



生活 消防

产品
总汇

山东双轮集团股份有限公司
SHANDONG SHUANGLUN GROUP CO.,LTD.

双轮产品 双重保证

双轮集团不断完善产品性能,对产品的部分改动或许难以及时通知阁下。

山东双轮集团股份有限公司通过了 GB/T19001-2000 idt ISO9001:2000 标准质量体系认证。本公司产品实行三包,保修期壹年(自购买之日起),终身服务。集团在全国各省、市均设有驻外办事处,欲查询地址、电话,请与集团营销部联系。

联系电话:(0631)5757180

质量投诉电话:(0631)5280572

联系人:周爱敏 张军波 郭磊

All rights concerning product design & innovation reserved. Specifications are subject to change without notice.

The group are supervised by GB/T19001-2000 idt ISO9001:2000. We provide comprehensive after-sales services for more information, Please contact the sales offices all over the country, or directly contact the headquarters.

Sales call :0086-631-5231322

Fax:0086-631-5231322

Contact:Liu Qinghao,Wang Dapeng

山东双轮
co-163-com

山东双轮集团股份有限公司

集团公司地址:山东省威海市新威111号
电话:(0631)5223410 5210920 5225808
传真:(0631)5237140 5237320 5231322
全天候服务热线电话:(0631)5202423
技术咨询热线电话:13506310868
电报挂号:3119 邮政编号:264200
E-mail:info@shuanglunpumps.com.cn
<http://www.shuanglunpumps.com.cn>

SHANDONG SHUANGLUN GROUP CO.,LTD.

ADD:NO.111,XinWei Road,WeiHai City,ShanDong Province,China
Tel:0086-631-5239221
Fax:0086-631-5231322
CABLE:3119 P.C:264200
E-mail:Shuanglun@wh-public.sd.cninfo.net
<http://www.shuanglunpumps.com>



XBD 系列固定消防专用泵

★概述

组合扬程多级泵是我公司在 XB 系列固定消防专用泵和 DL(I)、LG(I) 系列高层建筑给水泵基础上,创新开发设计的派生节能产品。该产品通过特殊的水力组合设计,使多级泵在同一流量、同一级数下可获得间隔很小的多种不同扬程,用户在泵的扬程范围内,可选到与使用扬程非常接近的泵,彻底改变了一般多级泵由于级间扬程间隔大,必须通过叶轮切割或调节阀门来适应实际运行工况的传统做法,可极大的方便用户选型,节省设备投资费用,提高泵的运行节能效果。

★组合扬程

高层建筑给水泵组合扬程表

流量(m ³ /h)	组合扬程(m)																			
25	(15)	(20)	(30)	35	(40)	(45)	50	55	(60)	65	70	(75)	(80)	85	(90)	95	(100)	(105)	110	115
	(120)	125	130	(135)	(140)	145	(150)	155	(160)	165	170	175	(180)	185	190	195	(200)			
36 50 72 100	(20)	(25)	(40)	45	(50)	(60)	65	70	(75)	(80)	85	90	95	(100)	105	110	115	(120)	(125)	130
	(140)	145	(150)	155	(160)	165	170	(175)	(180)	185	190	195	(200)	205	210	215	(220)	(225)		
	230	235	(240)	245	(250)	255	260	265	270	(275)	280	285	290	295	(300)					
180	(25)	(30)	(50)	55	(60)	(75)	80	(90)	(100)	105	110	115	(120)	(125)	130	135	140	145	(150)	
	155	160	165	170	(175)	(180)	185	190	195	(200)	205	(210)	215	220	(225)	230	235	(240)	245	
	(250)	255	260	265	(270)	275	280	285	290	295	(300)									
200	(30)	(40)	(60)	70	(80)	(90)	100	110	(120)	130	140	(150)	(160)	170	(180)	190	(200)	(210)		
	220	230	(240)	250	260	270	(280)	290	300	310	(320)									

注:表中括号内扬程泵的性能和尺寸,请参阅 LD(I)、LG(I) 高层建筑给水泵样本

固定消防专用泵组合扬程表

流量 L/S		组合压力(MPa)																		
5	转速 2950 r/min	(0.16)	(0.21)	(0.33)	0.37	(0.43)	(0.49)	0.54	0.59	(0.64)	(0.66)	0.7	0.76	(0.82)	(0.86)					
		0.92	(0.99)	1.02	(1.07)	(1.15)	1.19	1.23	(1.29)	(1.32)	1.35	1.4	(1.48)	(1.50)	1.56					
		(1.65)	1.66	(1.72)	1.78	1.83	1.88	1.99	2.05	2.09										
	转速 1450 r/min	(0.16)	(0.2)	(0.32)	0.36	(0.41)	(0.48)	0.52	0.56	(0.61)	(0.64)	0.68	0.73	(0.8)	(0.82)					
		0.89	(0.96)	0.98	(1.03)	(1.12)	1.14	1.19	(1.23)	(1.28)	1.3	1.35	(1.44)	1.51	1.6	(1.61)				
		(1.64)	1.71	1.76	1.8	(1.85)	1.92	1.96	2.01	(2.06)										
10 15 20 30		(0.2)	(0.25)	(0.4)	0.45	(0.5)	(0.6)	0.65	0.7	(0.75)	(0.8)	0.85	0.9	0.95	(1.0)	1.05	1.1			
		1.15	(1.2)	(1.25)	1.3	(1.4)	1.45	(1.5)	1.55	(1.6)	1.65	1.7	(1.75)	(1.8)	1.85	1.9	1.95			
		(2.0)	2.05	2.1	2.15	(2.2)	(2.25)	2.3	2.35	(2.4)	2.45	(2.5)	2.55	2.6	2.65	2.7	(2.75)	2.8		
		2.85	2.9	2.95	(3.0)															
50		(0.25)	(0.3)	(0.5)	0.55	(0.6)	(0.75)	0.8	(0.9)	(1.0)	1.05	1.1	1.15	(1.2)	(1.25)	1.30	1.35			
		1.4	1.45	(1.5)	1.55	1.6	1.65	1.7	(1.75)	(1.8)	1.85	1.9	1.95	(2.0)	2.05	(2.1)	2.15	2.20		
		(2.25)	2.30	2.35	(2.40)	2.45	(2.5)	2.55	2.6	2.65	(2.7)	2.75	2.8	2.85	2.9	2.95	(3.0)			
80		(0.30)	(0.4)	(0.6)	0.7	(0.8)	(0.9)	1.0	1.1	(1.2)	1.3	1.40	(1.5)	(1.6)	1.7	(1.8)	1.9	(2.0)		
		(2.1)	2.2	2.3	(2.4)	2.5	2.6	2.7	(2.8)	2.9	3.0	3.1	(3.2)							

注:表中括号内压力泵的性能和尺寸,请参阅 XBD 固定消防专用泵样本

★选项

立式;卧式:

高转速(配 2 极电机);低转速(配 4 极电机);

填料密封;机械密封;

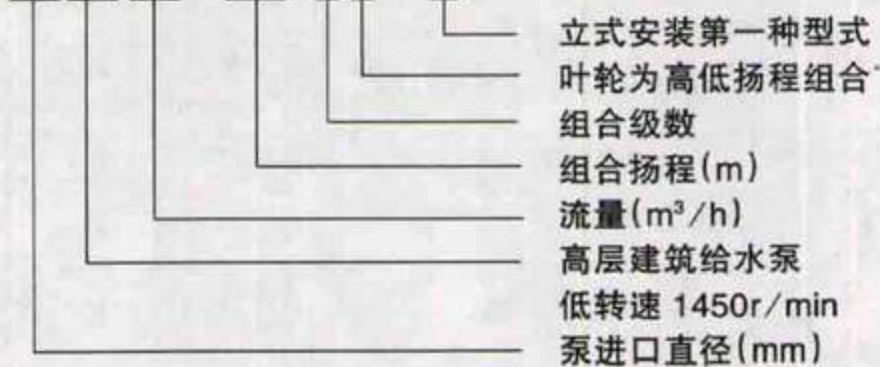
常温型(介质温度 ≤ 80℃);热水型(介质温度 ≤ 130℃);

单出水口或多出水口 出水口数量为:1 ~ (N-1)个 N 为级数

进出口法兰安装方向:立式 4 种,卧式 9 种

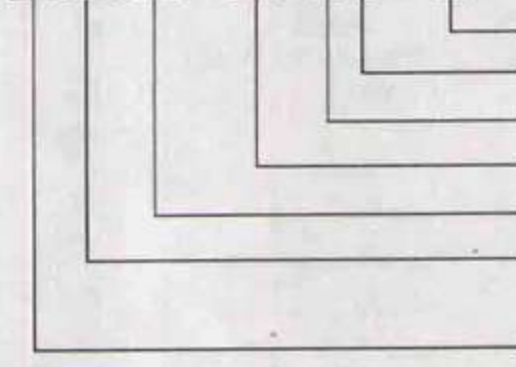
★泵型号表示意义

80 DL 50 - 110/5 Z - L₁



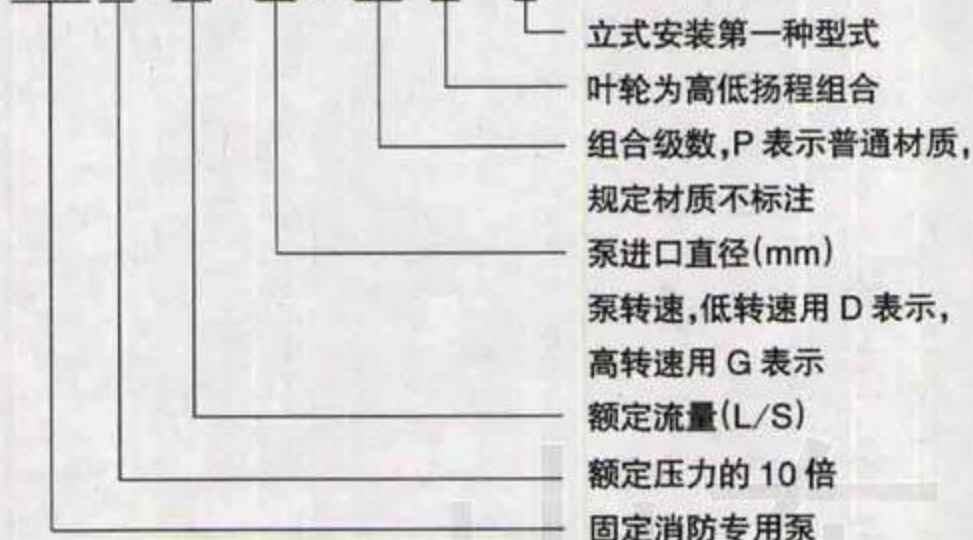
立式安装第一种型式
叶轮为高低扬程组合
组合级数
组合扬程(m)
流量(m³/h)
高层建筑给水泵
低转速 1450r/min
泵进口直径(mm)

