22.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-0.5	315
100-200A	564	531	440	320	101	291	280	285	22.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-0.5	315
100-250	664	610	500	370	126	335	280	330	10	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD62-1	388
100-250A	609	610	470	370	126	335	260	330	10	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD62-1	388
100-250B	609	610	470	370	126	335	260	330	10	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD62-1	388
100-315	780	710	600	400	129	385	400	360	7.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD62-1	413
100-315A	710	710	540	400	129	385	360	360	7.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD62-1	413
100-315B	710	710	540	400	129	385	360	360	7.5	Φ18	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD62-1	413
100-125(I)	588	554	430	330	138	295	290	295	5	Φ22	Φ100	Φ220	Φ180	8-Φ19	SD61-1	315

**SLW SERIES HORIZONTAL CENTRIFUGAL PUMP**
**SLWD型泵安装尺寸表 SLWD type pump dimension table**

型号 Type	外形尺寸 Figure dimensions				安装尺寸 Installing dimensions					进出口法兰尺寸 In-outlet flange dimensions				隔振垫 Vibration-insulating pad	
	L	H	E	F											

## SLW(SLWD)型泵安装基础图 SLW(SLWD) type pump installation basic drawing

硬性联接基础图 Basic figure for rigid joint



## SLW型基础尺寸表 SLW type pump table of basic dimension

型号 Type	E <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>	L <sub>1</sub>	B	D	H	h
25-110	435	350	260	165	60	200	200
25-125	450	350	270	165	60	200	200
25-125A	450	350	270	165	60	200	200
25-160	450	350	270	165	60	200	200
25-160A	450	350	270	165	60	200	200
32-100	420	360	220	175	60	200	200
32-125	435	360	235	175	60	200	200
32-125A	435	360	235	175	60	200	200
32-160	440	400	240	215	60	200	200
32-160A	440	400	240	215	60	200	200
32-200	510	400	260	215	60	200	200
32-200A	475	400	225	215	60	200	200
40-100	420	355	200	170	60	200	200
40-100A	420	355	200	170	60	200	200
40-125	440	355	200	170	60	200	200
40-125A	440	355	200	170	60	200	200
40-160	460	400	240	215	60	200	200
40-160A	440	400	240	215	60	200	200
40-160B	440	400	240	215	60	200	200

型号 Type	E <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>	L <sub>1</sub>	B	D	H	h
40-200	510	400	260	215	60	200	200
40-200A	510	400	260	215	60	200	200
40-200B	510	400	260	215	60	200	200
40-250	560	480	300	295	60	200	200
40-250A	560	480	300	295	60	200	200
40-250B	560	480	300	295	60	200	200
40-100(I)	440	340	200	160	60	200	200
40-100(I)A	440	340	200	160	60	200	200
40-125(I)	450	345	200	165	60	200	200
40-125(I)A	440	345	200	165	60	200	200
40-160(I)	510	395	260	215	60	200	200
40-160(I)A	480	395	240	215	60	200	200
40-160(I)B	480	395	240	215	60	200	200
40-200(I)	550	430	330	240	60	200	200
40-200(I)A	550	430	330	240	60	200	200
40-200(I)B	550	430	330	240	60	200	200
50-315(I)	800	545	500	350	60	200	200
50-315(I)A	800	545	500	350	60	200	200
50-315(I)B	730	505	500	320	60	200	200
65-100	440	340	200	150	60	200	200
65-100A	440	340	200	150	60	200	200
65-125	510	365	260	175	60	200	200
65-125(A)	480	365	240	175	60	200	200
65-160	510	395	260	200	60	200	200
65-160(A)	510	395	260	200	60	200	200
65-160(B)	510	395	260	200	60	200	200
65-200(I)	550	430	330	240	60	200	200
65-200(A)	550	430	330	240	60	200	200
65-200(B)	550	430	330	240	60	200	200
65-250(I)	670	480	400	290	60	200	200
65-250(A)	670	480	400	290	60	200	200
65-250(B)	670	480	400	290	60	200	200
65-315(I)	800	545	500	350	60	200	200
65-315(A)	800	545	500	350	60	200	200
65-315(B)	730	505	500	320	60	200	200
80-100	510	400	260	215	60	200	200
80-100A	480	400	240	215	60	200	200
80-125	555	440	280	250	60	200	200
80-125A	525	400	260	215	60	200	200
80-160	540	440	300	250	60	200	200
80-160A	540	440	300	250	60	200	200
80-160B	540	440	300	250	60	200	200
80-200	655	480	400	295	60	200	200
80-200A	655	480	400	295	60	200	200
80-200B	655	480	400	295	60	200	200
80-250	710	510	440	320	60	200	200
80-250A	710	485	440	295	60	200	200
80-250B	665	485	400	295	60	200	200
80-315	820	590	540	400	60	200	200
80-315A	800	560	540	370	60	200	200
80-315B	800	560	540	370	60	200	200
80-315C	800	560	540	370	60	200	200
80-350	940	650	650	460	60	200	200
80-350A	890	590	600	460	60	200	200
80-350B	860	550	570	360	60	200	200
80-100(I)	570	430	300	245	60	200	200
80-100(A)	540	420	300	235	60	200	200
80-125(I)	680	480	400	295	60	200	200