80 DL 50 - 110/5 Z - W₁



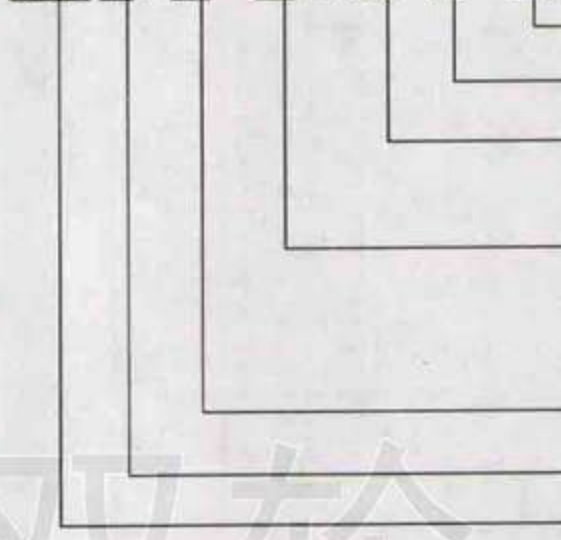
卧式安装第一种型式
叶轮为高低扬程组合
组合级数
组合扬程(m)
流量(m³/h)
高层建筑给水泵
低转速 1450r/min
泵进口直径(mm)

XBD11/15 - 80D/5P Z - L₁



立式安装第一种型式
叶轮为高低扬程组合
组合级数,P表示普通材质,
规定材质不标注
泵进口直径(mm)
泵转速,低转速用D表示,
高转速用G表示
额定流量(L/S)
额定压力的10倍
固定消防专用泵

XBD11/15 - 80D/5P Z - W₁

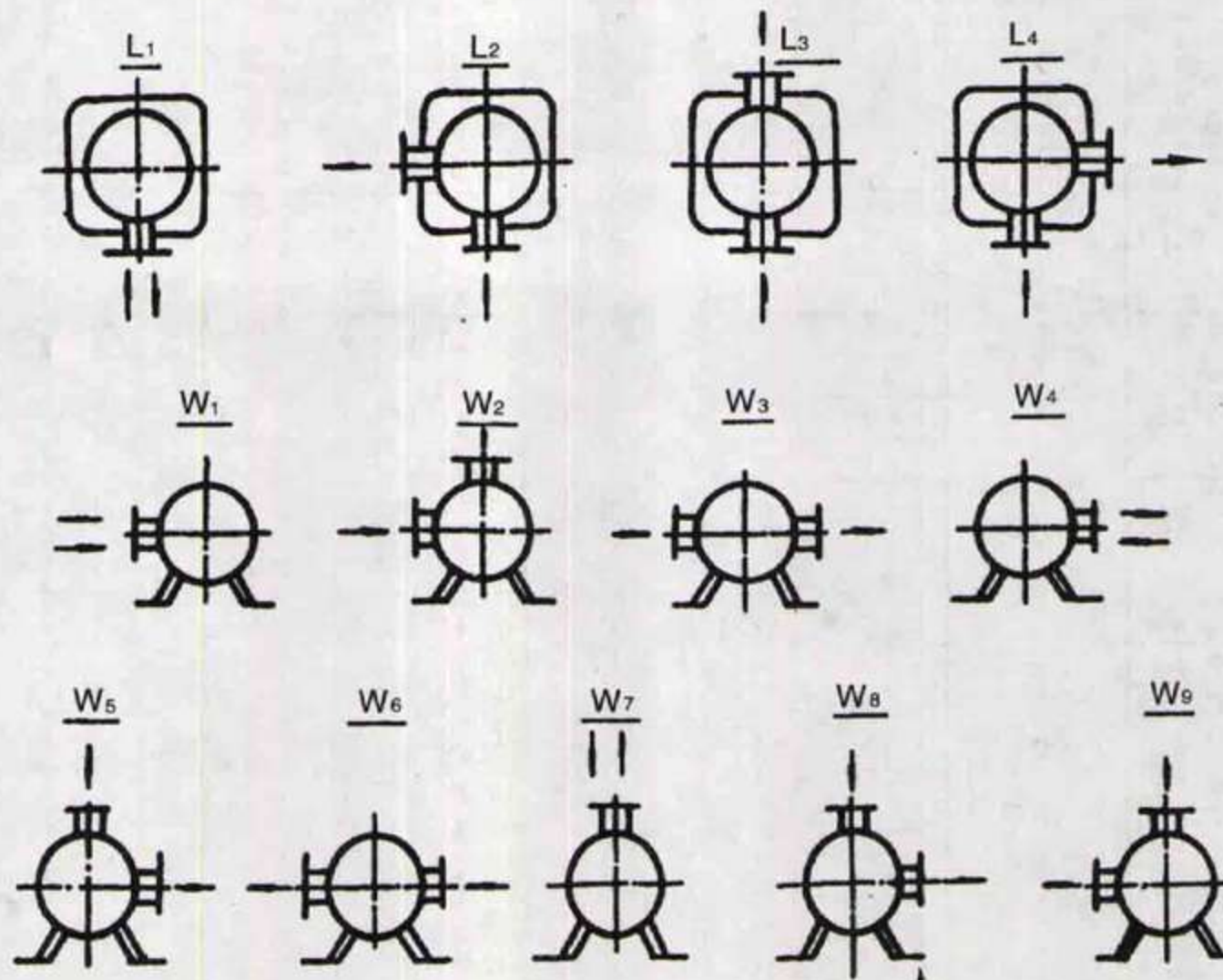


卧式安装第一种型式
叶轮为高低扬程组合
组合级数,P表示普通材质,
规定材质不标注
泵进口直径(mm)
泵转速,低转速用D表示,
高转速用G表示
额定流量(L/S)
额定压力的10倍
固定消防专用泵

★泵进出口安装方向

图中 L₁ - L₄ 为立式(从上向下看)安装型式,进水口在下,出水口在上,用户如无安装型式要求,出厂按 L₃ 型式供货。

图中 W₁ - W₉ 为卧式(从电机端看)安装形式,进水口离电机端近,出水口离电机端远,卧式泵用户如无安装型式要求,出厂按 W₅ 型式供货。





标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	额定流量 Qn Rated Capacity		额定压力 Rated Pressure Pn (MPa)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n (r/min)	效率 Eff η (%)	轴功率 Input Power N' (KW)	电机功率 Motor Power N (KW)	必需汽蚀 余量 (NPSH)r (m)	泵口径进/出 Suction & Discharge Dia (mm)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	升/秒 (L/s)	米 ³ /时 (m ³ /h)									立式 Vertical	卧式 Horizontal
XBD3.7/5-65G/2Z	5	18	0.37	2	2950	59.5	3.05	Y132S ₁ -2/5.5	3	65/50	217	220
XBD5.4/5-65G/3Z			0.54	3			4.45	Y132S ₂ -2/7.5			232	236
XBD5.9/5-65G/3Z			0.59	3			4.86	Y132S ₂ -2/7.5			232	236
XBD7.5/5-65G/4Z			0.7	4			5.77	Y160M ₁ -2/11			295	297
XBD7.6/5-65G/4Z			0.76	4			6.27				295	297
XBD9.2/5-65G/5Z			0.92	5			7.58	Y160M ₂ -2/15			310	322
XBD10.2/5-65G/5Z			1.02	5			8.41				320	322
XBD11.9/5-65G/6Z			1.19	6			9.81	Y160M ₂ -2/15			335	337
XBD12.3/5-65G/6Z			1.23	6			10.14				335	337
XBD13.5/5-65G/7Z			1.35	7			11.13	Y160L-2/18.5			365	367
XBD14.5/5-65G/7Z			1.4	7			11.54				365	367
XBD15.6/5-65G/8Z			1.56	8			12.86	Y180M-2/22			376	410
XBD16.6/5-65G/8Z			1.66	8			13.68				411	410
XBD17.8/5-65G/9Z			1.78	9			14.67	Y180M-2/22			426	428
XBD18.3/5-65G/9Z			1.83	9			15.09				426	428
XBD18.8/5-65G/9Z			1.88	9			15.50	Y200L ₁ -2/30			511	508
XBD19.9/5-65G/10Z			1.99	10			16.40				511	508
XBD20.5/5-65G/10Z			2.05	10			16.90	Y200L ₁ -2/30			511	508
XBD20.9/5-65G/10Z	2.09	10	17.23	511	508							
XBD4.5/10-80G/2Z	10	36	0.45	2	2950	71	6.22	Y132S ₂ -2/7.5	3.5	80/65	216	205
XBD6.5/10-80G/3Z			0.65	3			8.98	Y160M ₁ -2/11			277	264
XBD7.10/10-80G/3Z			0.7	3			9.67	Y160M ₁ -2/11			277	264
XBD8.5/10-80G/4Z			0.85	4			11.74	Y160M ₂ -2/15			312	287
XBD9.10/10-80G/4Z			0.9	4			12.44				312	287
XBD9.5/10-80G/4Z			0.95	4			13.13	Y160M ₂ -2/15			312	287
XBD10.5/10-80G/5Z			1.05	5			14.51				312	287
XBD11.10/10-80G/5Z			1.1	5			15.20	Y160L-2/18.5			332	315
XBD11.5/10-80G/5Z			1.15	5			15.89				332	315
XBD13.10/10-80G/6Z			1.3	6			17.96	Y180M-2/22			383	362
XBD13.5/10-80G/6Z			1.35	6			18.65				383	362
XBD14.5/10-80G/6Z			1.45	6			20.03	Y180M-2/22			383	362
XBD15.5/10-80G/7Z			1.55	7			21.42				383	362
XBD16.5/10-80G/7Z			1.65	7			22.80	Y200L ₁ -2/30			460	437
XBD17.10/10-80G/7Z			1.7	7			23.49				460	437
XBD18.5/10-80G/8Z			1.85	8			25.56	Y200L ₁ -2/30			475	450
XBD19.10/10-80G/8Z			1.9	8			26.25				475	450
XBD19.5/10-80G/8Z			1.95	8			26.94	Y200L ₁ -2/30			475	450
XBD20.5/10-80G/9Z			2.05	9			28.32				475	450
XBD21.10/10-80G/9Z			2.1	9			29.02	Y200L ₂ -2/37			515	479
XBD21.5/10-80G/9Z			2.15	9			29.71				515	479
XBD23.10/10-80G/10Z			2.3	10			31.78	Y200L ₂ -2/37			530	492
XBD23.5/10-80G/10Z			2.35	10			32.47				530	492
XBD24.5/10-80G/10Z			2.45	10			33.85	Y225M-2/45			640	577
XBD25.5/10-80G/11Z			2.55	11			35.23				640	577
XBD26.10/10-80G/11Z			2.6	11			35.92	Y225M-2/45			640	577
XBD26.5/10-80G/11Z			2.65	11			36.61				640	577
XBD27.10/10-80G/11Z			2.7	11			37.31	Y225M-2/45			640	577
XBD28.10/10-80G/12Z			2.8	12			38.69				640	577
XBD28.5/10-80G/12Z			2.85	12			39.38	Y225M-2/45			655	590
XBD29.10/10-80G/12Z	2.9	12	40.07	655	590							
XBD29.5/10-80G/12Z	2.95	12	40.76	655	590							