## SLW SERIES HORIZONTAL CENTRIFUGAL PUMP

## SLW型基础尺寸表 SLW type pump table of basic dimension

型号 Type	E <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>	L <sub>1</sub>	B	D	H	h
50-100	440	340	200	160	60	200	200
50-100A	440	340	200	160	60	200	200
50-125	450	345	200	165	60	200	200
50-125A	440	345	200	165	60	200	200
50-160	510	395	260	215	60	200	200
50-160A	480	395	240	215	60	200	200
50-160B	480	395	240	215	60	200	200
50-200	550	430	280	245	60	200	200
50-200A	520	395	260	245	60	200	200
50-200B	550	430	280	245	60	200	20

**SLW型基础尺寸表 SLW type pump table of basic dimension**

型号 Type	E <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>	L <sub>1</sub>	B	D	H	h
80-125(I)A	580	440	300	255	60	200	200
80-160(I)	680	480	400	295	60	200	200
80-160(I)A	680	480	400	295	60	200	200
80-160(I)B	680	480	400	295	60	200	200
80-200(I)	730	505	440	320	60	200	200
80-200(I)A	720	480	440	295	60	200	200
80-200(I)B	680	480	400	295	60	200	200
80-250(I)	820	545	520	355	80	250	300
80-250(I)A	820	545	520	355	80	250	300
80-250(I)B	820	545	520	355	80	250	300
80-315(I)	1000	700	660	510	80	250	300
80-315(I)A	930	640	640	450	80	250	300
80-315(I)B	930	640	640	450	80	250	300
80-315(I)C	830	550	550	360	80	250	300
100-100	570	430	300	245	60	200	200
100-100A	540	420	300	235	60	200	200
100-125	680	480	400	295	60	200	200
100-125A	580	440	300	255	60	200	200
100-160	680	480	400	295	60	200	200
100-160A	680	480	400	295	60	200	200
100-160B	680	480	400	295	60	200	200
100-200	730	505	440	320	60	200	200
100-200A	720	480	440	295	60	200	200
100-200B	680	480	400	295	60	200	200
100-250	820	545	520	295	80	250	300
100-250A	820	545	520	355	80	250	300
100-250B	820	545	520	355	80	250	300
100-315	1000	700	660	510	80	250	300
100-315A	930	640	640	450	80	250	300
100-315B	930	640	640	450	80	250	300
100-350	1140	710	740	520	80	250	300
100-350A	1140	710	740	520	80	250	300
100-350B	1140	710	740	520	80	250	300
125-100	580	480	320	295	80	250	300
125-100A	580	480	320	295	80	250	300
125-125	680	480	420	295	80	250	300
125-125A	680	480	420	295	80	250	300
125-160	730	505	440	320	80	250	300
125-160A	720	480	440	295	80	250	300
125-160B	680	480	420	295	80	250	300
125-200	830	545	540	355	80	250	300
125-200A	830	545	540	355	80	250	300
125-200B	750	510	460	325	80	250	300
125-250	940	640	640	450	80	250	300
125-250A	870	585	560	395	80	250	300
125-250B	850	545	540	355	80	250	300