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	额定流量 Qn Rated Capacity		额定压力 Rated Pressure Pn (MPa)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n (r/min)	效率 Eff η (%)	轴功率 Input Power N' (KW)	电机功率 Motor Power N (KW)	必需汽蚀 余量 (NPSH)r (m)	泵口径进/出 Suction & Discharge Dia (mm)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	升/秒 (L/s)	米 ³ /时 (m ³ /h)									立式 Vertical	卧式 Horizontal
XBD4.5/15-80G/2Z	15	54	0.45	2	2950	71	9.33	Y160M ₂ -2/15	3.5	80/65	316	322
XBD6.5/15-80G/3Z			0.65	3			13.47	Y160L-2/18.5			352	378
XBD7/15-80G/3Z			0.7				14.51				Y180M-2/22	404
XBD8.5/15-80G/4Z			0.85	17.62								
XBD9/15-80G/4Z			0.9	18.65								
XBD9.5/15-80G/4Z			0.95	19.69			Y200L ₁ -2/30	488			511	
XBD10.5/15-80G/5Z			1.05	21.76								
XBD11/15-80G/5Z			1.1	22.80								
XBD11.5/15-80G/5Z			1.15	23.83			Y200L ₂ -2/37	525			582	
XBD13/15-80G/6Z			1.3	26.94								
XBD13.5/15-80G/6Z			1.35	27.98								
XBD14.5/15-80G/6Z			1.45	30.05			Y225M-2/45	642			635	
XBD15.5/15-80G/7Z			1.55	32.12								
XBD16.5/15-80G/7Z			1.65	34.20								
XBD17/15-80G/7Z			1.7	35.23			Y250M-2/55	777			766	
XBD18.5/15-80G/8Z			1.85	38.34								
XBD19/15-80G/8Z			1.9	39.38								
XBD19.5/15-80G/8Z			1.95	40.41			Y250M-2/55	898			903	
XBD20.5/15-80G/9Z			2.05	42.49								
XBD21/15-80G/9Z			2.1	43.52								
XBD21.5/15-80G/9Z			2.15	44.56			Y280S-2/75	960			966	
XBD23/15-80G/10Z			2.3	47.67								
XBD23.5/15-80G/10Z			2.35	48.70								
XBD24.5/15-80G/10Z			2.45	50.78			Y280S-2/75	981			991	
XBD25.5/15-80G/11Z			2.55	52.85								
XBD26/15-80G/11Z			2.6	53.89								
XBD26.5/15-80G/11Z			2.65	54.92			Y280S-2/75	981			991	
XBD27/15-80G/11Z			2.7	55.96								
XBD28/15-80G/12Z			2.8	58.03								
XBD28.5/15-80G/12Z	2.85	59.07	Y280S-2/75	981	991							
XBD29/15-80G/12Z	2.9	60.10										
XBD29.5/15-80G/12Z	2.95	61.14										



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	额定流量 Qn Rated Capacity		额定压力 Rated Pressure Pn (MPa)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n (r/min)	效率 Eff η (%)	轴功率 Input Power N' (KW)	电机功率 Motor Power N (KW)	必需汽蚀 余量 (NPSH) _r (m)	泵口径进/出 Suction & Discharge Dia (mm)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	升/秒 (L/s)	米 ³ /时 (m ³ /h)									立式 Vertical	卧式 Horizontal
XBD4.5/20-100G/2Z	20	72	0.45	2	2950	74.4	11.87	Y160L-2/15	3.5	100/80	371	358
XBD6.5/20-100G/3Z			0.65	3			17.14	Y180M-2/22			454	436
XBD7/20-100G/3Z			0.7				18.46				Y200L ₁ -2/30	548
XBD8.5/20-100G/4Z			0.85	22.42								
XBD9/20-100G/4Z			0.9	23.73								
XBD9.5/20-100G/4Z			0.95	25.05			Y200L ₂ -2/37	591			578	
XBD10.5/20-100G/5Z			1.05	27.69								
XBD11/20-100G/5Z			1.1	29.01								
XBD11.5/20-100G/5Z			1.15	30.33			Y225M-2/45	679			682	
XBD13/20-100G/6Z			1.3	34.28								
XBD13.5/20-100G/6Z			1.35	35.60								
XBD14.5/20-100G/6Z			1.45	38.24			Y250M-2/55	808			793	
XBD15.5/20-100G/7Z			1.55	40.88								
XBD16.5/20-100G/7Z			1.65	43.51								
XBD17/20-100G/7Z			1.7	44.83			836	825				
XBD18.5/20-100G/8Z			1.85	48.79								
XBD19/20-100G/8Z			1.9	50.10								
XBD19.5/20-100G/8Z			1.95	51.42			1007	995				
XBD20.5/20-100G/9Z			2.05	54.06								
XBD21/20-100G/9Z			2.1	55.38								
XBD21.5/20-100G/9Z			2.15	56.70			Y280S-2/75	1034			1027	
XBD23/20-100G/10Z			2.3	60.65								
XBD23.5/20-100G/10Z			2.35	61.97								
XBD24.5/20-100G/10Z			2.45	64.61			1062	1059				
XBD25.5/20-100G/11Z			2.55	67.25								
XBD26/20-100G/11Z			2.6	68.56								
XBD26.5/20-100G/11Z			2.65	69.88			Y280M-2/90	1166			1136	
XBD27/20-100G/11Z			2.7	71.20								
XBD28/20-100G/12Z			2.8	73.84								
XBD28.5/20-100G/12Z	2.85	75.16	12									
XBD29/20-100G/12Z	2.9	76.48										
XBD29.5/20-100G/12Z	2.95	77.79										



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	额定流量 Qn Rated Capacity		额定压力 Rated Pressure Pn (MPa)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n (r/min)	效率 Eff η (%)	轴功率 Input Power N' (KW)	电机功率 Motor Power N (KW)	必需汽蚀 余量 (NPSH) _r (m)	泵口径进/出 Suction & Discharge Dia (mm)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	升/秒 (L/s)	米 ³ /时 (m ³ /h)									立式 Vertical	卧式 Horizontal
XBD4.5/30-125G/2Z	30	108	0.45	2	2950	73	18.14	Y180M-2/22	4	125/100	483	444
XBD6.5/30-125G/3Z			0.65	3			26.20	Y200L ₁ -2/30			608	555
XBD7/30-125G/3Z			0.7				28.22					
XBD8.5/30-125G/4Z			0.85	4			34.27	Y200L ₂ -2/37			672	588
XBD9/30-125G/4Z			0.9				36.28					
XBD9.5/30-125G/4Z			0.95				38.30					
XBD10.5/30-125G/5Z			1.05	5			42.33	Y225M-2/45			777	696
XBD11/30-125G/5Z			1.1				44.35					
XBD11.5/30-125G/5Z			1.15				46.36					
XBD13/30-125G/6Z			1.3	6			52.41	Y250M-2/55			989	908
XBD13.5/30-125G/6Z			1.35				54.43					
XBD14.5/30-125G/6Z			1.45				58.46					
XBD15.5/30-125G/7Z			1.55	7			62.49	Y280S-2/75			1060	979
XBD16.5/30-125G/7Z			1.65				66.52					
XBD17/30-125G/7Z			1.7				68.54					
XBD18.5/30-125G/8Z			1.85	8			74.58	Y280M-2/90			1138	1057
XBD19/30-125G/8Z			1.9				76.60					
XBD19.5/30-125G/8Z			1.95				78.61					
XBD20.5/30-125G/9Z			2.05	9			82.65	Y315S-2/110			1214	1090
XBD21/30-125G/9Z			2.1				84.66					
XBD21.5/30-125G/9Z			2.15				86.68					
XBD23/30-125G/10Z			2.3	10			92.72	Y315M ₁ -2/132			1562	1438
XBD23.5/30-125G/10Z			2.35				94.74					
XBD24.5/30-125G/10Z			2.45				98.77					
XBD25.5/30-125G/11Z			2.55	11			105.55	Y315M ₁ -2/132			1595	1471
XBD26/30-125G/11Z			2.6				104.82					
XBD26.5/30-125G/11Z			2.65				106.83					
XBD27/30-125G/11Z			2.7	12			108.85	Y315M ₁ -2/132			1695	1571
XBD28/30-125G/12Z			2.8				112.88					
XBD28.5/30-125G/12Z	2.85	114.90										
XBD29/30-125G/12Z	2.9	12	116.91	Y315M ₁ -2/132	1728	1604						
XBD29.5/30-125G/12Z	2.95		118.93									



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	额定流量 Qn Rated Capacity		额定压力 Rated Pressure Pn (MPa)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n (r/min)	效率 Eff η (%)	轴功率 Input Power N' (KW)	电机功率 Motor Power N (KW)	必需汽蚀 余量 (NPSH)r (m)	泵口径进/出 Suction & Discharge Dia (mm)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	升/秒 (L/s)	米 ³ /时 (m ³ /h)									立式 Vertical	卧式 Horizontal
XBD3.6/5-65D/2Z	5	18	0.36	2	1450	49.5	3.57	Y132M-4/7.5	2.5	65/50	349	346
XBD5.2/5-65D/3Z			0.52	3			5.15				391	388
XBD5.6/5-65D/3Z			0.56				5.55				431	423
XBD6.8/5-65D/4Z			0.68*	4			6.74	466				
XBD7.3/5-65D/4Z			0.73				7.23					
XBD8.9/5-65D/5Z			0.89	5			8.82	519			511	
XBD9.8/5-65D/5Z			0.98				9.71					
XBD11.4/5-65D/6Z			1.14	6			11.30	590			577	
XBD11.9/5-65D/6Z			1.19				11.79					
XBD13/5-65D/7Z			1.3	7			12.88	625			612	
XBD13.5/5-65D/7Z			1.35				13.38					
XBD15.1/5-65D/8Z			1.51	8			14.96	645			632	
XBD16/5-65D/8Z			1.6				15.85					
XBD17.1/5-65D/9Z			1.71	9			16.94	680			667	
XBD17.6/5-65D/9Z			1.76				17.44					
XBD18/5-65D/9Z			1.8	10			17.84	783			765	
XBD19.2/5-65D/10Z			1.92				19.03					
XBD19.6/5-65D/10Z			1.96	19.42								
XBD20.1/5-65D/10Z			2.01	19.92								
XBD4.5/10-80D/2Z			10	36			0.45	2			1450	58
XBD6.5/10-80D/3Z	0.65	3			10.99	484	459					
XBD7/10-80D/3Z	0.7				11.84							
XBD8.5/10-80D/4Z	0.85	4			14.38	562	532					
XBD9/10-80D/4Z	0.9				15.22							
XBD9.5/10-80D/4Z	0.95	5			16.07	582	552					
XBD10.5/10-80D/5Z	1.05				17.76							
XBD11/10-80D/5Z	1.1	6			18.61	687	657					
XBD11.5/10-80D/5Z	1.15				19.45							
XBD13/10-80D/6Z	1.3	7			21.99	729	699					
XBD13.5/10-80D/6Z	1.35				22.83							
XBD14.5/10-80D/6Z	1.45	8			24.53	780	745					
XBD15.5/10-80D/7Z	1.55				26.22							
XBD16.5/10-80D/7Z	1.65	9			27.91	822	787					
XBD17/10-80D/7Z	1.7				28.75							
XBD18.5/10-80D/8Z	1.85	10			31.29	892	857					
XBD19/10-80D/8Z	1.9				32.14							
XBD19.5/10-80D/8Z	1.95	11			32.98	934	899					
XBD20.5/10-80D/9Z	2.05				34.67							
XBD21/10-80D/9Z	2.1	12			35.52	1072	1022					
XBD21.5/10-80D/9Z	2.15				36.36							
XBD23/10-80D/10Z	2.3	11			38.90	1114	1064					
XBD23.5/10-80D/10Z	2.35				39.75							
XBD24.5/10-80D/10Z	2.45	12			41.44	1264	1214					
XBD25.5/10-80D/11Z	2.55				43.13							
XBD26/10-80D/11Z	2.6	12			43.98	1306	1256					
XBD26.5/10-80D/11Z	2.65				44.82							
XBD27/10-80D/11Z	2.7	12			45.67	1306	1256					
XBD28/10-80D/12Z	2.8				47.36							
XBD28.5/10-80D/12Z	2.85	48.20										
XBD29/10-80D/12Z	2.9	49.05										
XBD29.5/10-80D/12Z	2.95	49.90										



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	额定流量 Qn Rated Capacity		额定压力 Rated Pressure Pn (MPa)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n (r/min)	效率 Eff η (%)	轴功率 Input Power N' (KW)	电机功率 Motor Power N (KW)	必需汽蚀 余量 (NPSH)r (m)	泵口径进/出 Suction & Discharge Dia (mm)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	升/秒 (L/s)	米 ³ /时 (m ³ /h)									立式 Vertical	卧式 Horizontal
XBD4.5/15-80D/2Z	15	54	0.45	2	1450	67	9.88	Y160L-4/15	3	80/65	526	526
XBD6.5/15-80D/3Z			0.65	3			14.28	Y180M-4 18.5			600	562
XBD7/15-80D/3Z			0.7				15.37				Y180L-4 22	662
XBD8.5/15-80D/4Z			0.85	4			18.67	Y200L-4 30				723
XBD9/15-80D/4Z			0.9				19.77				Y225S-4 37	771
XBD9.5/15-80D/4Z			0.95	5			20.86	Y225M-4 45				864
XBD10.5/15-80D/5Z			1.05				23.06				Y250M-4 55	946
XBD11/15-80D/5Z			1.1	6			24.16	Y280S-4 75				1074
XBD11.5/15-80D/5Z			1.15				25.26				Y280M-4 90	1134
XBD13/15-80D/6Z			1.3	7			28.55	Y280S-4 75				1331
XBD13.5/15-80D/6Z			1.35				29.65				Y280M-4 90	1348
XBD14.5/15-80D/6Z			1.45	8			31.85	Y280M-4 90				1525
XBD15.5/15-80D/7Z			1.55				34.04				Y280M-4 90	Y280M-4 90
XBD16.5/15-80D/7Z			1.65	36.24			Y280M-4 90	Y280M-4 90				
XBD17/15-80D/7Z			1.7	37.34							Y280M-4 90	Y280M-4 90
XBD18.5/15-80D/8Z			1.85	9			40.63	Y280M-4 90				
XBD19/15-80D/8Z			1.9				41.73				Y280M-4 90	Y280M-4 90
XBD19.5/15-80D/8Z			1.95	42.83			Y280M-4 90	Y280M-4 90				
XBD20.5/15-80D/9Z			2.05	10							45.02	Y280M-4 90
XBD21/15-80D/9Z			2.1				46.12	Y280M-4 90			Y280M-4 90	
XBD21.5/15-80D/9Z			2.15	47.22			Y280M-4 90					Y280M-4 90
XBD23/15-80D/10Z			2.3	11				50.51			Y280M-4 90	
XBD23.5/15-80D/10Z			2.35				51.61	Y280M-4 90				Y280M-4 90
XBD24.5/15-80D/10Z			2.45	53.81			Y280M-4 90				Y280M-4 90	
XBD25.5/15-80D/11Z			2.55	12				56.00				Y280M-4 90
XBD26/15-80D/11Z			2.6				57.10	Y280M-4 90			Y280M-4 90	
XBD26.5/15-80D/11Z			2.65	58.20			Y280M-4 90					Y280M-4 90
XBD27/15-80D/11Z			2.7	59.30				Y280M-4 90			Y280M-4 90	
XBD28/15-80D/12Z	2.8	12	61.50	Y280M-4 90	1525	1194						
XBD28.5/15-80D/12Z	2.85		62.59				Y280M-4 90	Y280M-4 90	1525	1194		
XBD29/15-80D/12Z	2.9	63.69	Y280M-4 90	Y280M-4 90	1525	1194						
XBD29.5/15-80D/12Z	2.95	64.79					Y280M-4 90	Y280M-4 90	1525	1194		



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	额定流量 Qn Rated Capacity		额定压力 Rated Pressure Pn (MPa)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n (r/min)	效率 Eff η(%)	轴功率 Input Power N' (KW)	电机功率 Motor Power N (KW)	必需汽蚀 余量 (NPSH)r (m)	泵口径进/出 Suction & Discharge Dia (mm)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	升/秒 (L/s)	米 ³ /时 (m ³ /h)									立式 Vertical	卧式 Horizontal
XBD4.5/20-100D/2Z	20	72	0.45	2	1450	69	12.80	Y180M-4/18.5	3	100/80	556	
XBD6.5/20-100D/3Z			0.65	3			18.48	Y180L-4/22			630	
XBD7/20-100D/3Z			0.7				19.90	Y200L-4 30			690	
XBD8.5/20-100D/4Z			0.85				24.17				740	
XBD9/20-100D/4Z			0.9	4			25.59	Y225S-4 37			786	
XBD9.5/20-100D/4Z			0.95				27.01				842	
XBD10.5/20-100D/5Z			1.05	5			29.86	Y225M-4 45			870	
XBD11/20-100D/5Z			1.1				31.28				920	
XBD11.5/20-100D/5Z			1.15				32.70	1002				
XBD13/20-100D/6Z			1.3	6			36.97	Y250M-4 55			1052	
XBD13.5/20-100D/6Z			1.35				38.39				1202	
XBD14.5/20-100D/6Z			1.45				41.23	1252				
XBD15.5/20-100D/7Z			1.55	7			44.07	Y280S-4 75			1302	
XBD16.5/20-100D/7Z			1.65				46.92				1452	
XBD17/20-100D/7Z			1.7				48.34				1517	
XBD18.5/20-100D/8Z			1.85	8			52.60	Y280M-4 90			1747	
XBD19/20-100D/8Z			1.9				54.03				1797	
XBD19.5/20-100D/8Z			1.95				55.45					
XBD20.5/20-100D/9Z			2.05	9			58.29	Y315S-4 110				
XBD21/20-100D/9Z			2.1				59.71					
XBD21.5/20-100D/9Z			2.15				61.13					
XBD23/20-100D/10Z			2.3	10			65.40	Y315S-4 110				
XBD23.5/20-100D/10Z			2.35				66.82					
XBD24.5/20-100D/10Z			2.45				69.67					
XBD25.5/20-100D/11Z			2.55	11			72.51	Y315S-4 110				
XBD26/20-100D/11Z			2.6				73.93					
XBD26.5/20-100D/11Z			2.65				75.35					
XBD27/20-100D/11Z			2.7	12			76.77	Y315S-4 110				
XBD28/20-100D/12Z			2.8				79.62					
XBD28.5/20-100D/12Z	2.85	81.04										
XBD29/20-100D/12Z	2.9	12	82.46	Y315S-4 110								
XBD29.5/20-100D/12Z	2.95		83.88									