型号 Type	E <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>	L <sub>1</sub>	B	D	H	h
125-315	1050	700	720	510	80	250	300
125-315A	990	700	660	510	80	250	300
125-315B	990	700	660	510	80	250	300
150-125	675	480	420	295	80	250	300
150-125A	675	480	420	295	80	250	300
150-160	720	510	440	320	80	250	300
150-160A	720	480	440	295	80	250	300
150-160B	675	480	420	295	80	250	300
150-200	745	520	440	330	80	250	300
150-200A	700	520	440	330	80	250	300
150-200B	650	520	400	330	80	250	300
150-250	750	560	440	370	80	250	300
150-250A	750	560	440	370	80	250	300
150-250B	700	560	440	370	80	250	300
150-315	845	660	520	470	80	250	300
150-315A	845	660	520	470	80	250	300
150-315B	765	660	440	470	80	250	300
150-350	1130	800	760	610	80	250	300
150-350A	1130	800	760	610	80	250	300
150-350B	1050	710	680	520	80	250	300
150-400	870	660	540	470	80	250	300
150-400A	845	660	520	470	80	250	300
150-400B	845	660	520	470	80	250	300
150-400C	805	660	480	470	80	250	300
150-250(I)	990	710	640	520	80	250	300
150-250(I)A	920	650	620	460	80	250	300
150-250(I)B	860	590	540	400	80	250	300
150-315(I)	1150	794	760	604	80	250	300
150-315(I)A	1070	700	720	510	80	250	300
150-315(I)B	1010	700	680	510	80	250	300
200-200	770	560	440	370	80	250	300
200-200A	750	560	440	370	80	250	300
200-250	770	650	460	465	80	250	300
200-250A	770	650	460	465	80	250	300
200-250B	750	650	440	465	80	250	300
200-315	850	670	520	480	80	250	300
200-315A	810	670	480	480	80	250	300
200-315B	770	670	400	480	80	250	300
200-400	880	650	540	460	80	250	300
200-400A	860	650	520	460	80	250	300
200-400B	860	650	520	460	80	250	300
200-400C	820	650	480	460	80	250	300
200-200G	780	600	440	465	80	250	300
200-200GA	780	600	440	465	80	250	300
200-250G	820	615	480	475	80	250	300
200-250GA	780	615	420	475	80	250	300

**SLW SERIES HORIZONTAL CENTRIFUGAL PUMP**
**SLW型基础尺寸表 SLW type pump table of basic dimension**

型号 Type	E<sub>1</sub>	F<sub>1</sub>	L<sub>1</sub>	B	d	H	h

<tbl\_r cells="8" ix="1" maxcspan="1"