标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	额定流量 Qn Rated Capacity		额定压力 Rated Pressure Pn (MPa)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n (r/min)	效率 Eff η (%)	轴功率 Input Power N' (KW)	电机功率 Motor Power N (KW)	必需汽蚀 余量 (NPSH)r (m)	泵口径进/出 Suction & Discharge Dia (mm)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	升/秒 (L/s)	米 ³ /时 (m ³ /h)									立式 Vertical	卧式 Horizontal
XBD4.5/30-100D/2Z	30	108	0.45	2	1450	73.5	18.02	Y180L-4/22	3	100/100	607	651
XBD6.5/30-100D/3Z			0.65	3			26.03	Y225S-4 37			802	826
XBD7/30-100D/3Z			0.7				28.03				Y225M-4 45	896
XBD8.5/30-100D/4Z			0.85	4			34.03					
XBD9/30-100D/4Z			0.9				36.04					
XBD9.5/30-100D/4Z			0.95				38.04					
XBD10.5/30-100D/5Z			1.05	5			42.04	Y250M-4 55			1043	1067
XBD11/30-100D/5Z			1.1				44.04					
XBD11.5/30-100D/5Z			1.15				46.05					
XBD13/30-100D/6Z			1.3	6			52.05	Y280S-4 75			1267	1283
XBD13.5/30-100D/6Z			1.35				54.06					
XBD14.5/30-100D/6Z			1.45				58.06					
XBD15.5/30-100D/7Z			1.55	7			62.06	Y280M-4 90			1333	1349
XBD16.5/30-100D/7Z			1.65				66.07					
XBD17/30-100D/7Z			1.7				68.07					
XBD18.5/30-100D/8Z			1.85	8			74.08	Y315S-4 110			1433	1449
XBD19/30-100D/8Z			1.9				76.08					
XBD19.5/30-100D/8Z			1.95				78.08					
XBD20.5/30-100D/9Z			2.05	9			82.08	Y315M ₁ -4 132			1780	1745
XBD21/30-100D/9Z			2.1				84.09					
XBD21.5/30-100D/9Z			2.15				86.09					
XBD23/30-100D/10Z			2.3	10			92.09	Y315L ₁ -4 160			1846	1811
XBD23.5/30-100D/10Z			2.35				94.10					
XBD24.5/30-100D/10Z			2.45				98.10					
XBD25.5/30-100D/11Z			2.55	11			102.10	Y315L ₁ -4 160			1912	1878
XBD26/30-100D/11Z			2.6				104.11					
XBD26.5/30-100D/11Z			2.65				106.11					
XBD27/30-100D/11Z			2.7	12			108.11	Y315L ₁ -4 160			2042	2007
XBD28/30-100D/12Z			2.8				112.11					
XBD28.5/30-100D/12Z	2.85	114.12										
XBD29/30-100D/12Z	2.9	12	116.12	Y315L ₁ -4 160	2108	2073						
XBD29.5/30-100D/12Z	2.95		118.12				2174	2139				
XBD29.5/30-100D/12Z					2224	2181						

标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	额定流量 Qn Rated Capacity		额定压力 Rated Pressure Pn (MPa)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n (r/min)	效率 Eff η(%)	轴功率 Input Power N' (KW)	电机功率 Motor Power N (KW)	必需汽蚀 余量 (NPSH)r (m)	泵口径进/出 Suction & Discharge Dia (mm)	泵整机重量 Weight(Kg)							
	升/秒 (L/s)	米 ³ /时 (m ³ /h)									立式 Vertical	卧式 Horizontal						
XBD4.5/30-125D/2Z	30	108	0.45	2	1450	73.5	18.02	Y180L-4/22	3	125/100	607	651						
XBD6.5/30-125D/3Z			0.65	3			26.03	Y225S-4/37			802	826						
XBD7/30-125D/3Z											0.7	4	28.03	Y225M-4/45	896	920		
XBD8.5/30-125D/4Z			0.85	4			34.03	Y225M-4/45									896	920
XBD9/30-125D/4Z																		
XBD9.5/30-125D/4Z			0.95	5			38.04	Y250M-4/55			1043	1067						
XBD10.5/30-125D/5Z			1.05				5						42.04	Y250M-4/55	1043	1067		
XBD11/30-125D/5Z			1.1	6				44.04			Y280S-4/75	1267	1283					
XBD11.5/30-125D/5Z			1.15				6	46.05						Y280S-4/75	1267	1283		
XBD13/30-125D/6Z			1.3	7				52.05			Y280S-4/75	1333	1349					
XBD13.5/30-125D/6Z			1.35				7	54.06						Y280S-4/75	1333	1349		
XBD14.5/30-125D/6Z			1.45	8				58.06			Y280M-4/90	1433	1449					
XBD15.5/30-125D/7Z			1.55				8	62.06						Y280M-4/90	1433	1449		
XBD16.5/30-125D/7Z			1.65	9				66.07			Y280M-4/90	1780	1745					
XBD17/30-125D/7Z			1.7				9	68.07						Y315S-4/110	1846	1811		
XBD18.5/30-125D/8Z			1.85	10				74.08			Y315S-4/110	1912	1878					
XBD19/30-125D/8Z			1.9				10	76.08						Y315S-4/110	2042	2007		
XBD19.5/30-125D/8Z			1.95	11				78.08			Y315M ₁ -4/132	2108	2073					
XBD20.5/30-125D/9Z			2.05				11	82.08						Y315M ₁ -4/132	2174	2139		
XBD21/30-125D/9Z			2.1	11				84.09			Y315M ₁ -4/132	2174	2139					
XBD21.5/30-125D/9Z			2.15				12	86.09						Y315L ₁ -4/160	2224	2181		
XBD23/30-125D/10Z			2.3	12				92.09			Y315L ₁ -4/160	2224	2181					
XBD23.5/30-125D/10Z			2.35				12	94.10						Y315L ₁ -4/160	2224	2181		
XBD24.5/30-125D/10Z			2.45	12				98.10			Y315L ₁ -4/160	2224	2181					
XBD25.5/30-125D/11Z			2.55				12	102.10						Y315L ₁ -4/160	2224	2181		
XBD26/30-125D/11Z			2.6	12				104.11			Y315L ₁ -4/160	2224	2181					
XBD26.5/30-125D/11Z			2.65				12	106.11						Y315L ₁ -4/160	2224	2181		
XBD27/30-125D/11Z			2.7	12				108.11			Y315L ₁ -4/160	2224	2181					
XBD28/30-125D/12Z			2.8				12	112.11						Y315L ₁ -4/160	2224	2181		
XBD28.5/30-125D/12Z	2.85	12	114.12	Y315L ₁ -4/160	2224	2181												
XBD29/30-125D/12Z	2.9		12				116.12	Y315L ₁ -4/160	2224	2181								
XBD29.5/30-125D/12Z	2.95	12		118.12	Y315L ₁ -4/160	2224	2181											



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	额定流量 Qn Rated Capacity		额定压力 Rated Pressure Pn (MPa)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n (r/min)	效率 Eff η(%)	轴功率 Input Power N' (KW)	电机功率 Motor Power N (KW)	必需汽蚀 余量 (NPSH)r (m)	泵口径进/出 Suction & Discharge Dia (mm)	泵整机重量 Weight(Kg)							
	升/秒 (L/s)	米 ³ /时 (m ³ /h)									立式 Vertical	卧式 Horizontal						
XBD5.5/50-150D/2Z	50	180	0.55	2	1480	75.5	35.73	Y225M-4/45	3.5	150/125	1178	1090						
XBD8/50-150D/3Z			0.8	3			51.97	Y280S-4 75			1522	1430						
XBD8.5/50-150D/3Z													0.85		55.22			
XBD10.5/50-150D/4Z			1.05	4			68.22	Y280M-4 90			1736	1639						
XBD11/50-150D/4Z			1.1											71.46				
XBD11.5/50-150D/4Z			1.15				74.71											
XBD13/50-150D/5Z			1.3	5			84.46	Y315S-4 110			2080	1978						
XBD13.5/50-150D/5Z			1.35											87.71				
XBD14/50-150D/5Z			1.4											90.95				
XBD14.5/50-150D/5Z			1.45											94.20				
XBD15.5/50-150D/6Z			1.55	6			100.70	Y315M ₁ -4 132			2324	2217						
XBD16/50-150D/6Z			1.6											103.95				
XBD16.5/50-150D/6Z			1.65											107.20				
XBD17/50-150D/6Z			1.7											110.44				
XBD18.5/50-150D/7Z			1.85	7			120.19	Y315M ₂ -4 160			2488	2376						
XBD19/50-150D/7Z			1.9											123.44				
XBD19.5/50-150D/7Z			1.95											126.69				
XBD20.5/50-150D/7Z			2.05											133.18				
XBD21.5/50-150D/8Z			2.15	8			139.68	Y315L-4 185			2692	2485						
XBD22/50-150D/8Z			2.2											142.93				
XBD23/50-150D/8Z			2.3											149.42				
XBD23.5/50-150D/8Z			2.35											152.67				
XBD24.5/50-150D/9Z			2.45	9			159.17	Y315L ₂ -4 200			2811	2599						
XBD25.5/50-150D/9Z			2.55											165.67				
XBD26/50-150D/9Z			2.6											168.91				
XBD26.5/50-150D/9Z			2.65											172.16				
XBD27.5/50-150D/10Z			2.75	10			178.66	Y355M ₁ -4 220			3060	2843						
XBD28/50-150D/10Z			2.8											181.91				
XBD28.5/50-150D/10Z	2.85		185.16															
XBD29/50-150D/10Z	2.9		188.40															
XBD29.5/50-150D/10Z	2.95		191.65															
XBD7/80-200D/2Z	80	288	0.7	2	1480	77.5	70.89	Y280M-4/75	4	200/150	1602	1529						
XBD10/80-200D/3Z			1	3			101.26	Y315S-4/110			2192	1989						
XBD11/80-200D/3Z			1.1											111.39	Y315M ₁ -4/132		2322	2119
XBD13/80-200D/4Z			1.3	4			131.64	Y315L ₁ -4 160			2476	2299						
XBD14/80-200D/4Z			1.4											141.77				
XBD17/80-200D/5Z			1.7	5			172.15	Y315L ₂ -4/200			2631	2570						
XBD19/80-200D/5Z			1.9											192.40	Y355M ₁ -4/220		2641	2580
XBD22/80-200D/6Z			2.2	6			222.78	Y355M ₂ -4/250			3656	3293						
XBD23/80-200D/6Z			2.3											232.91	Y355L ₁ -4/280		3717	3354
XBD25/80-200D/7Z			2.5	7			253.16	Y355L ₂ -4 315			3952	3484						
XBD26/80-200D/7Z			2.6											263.29				
XBD27/80-200D/7Z			2.7											273.41			4032	3564
XBD29/80-200D/8Z			2.9	8			293.67	YB450S ₂ -4 355										
XBD30/80-200D/8Z			3											303.79			-	4704
XBD31/80-200D/8Z			3.1											313.92				

标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	流量 Capacity Q		扬程 Head H (m)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n r/min	效率 Eff η (%)	功率 Power N(kw)		必需汽蚀 余量 (NPSH) _r (m)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	米 ³ /时 m ³ /h	升/秒 L/s					轴功率 Input Power	电机功率 Motor Power		立式 Vertical	卧式 Horizontal
65LG25-35/2Z	25	6.94	35	2	2950	64.5	3.70	Y132S ₁ -2/5.5	3	217	220
65LG25-50/3Z			50	3			5.28	Y132S ₂ -2/7.5		232	236
65LG25-55/3Z			55	4			5.81	Y160M ₁ -2/11		295	297
65LG25-65/4Z			65				6.87				
65LG25-70/4Z			70	5			7.39	Y160M ₂ -2/15		310	322
65LG25-85/5Z			85				8.98				
65LG25-95/5Z			95	6			10.03	Y160L-2/18.5		320	337
65LG25-110/6Z			110				11.62				
65LG25-115/6Z			115	7			12.15	Y180M-2/22		335	367
65LG25-125/7Z			125				13.20				
65LG25-130/7Z			130	8			13.73	Y200L ₁ -2/30		365	367
65LG25-145/8Z			145				15.31				
65LG25-155/8Z			155	9			16.37	Y180M-2/22		376	410
65LG25-165/9Z			165				17.43				
65LG25-170/9Z			170	10			17.96	Y200L ₂ -2/37		411	428
65LG25-175/9Z			175				18.48				
65LG25-185/10Z			185	195			19.54	Y200L ₁ -2/30		511	508
65LG25-190/10Z			190				20.07				
65LG25-195/10Z	195	20.60									
80LG36-45/2Z	36	10	45	2	2950	71	6.22	Y132S ₂ -2/7.5	3.5	216	205
80LG36-65/3Z			65	3			8.98	Y160M ₁ -2/11		277	264
80LG36-70/3Z			70	4			9.67	Y160M ₂ -2/15		312	287
80LG36-85/4Z			85				11.74				
80LG36-90/4Z			90	5			12.44	Y160L-2/18.5		332	315
80LG36-95/4Z			95				13.13				
80LG36-105/5Z			105	6			14.51	Y180M-2/22		383	362
80LG36-110/5Z			110				15.20				
80LG36-115/5Z			115	7			15.89	Y200L ₁ -2/30		460	437
80LG36-130/6Z			130				17.96				
80LG36-135/6Z			135	8			18.65	Y200L ₂ -2/37		475	450
80LG36-145/6Z			145				20.03				
80LG36-155/7Z			155	9			21.42	Y225M-2/45		515	479
80LG36-165/7Z			165				22.80				
80LG36-170/7Z			170	10			23.49	Y225M-2/45		530	492
80LG36-185/8Z			185				25.56				
80LG36-190/8Z			190	11			26.25	Y225M-2/45		640	577
80LG36-195/8Z			195				26.94				
80LG36-205/9Z			205	12			28.32	Y225M-2/45		655	590
80LG36-210/9Z			210				29.02				
80LG36-215/9Z			215	295			29.71	Y225M-2/45		515	479
80LG36-230/10Z			230				31.78				
80LG36-235/10Z			235	10			32.47	Y225M-2/45		530	492
80LG36-245/10Z			245				33.85				
80LG36-255/11Z			255	11			35.23	Y225M-2/45		640	577
80LG36-260/11Z			260				35.92				
80LG36-265/11Z			265	12			36.61	Y225M-2/45		655	590
80LG36-270/11Z			270				37.31				
80LG36-280/12Z			280	295			38.69	Y225M-2/45		655	590
80LG36-285/12Z			285				39.38				
80LG36-290/12Z	290	12	40.07	Y225M-2/45	655	590					
80LG36-295/12Z	295		40.76								



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	流量 Capacity Q		扬程 Head H (m)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n r/min	效率 Eff η (%)	功率 Power N(kw)		必需汽蚀 余量 (NPSH) _r (m)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	米 ³ /时 m ³ /h	升/秒 L/s					轴功率 Input Power	电机功率 Motor Power		立式 Vertical	卧式 Horizontal
80LG50-45/2Z	50	13.89	45	2	2950	71	8.64	Y160M ₂ -2/15	3.5	316	322
80LG50-65/3Z			65	3			12.47	Y160L-2/18.5		352	378
80LG50-70/3Z			70				13.43			Y180M-2/22	404
80LG50-85/4Z			85	16.31							
80LG50-90/4Z			90	17.27							
80LG50-95/4Z			95	18.23			Y200L ₁ -2/30	488		511	
80LG50-105/5Z			105	20.15							
80LG50-110/5Z			110	21.11							
80LG50-115/5Z			115	22.07			Y200L ₂ -2/37	525		582	
80LG50-130/6Z			130	24.95							
80LG50-135/6Z			135	25.91							
80LG50-145/6Z			145	27.83			Y225M-2/45	642		635	
80LG50-155/7Z			155	29.74							
80LG50-165/7Z			165	31.66							
80LG50-170/7Z			170	32.62			Y250M-2/55	777		766	
80LG50-185/8Z			185	35.50							
80LG50-190/8Z			190	36.46							
80LG50-195/8Z			195	37.42			Y280S-2/75	898		903	
80LG50-205/9Z			205	39.34							
80LG50-210/9Z			210	40.30							
80LG50-215/9Z			215	41.26			960	966			
80LG50-230/10Z			230	44.14							
80LG50-235/10Z			235	45.10						981	991
80LG50-245/10Z			245	47.02							
80LG50-255/11Z			255	48.93							
80LG50-260/11Z			260	49.89			12	981		991	
80LG50-265/11Z			265	50.85							
80LG50-270/11Z			270	51.81							
80LG50-280/12Z			280	53.73							
80LG50-285/12Z	285	54.69									
80LG50-290/12Z	290	55.65									
80LG50-295/12Z	295	56.61									



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	流量 Capacity Q		扬程 Head H (m)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n r/min	效率 Eff η(%)	功率 Power N(kw)		必需汽蚀 余量 (NPSH) _r (m)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	米 ³ /时 m ³ /h	升/秒 L/s					轴功率 Input Power	电机功率 Motor Power		立式 Vertical	卧式 Horizontal
100LG72-45/2Z	72	20	45	2	2950	74.4	11.87	Y160L-2/15	3.5	371	358
100LG72-65/3Z			65	3			17.14	Y180M-2/22		454	436
100LG72-70/3Z			70				18.46			Y200L ₁ -2/30	548
100LG72-85/4Z			85	22.42							
100LG72-90/4Z			90	23.73							
100LG72-95/4Z			95	25.05			Y200L ₂ -2/37	591		578	
100LG72-105/5Z			105	27.69							
100LG72-110/5Z			110	29.01							
100LG72-115/5Z			115	30.33			Y225M-2/45	679		682	
100LG72-130/6Z			130	34.28							
100LG72-135/6Z			135	35.60							
100LG72-145/6Z			145	38.24			Y250M-2/55	808		793	
100LG72-155/7Z			155	40.88							
100LG72-165/7Z			165	43.51							
100LG72-170/7Z			170	44.83			Y280S-2/75	1007		995	
100LG72-185/8Z			185	48.79							
100LG72-190/8Z			190	50.10							
100LG72-195/8Z			195	51.42			Y280M-2/90	1062		1059	
100LG72-205/9Z			205	54.06							
100LG72-210/9Z			210	55.38							
100LG72-215/9Z			215	56.70			Y280M-2/90	1166		1136	
100LG72-230/10Z			230	60.65							
100LG72-235/10Z			235	61.97							
100LG72-245/10Z			245	64.61			Y280M-2/90	1166		1136	
100LG72-255/11Z	255	67.25									
100LG72-260/11Z	260	68.56									
100LG72-265/11Z	265	69.88	Y280M-2/90	1166	1136						
100LG72-270/11Z	270	71.20									
100LG72-280/12Z	280	73.84									
100LG72-285/12Z	285	75.16	Y280M-2/90	1166	1136						
100LG72-290/12Z	290	76.48									
100LG72-295/12Z	295	77.79									