## SLWD型泵基础尺寸表 SLWD type pump table of basic dimension

型 号 Type	E <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>	L <sub>1</sub>	B	D	H	h
40-160	420	400	200	215	60	200	200
40-200	435	400	200	215	60	200	200
40-250	470	480	240	295	60	200	200
40-250A	470	480	240	295	60	200	200
40-250B	470	480	240	295	60	200	200
40-125(I)	430	345	180	165	60	200	200
40-160(I)	450	395	200	215	60	200	200
40-200(I)	460	395	220	215	60	200	200
40-250(I)	500	475	260	290	60	200	200
40-250(I)A	500	475	260	290	60	200	200
40-250(I)B	500	475	260	290	60	200	200
50-125	430	345	180	165	60	200	200
50-160	450	395	200	215	60	200	200
50-200	460	395	220	215	60	200	200
50-250	500	475	260	290	60	200	200
50-250A	500	475	260	290	60	200	200
50-250B	500	475	260	290	60	200	200
50-125(I)	440	365	200	175	60	200	200
50-160(I)	440	390	200	205	60	200	200
50-200(I)	445	420	200	235	60	200	200
50-200(I)A	445	420	200	235	60	200	200
50-250(I)	515	475	260	290	60	200	200
50-250(I)A	490	475	260	290	60	200	200
50-250(I)B	490	475	260	290	60	200	200
50-315(I)	540	505	280	320	60	200	200
50-315(I)A	540	505	280	320	60	200	200
50-315(I)B	540	505	280	320	60	200	200
65-125	440	365	200	175	60	200	200
65-160	440	390	200	205	60	200	200
65-200	445	420	200	235	60	200	200
65-200A	445	420	200	235	60	200	200
65-250	515	475	260	290	60	200	200
65-250A	490	475	260	290	60	200	200
65-250B	490	475	260	290	60	200	200
65-315	540	505	280	320	60	200	200
65-315A	540	505	280	320	60	200	200
65-315B	540	505	280	320	60	200	200
65-125(I)	445	400	200	215	60	200	200
65-160(I)	445	425	240	240	60	200	200
65-200(I)	510	425	260	240	60	200	200
65-200(I)A	485	425	240	240	60	200	200
65-250(I)	525	480	260	295	60	200	200
65-250(I)A	525	480	260	295	60	200	200
65-250(I)B	525	480	260	295	60	200	200
65-315(I)	570	510	300	320	60	200	200
65-315(I)A	570	510	300	320	60	200	200
65-315(I)B	540	510	280	320	60	200	200
80-125	445	400	200	215	60	200	200
80-160	445	425	240	240	60	200	200
80-200	510	425	260	240	60	200	200
80-200A	485	425	240	240	60	200	200
80-250	525	480	260	295	60	200	200

型 号 Type	E <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>	L <sub>1</sub>	B	D	H	h
80-250A	525	480	260	295	60	200	200
80-250B	525	480	260	295	60	200	200
80-315	570	510	300	320	60	200	200
80-315A	570	510	300	320	60	200	200
80-315B	540	510	280	320	60	200	200
80-125(I)	500	440	260	255	60	200	200
80-160(I)	530	440	260	255	60	200	200
80-160(I)A	510	440	240	255	60	200	200
80-200(I)	540	470	280	285	60	200	200
80-200(I)A	540	470	280	285	60	200	200
80-250(I)	600	520	280	330	60	200	200
80-250(I)A	570	520	260	330	60	200	200
80-250(I)B	570	520	260	330	60	200	200
80-315(I)	700	550	400	360	60	200	200
80-315(I)A	640	550	360	360	60	200	200
80-315(I)B	640	550	360	360	60	200	200
100-125	500	440	260	255	60	200	200
100-160	530	440	260	255	60	200	200
100-160A	510	440	240	255	60	200	200
100-200	540	470	280	285	60	200	200
100-200A	540	470	280	285	60	200	200
100-250	600	520	280	330	60	200	200
100-250A	570	520	260	330	60	200	200
100-250B	570	520	260	330	60	200	200
100-315	700	550	400	360	60	200	200
100-315A	640	550	360	360	60	200	200
100-315B	640	550	360	360	60	200	200
100-125(I)	530	480	290	295	80	250	300
100-160(I)	540	480	280	295	80	250	300
100-200(I)	610	510	320	320	80	250	300
100-200(I)A	580	510	320	320	80	250	300
100-250(I)	660	520	400	330	80	250	300
100-250(I)A	660	520	400	330	80	250	300
100-250(I)B	620	520	360	330	80	250	300
100-315(I)	750	555	420	365	80	250	300
100-315(I)A	700	555	380	365	80	250	300
100-315(I)B	700	555	380	365	80	250	300
125-160	540	480	280	295	80	250	300
125-200	610	510	320	320	80	250	300
125-200A	580	510	320	320	80	250	300
125-250	660	520	400	330	80	250	300
125-250A	660	520	400	330	80	250	300
125-250B	620	520	360	330	80	250	300
125-315	750	555	420	365	80	250	300
125							