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	流量 Capacity Q		扬程 Head H (m)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n r/min	效率 Eff η(%)	功率 Power N(kw)		必需汽蚀 余量 (NPSH) _r (m)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	米 ³ /时 m ³ /h	升/秒 L/s					轴功率 Input Power	电机功率 Motor Power		立式 Vertical	卧式 Horizontal
125LG100-45/2Z	100	27.78	45	2	2950	73	16.80	Y180M-2/22	4	483	444
125LG100-65/3Z			65	3			24.26	Y200L ₁ -2/30		608	555
125LG100-70/3Z			70				26.13			Y200L ₂ -2/37	672
125LG100-85/4Z			85	4			31.73	Y225M-2/45			744
125LG100-90/4Z			90				33.60			Y250M-2/55	777
125LG100-95/4Z			95	35.46			Y280S-2/75	856			775
125LG100-105/5Z			105	5				39.20		Y280M-2/90	989
125LG100-110/5Z			110				41.06	Y315S-2/110			1027
125LG100-115/5Z			115	42.93			Y315M ₁ -2/132			1060	979
125LG100-130/6Z			130	6				48.53		Y280M-2/90	1138
125LG100-135/6Z			135				50.39	Y315S-2/110			1214
125LG100-145/6Z			145	54.13			Y280M-2/90			1562	1438
125LG100-155/7Z			155	7				57.86		Y315S-2/110	1695
125LG100-165/7Z			165				61.59	Y315M ₁ -2/132			1595
125LG100-170/7Z			170	8			63.46			Y280M-2/90	1695
125LG100-185/8Z			185				69.06	Y315S-2/110			1728
125LG100-190/8Z			190	9			70.92			Y315M ₁ -2/132	1728
125LG100-195/8Z			195				72.79	Y280M-2/90			1728
125LG100-205/9Z			205	10			76.52			Y315S-2/110	1728
125LG100-210/9Z			210				78.39	Y315M ₁ -2/132			1728
125LG100-215/9Z			215	11			80.26			Y280M-2/90	1728
125LG100-230/10Z			230				85.86	Y315S-2/110			1728
125LG100-235/10Z			235	12			87.72			Y315M ₁ -2/132	1728
125LG100-245/10Z			245				91.46	Y280M-2/90			1728
125LG100-255/11Z	255	11	95.19	Y315S-2/110	1728	1604					
125LG100-260/11Z	260		97.05		Y315M ₁ -2/132	1728	1604				
125LG100-265/11Z	265	12	98.92	Y280M-2/90		1728	1604				
125LG100-270/11Z	270		100.79		Y315S-2/110	1728	1604				
125LG100-280/12Z	280	12	104.52	Y315M ₁ -2/132		1728	1604				
125LG100-285/12Z	285		106.39		Y280M-2/90	1728	1604				
125LG100-290/12Z	290	12	108.25	Y315S-2/110		1728	1604				
125LG100-295/12Z	295		110.12		Y315M ₁ -2/132	1728	1604				



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	流量 Capacity Q		扬程 Head H (m)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n r/min	效率 Eff η(%)	功率 Power N(kw)		必需汽蚀 余量 (NPSH) _r (m)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	米 ³ /时 m ³ /h	升/秒 L/s					轴功率 Input Power	电机功率 Motor Power		立式 Vertical	卧式 Horizontal
65DL25-35/2Z	25	6.94	35	2	53	53	4.50	Y132M-4/7.5	2.5	349	346
65DL25-50/3Z			50	3			6.43			391	388
65DL25-55/3Z			55	4			7.07	431		423	
65DL25-65/4Z			65				8.35	466		458	
65DL25-70/4Z			70	5			9.00	519		511	
65DL25-85/5Z			85				10.93	590		577	
65DL25-95/5Z			95	6			12.21	625		612	
65DL25-110/6Z			110				14.14	645		632	
65DL25-115/6Z			115	7			14.78	680		667	
65DL25-125/7Z			125				16.07	783		765	
65DL25-130/7Z			130	8			16.71	818		800	
65DL25-145/8Z			145				18.64	818		800	
65DL25-155/8Z			155	9			19.92	818		800	
65DL25-165/9Z			165				21.21	818		800	
65DL25-170/9Z			170	10			21.85	818		800	
65DL25-175/9Z			175				22.49	818		800	
65DL25-185/10Z			185	10			23.78	818		800	
65DL25-190/10Z			190				24.42	818		800	
65DL25-195/10Z			195	195			25.06	818		800	
80DL36-45/2Z	36	10	45	2	1450	58	7.61	Y160M-4/11	2.5	424	399
80DL36-65/3Z			65	3			10.99	484		459	
80DL36-70/3Z			70	4			11.84	562		532	
80DL36-85/4Z			85				14.38	582		552	
80DL36-90/4Z			90	5			16.07	687		657	
80DL36-95/4Z			95				17.76	729		699	
80DL36-105/5Z			105	6			18.61	780		745	
80DL36-110/5Z			110				19.45	822		787	
80DL36-115/5Z			115	7			21.99	892		857	
80DL36-130/6Z			130				22.83	934		899	
80DL36-135/6Z			135	8			24.53	1072		1022	
80DL36-145/6Z			145				26.22	1114		1064	
80DL36-155/7Z			155	9			27.91	1264		1214	
80DL36-165/7Z			165				28.75	1306		1256	
80DL36-170/7Z			170	10			28.75	1306		1256	
80DL36-185/8Z			185				31.29	1306		1256	
80DL36-190/8Z			190	11			32.14	1306		1256	
80DL36-195/8Z			195				32.98	1306		1256	
80DL36-205/9Z			205	12			34.67	1306		1256	
80DL36-210/9Z			210				35.52	1306		1256	
80DL36-215/9Z			215	12			36.36	1306		1256	
80DL36-230/10Z			230				38.90	1306		1256	
80DL36-235/10Z			235	12			39.75	1306		1256	
80DL36-245/10Z			245				41.44	1306		1256	
80DL36-255/11Z			255	12			43.13	1306		1256	
80DL36-260/11Z			260				43.98	1306		1256	
80DL36-265/11Z			265	12			44.82	1306		1256	
80DL36-270/11Z			270				45.67	1306		1256	
80DL36-280/12Z			280	12			47.36	1306		1256	
80DL36-285/12Z			285				48.20	1306		1256	
80DL36-290/12Z	290	12	49.05	1306	1256						
80DL36-295/12Z	295		49.90	1306	1256						



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	流量 Capacity Q		扬程 Head H (m)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n r/min	效率 Eff η(%)	功率 Power N(kw)		必需汽蚀 余量 (NPSH) _r (m)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	米 ³ /时 m ³ /h	升/秒 L/s					轴功率 Input Power	电机功率 Motor Power		立式 Vertical	卧式 Horizontal
80DL50-45/2Z	50	13.89	45	2	1450	67	9.15	Y160L-4/15	3	526	526
80DL50-65/3Z			65	3			13.22	Y180M-4 18.5		600	562
80DL50-70/3Z			70				14.24				
80DL50-85/4Z			85	4			17.29	Y180L-4 22		662	600
80DL50-90/4Z			90				18.30				
80DL50-95/4Z			95	5			19.32	Y200L-4 30		723	661
80DL50-105/5Z			105				21.35				
80DL50-110/5Z			110	22.37							
80DL50-115/5Z			115	23.39							
80DL50-130/6Z			130	6			26.44	Y225S-4 37		864	749
80DL50-135/6Z			135				27.45				
80DL50-145/6Z			145	7			29.49	Y225M-4 45		946	783
80DL50-155/7Z			155				31.52				
80DL50-165/7Z			165	8			33.55	Y250M-4 55		1074	880
80DL50-170/7Z			170				34.57				
80DL50-185/8Z			185	9			37.62	Y280S-4 75		1134	896
80DL50-190/8Z			190				38.64				
80DL50-195/8Z			195	10			39.65	Y280M-4 90		1331	1062
80DL50-205/9Z			205				41.69				
80DL50-210/9Z			210	11			42.71	Y280S-4 75		1348	1078
80DL50-215/9Z			215				43.72				
80DL50-230/10Z			230	12			46.77	Y280M-4 90		1525	1194
80DL50-235/10Z			235				47.79				
80DL50-245/10Z			245	12			49.82	Y280M-4 90		1525	1194
80DL50-255/11Z	255	51.86									
80DL50-260/11Z	260	12	52.87	Y280M-4 90	1525	1194					
80DL50-265/11Z	265		53.89								
80DL50-270/11Z	270	12	54.91	Y280M-4 90	1525	1194					
80DL50-280/12Z	280		56.94								
80DL50-285/12Z	285	12	57.96	Y280M-4 90	1525	1194					
80DL50-290/12Z	290		58.97								
80DL50-295/12Z	295	295	59.99	Y280M-4 90	1525	1194					



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	流量 Capacity Q		扬程 Head H (m)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n r/min	效率 Eff η (%)	功率 Power N(kw)		必需汽蚀 余量 (NPSH) _r (m)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	米 ³ /时 m ³ /h	升/秒 L/s					轴功率 Input Power	电机功率 Motor Power		立式 Vertical	卧式 Horizontal
100DL72-45/2Z	72	20	45	2	1450	69	12.80	Y180M-4/18.5	3	556	
100DL72-65/3Z			65	3			18.48	Y180L-4/22		630	
100DL72-70/3Z			70				19.90	Y200L-4 30		690	
100DL72-85/4Z			85	24.17			740				
100DL72-90/4Z			90	25.59							
100DL72-95/4Z			95	27.01			Y225S-4 37	786			
100DL72-105/5Z			105	29.86				842			
100DL72-110/5Z			110	31.28			Y225M-4 45				
100DL72-115/5Z			115	32.70				870			
100DL72-130/6Z			130	36.97						920	
100DL72-135/6Z			135	38.39			Y250M-4 55	1002			
100DL72-145/6Z			145	41.23				1052			
100DL72-155/7Z			155	44.07						1202	
100DL72-165/7Z			165	46.92			Y280S-4 75	1252			
100DL72-170/7Z			170	48.34						1302	
100DL72-185/8Z			185	52.06				1452			
100DL72-190/8Z			190	54.03			1517				
100DL72-195/8Z			195	55.45						1747	
100DL72-205/9Z			205	58.29			Y280M-4 90	1797			
100DL72-210/9Z			210	59.71						1797	
100DL72-215/9Z			215	61.13				Y315S-4 110			
100DL72-230/10Z			230	65.40			1797				
100DL72-235/10Z			235	66.82						1797	
100DL72-245/10Z			245	69.67			1797				
100DL72-255/11Z			255	72.51				1797			
100DL72-260/11Z			260	73.93						1797	
100DL72-265/11Z			265	75.35			1797				
100DL72-270/11Z			270	76.77				1797			
100DL72-280/12Z			280	79.62						1797	
100DL72-285/12Z	285	81.04	1797								
100DL72-290/12Z	290	82.46		1797							
100DL72-295/12Z	295	83.88	1797								

标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	流量 Capacity Q		扬程 Head H (m)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n r/min	效率 Eff η(%)	功率 Power N(kw)		必需汽蚀 余量 (NPSH) _r (m)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	米 ³ /时 m ³ /h	升/秒 L/s					轴功率 Input Power	电机功率 Motor Power		立式 Vertical	卧式 Horizontal
100DL100-45/2Z	100	27.78	45	2	1450	73.5	16.68	Y180L-4/22	3	607	651
100DL100-65/3Z			65	3			24.10	Y225S-4 37		802	826
100DL100-70/3Z			70				25.95				
100DL100-85/4Z			85	4			31.51	Y225M-4 45		896	920
100DL100-90/4Z			90				33.37				
100DL100-95/4Z			95				35.22				
100DL100-105/5Z			105	5			38.93	Y250M-4 55		1043	1067
100DL100-110/5Z			110				40.78				
100DL100-115/5Z			115	6			42.64	Y280S-4 75		1267	1283
100DL100-130/6Z			130				48.20				
100DL100-135/6Z			135				50.05				
100DL100-145/6Z			145	7			53.76	Y280M-4 90		1333	1349
100DL100-155/7Z			155				57.47				
100DL100-165/7Z			165	8			61.17	Y315S-4 110		1433	1449
100DL100-170/7Z			170				63.03				
100DL100-185/8Z			185	9			68.59	Y315M ₁ -4 132		1780	1745
100DL100-190/8Z			190				70.44				
100DL100-195/8Z			195	10			72.30	Y315L ₁ -4 160		1846	1811
100DL100-205/9Z			205				76.00				
100DL100-210/9Z			210				77.86				
100DL100-215/9Z			215	11			79.71	Y315M ₁ -4 132		1912	1878
100DL100-230/10Z			230				85.27				
100DL100-235/10Z			235	12			87.13	Y315L ₁ -4 160		2042	2007
100DL100-245/10Z			245				90.83				
100DL100-255/11Z			255	11			94.54	Y315M ₁ -4 132		2108	2073
100DL100-260/11Z			260				96.39				
100DL100-265/11Z			265	12			98.25	Y315L ₁ -4 160		2174	2139
100DL100-270/11Z			270				100.10				
100DL100-280/12Z			280	12			103.81	Y315L ₁ -4 160		2224	2181
100DL100-285/12Z	285	105.66									
100DL100-290/12Z	290	12	107.52	Y315L ₁ -4 160	2224	2181					
100DL100-295/12Z	295		109.37								



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	流量 Capacity Q		扬程 Head H (m)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n r/min	效率 Eff η(%)	功率 Power N(kw)		必需汽蚀 余量 (NPSH) _r (m)	泵整机重量 Weight(Kg)	
	米 ³ /时 m ³ /h	升/秒 L/s					轴功率 Input Power	电机功率 Motor Power		立式 Vertical	卧式 Horizontal
125DL100-45/2Z	100	27.78	45	2	1450	73.5	16.68	Y180L-4/22	3	607	651
125DL100-65/3Z			65	3			24.10	Y225S-4 37		802	826
125DL100-70/3Z			70				25.95			Y225M-4 45	896
125DL100-85/4Z			85	31.51							
125DL100-90/4Z			90	33.37							
125DL100-95/4Z			95	35.22			Y250M-4 55	1043		1067	
125DL100-105/5Z			105	38.93							
125DL100-110/5Z			110	40.78							
125DL100-115/5Z			115	42.64			Y280S-4 75	1267		1283	
125DL100-130/6Z			130	48.20							
125DL100-135/6Z			135	50.05							
125DL100-145/6Z			145	53.76			Y280M-4 90	1333		1349	
125DL100-155/7Z			155	57.47							
125DL100-165/7Z			165	61.17							
125DL100-170/7Z			170	63.03			Y315S-4 110	1433		1449	
125DL100-185/8Z			185	68.59							
125DL100-190/8Z			190	70.44							
125DL100-195/8Z			195	72.30			Y315M ₁ -4 132	1780		1745	
125DL100-205/9Z			205	76.00							
125DL100-210/9Z			210	77.86							
125DL100-215/9Z			215	79.71			Y315L ₁ -4 160	1846		1811	
125DL100-230/10Z			230	85.27							
125DL100-235/10Z			235	87.13							
125DL100-245/10Z			245	90.83			Y315M ₁ -4 132	1912		1878	
125DL100-255/11Z			255	94.54							
125DL100-260/11Z			260	96.39							
125DL100-265/11Z			265	98.25			Y315L ₁ -4 160	2042		2007	
125DL100-270/11Z			270	100.10							
125DL100-280/12Z			280	103.81							
125DL100-285/12Z	285	105.66	Y315L ₁ -4 160	2108	2073						
125DL100-290/12Z	290	107.52									
125DL100-295/12Z	295	109.37									



标准性能表 Table of standard performance

组合泵型号 Pump Size	流量 Capacity Q		扬程 Head H (m)	泵级数 Pump Stage A	转速 Speed n r/min	效率 Eff η(%)	功率 Power N(kw)		必需汽蚀 余量 (NPSH) _r (m)	泵整机重量 Weight(Kg)		
	米 ³ /时 m ³ /h	升/秒 L/s					轴功率 Input Power	电机功率 Motor Power		立式 Vertical	卧式 Horizontal	
150DL180-55/2Z	180	50	55	2	1480	75.5	35.73	Y225M-4/45	3.5	1178	1090	
150DL180-80/3Z			80	3			51.97	Y280S-4		1522	1430	
150DL180-85/3Z			85				55.22	75				
150DL180-105/4Z			105	4			68.22	Y280M-4		1736	1639	
150DL180-110/4Z			110				71.46					90
150DL180-115/4Z			115				74.71					
150DL180-130/5Z			130	5			84.46	Y315S-4		2080	1978	
150DL180-135/5Z			135				87.71					110
150DL180-140/5Z			140				90.95					
150DL180-145/5Z			145				94.20					
150DL180-155/6Z			155	6			100.70	Y315M ₁ -4		2324	2217	
150DL180-160/6Z			160				103.95					132
150DL180-165/6Z			165				107.20					
150DL180-170/6Z			170				110.44					
150DL180-185/7Z			185	7			120.19	Y315M ₂ -4		2488	2376	
150DL180-190/7Z			190				123.44					160
150DL180-195/7Z			195				126.69					
150DL180-205/7Z			205				133.18					
150DL180-215/8Z			215	8			139.68	Y315L-4		2692	2485	
150DL180-220/8Z			220				142.93					185
150DL180-230/8Z			230				149.42					
150DL180-235/8Z			235				152.67					
150DL180-245/9Z			245	9			159.17	Y315L ₂ -4		2811	2599	
150DL180-255/9Z			255				165.67					200
150DL180-260/9Z			260				168.91					
150DL180-265/9Z			265				172.16					
150DL180-275/10Z			275	10			178.66	Y355M ₁ -4		3060	2843	
150DL180-280/10Z			280				181.91					220
150DL180-285/10Z			285				185.16					
150DL180-290/10Z			290				188.40					
150DL180-295/10Z	295		191.65									
200DL280-70/2Z	280	77.78	70	2	1480	77.5	68.92	Y280M-4/75	4	1602	1529	
200DL280-100/3Z			100	3			98.45	Y315S-4/110		2192	1989	
200DL280-110/3Z			110				108.30	Y315M ₁ -4/132		2322	2119	
200DL280-130/4Z			130	4			127.99	Y315L ₁ -4		2476	2299	
200DL280-140/4Z			140				137.83					160
200DL280-170/5Z			170	5			167.37	Y315L ₂ -4/200		2631	2570	
200DL280-190/5Z			190				187.06	Y355M ₁ -4/220		2641	2580	
200DL280-220/6Z			220	6			216.59	Y355M ₂ -4/250		3656	3293	
200DL280-230/6Z			230				226.44	Y355L ₁ -4/280		3717	3354	
200DL280-250/7Z			250	7			246.13	Y355L ₂ -4		3952	3484	
200DL280-260/7Z			260				255.97					315
200DL280-270/7Z			270				265.82					
200DL280-290/8Z			290	8			285.51	YB450S ₂ -4		4032	3564	
200DL280-300/8Z			300				295.35					355
200DL280-310/8Z			310				305.20					