## 典型案例 typical case enterprise class



辅仁药业集团有限公司  
中国德州亚太公司  
秦皇岛中石化公司  
长沙长维节能技术有限公司  
临沂发电责任有限公司  
苏州卡瑞吉机电设备有限公司  
德州六顺电气自动化设备有限公司  
福建安砂建福水泥有限公司  
山东汉邦工贸有限公司  
光大环保科技有限公司  
山东浩宇能源有限公司  
冀东水泥凤翔有限责任公司  
上虞市联通空调成套工程有限公司  
天长市人民医院  
唐山文丰山川轮毂有限公司  
泉州市华威机械制造有限公司  
国电吉林龙华热电股份有限公司  
乐星机电设备工程有限公司  
中冶京诚工程技术有限公司  
南昌昌北机场扩建工程项目部  
龙泰建筑公司  
华北制药股份有限公司  
大连三洋制冷有限公司  
欧尚超市  
南通市博南润滑液压设备有限公司  
南通市博南润滑液压设备有限公司  
绍兴翔宇绿色包装有限公司  
通领科技集团有限公司  
青岛后海热电有限公司  
胶南市易通热电有限责任公司  
广州江迪投资管理有限公司

阳泉市热力公司  
宣州区农村饮水安全工程建设管理处  
阳泉市热力公司  
深圳市行健自动化系统有限公司  
百事饮料(南昌)有限公司  
蓝天锅炉有限公司  
南京云海特种金属股份有限公司  
吉林英联生物技术有限公司  
青岛后海热电有限公司  
同方股份有限公司  
上海市建设机电安装公司  
上海连高置业发展有限公司  
鞍山金和矿业有限公司  
武汉市科凌暖通设备工程有限责任公司  
山东福洋生物科技有限公司  
贵州建设物质有限公司  
青岛海晶化工集团有限公司  
山东福洋生物科技有限公司  
贵州建设物质有限公司  
重庆海螺水泥有限责任公司  
四川省工业设备安装公司  
辽宁华孚环境工程有限公司  
绍兴伽瑞印染有限公司  
阳泉市三洲园林绿化工程有限公司  
广州贝龙环保热力设备股份有限公司  
辽宁忠旺集团有限公司  
云南大唐水电联合开发有限公司  
长沙长维节能技术有限公司  
上海乐泽环境工程公司  
上海凡清工程有限公司  
青岛钢铁有限公司

## 服务网络

连成在全国各大、中城市设有350多个分支机构，并建立了销售服务网络，拥有一支庞大的销售服务队伍。

## 服务项目

- 技术培训
- 安装调试
- 维护修理保养
- 设备评估
- 故障处理
- 设备升级改进

## 服务承诺

- 合同签约后，在安装期间本公司将派人无偿到现场协助安装及调试；
- 如您按说明书正确使用上海连成牌水泵能确保您使用满意，万一发生异常情况，即请拨打服务热线，我们将为您提供优质的售后服务，给予你满意的答复；
- 产品保修期为一年，一年之内如产品出现质量问题，本公司将实行三包；一年以后出现产品质量问题，本公司提供无偿的技术服务，需方单位自购零配件；
- 产品售出后，本公司将终生与客户保持联系，听取使用意见，以便使产品质量更加完善；
- 本公司将定期与定购单位保持联系，定期回访，以确保定购单位使用的设备运行处于良好状态。

## 售后服务电话：

总部：021—59136786

## 驻外机构：

## Service Network

With a strong team of sales promotion and after-sales-service,Liancheng established more than 350 nation wide branches in various large and middle.

## Service Items

- Technical training
- Equipment evaluation
- Installation and adjustment
- Trouble-shooting
- Maintenance and repairing
- The modification & improvement of equipment

## Service Promise

After signing the contract, technical persons will be dispatched to the instant site to help install and adjust equipment, which is free of charge.

In case the equipment is manipulated in accordance with instruction of tech manual, Shanghai Liancheng will guarantee the products. If something abnormal occurred, please contact us. Shanghai Liancheng will provide consider. Within the warrant period of 1 year, if products have quality problems, Liancheng will provide charge-free services.

After warrant period, if quality problems occur, will provide the charge-free technical support, the components and parts should be bought by customers.

After the products are purchased, Shanghai Liancheng will keep lifelong contact with the customers, listing comments from customers so as to Improve quality in pump performance.

Shanghai Liancheng will keep regular contact with ordering companies so as to have pump running in proper order.

After-sale service and consult telephone:

Tel: +86 021 59136780

Agency :