



NSC

单级双吸中开式离心泵



中金环境旗下子公司
股票代码:300145

绿色水动力专家
Expert In Green Pumping

心为水动，泽润八方





水，万物之源。随着世界人口的持续增长，人们对高质量生活用水、灌溉、排灌及污水处理等系统的要求也日益提高。工业增长，是世界经济稳定的关键。所以，在我们生存环境中的水和空气被污染的情况下，如何采用合理科学的水处理方法，保证生存环境的安全与社会的持续发展十分重要。南方泵业经过几十年的努力，帮助越来越多的人达到了这个目标。周密的规划，专业的技术团队，再加上完善的售后服务，解决了世界各地的液体输送问题。南方泵业创新的泵机技术，更有效地降低了能耗及成本，减少了碳排放率，真正体现了南方泵业的价值所在。



公司简介 INTRODUCTION

南方泵业股份有限公司（以下简称南方泵业）创建于1991年，2010年12月9日在深圳交易所发行上市，股票代码：“300145”。

南方泵业系全国最早研发并规模化生产不锈钢冲压焊接离心泵企业，是目前国内不锈钢冲压焊接离心泵领域产量最大的专业生产厂家，并在湖南设立了大型的生产基地，产品的系列范围、销售总量、产品质量均排在国内同行业首位，也是行业内率先研制、生产、销售管网增压成套设备的企业。公司建立了完善的营销服务网络，在不断满足国内市场需求的同时积极出口海外市场，产品广泛应用于增压、工业、生活供水、空调水循环、供暖、消防系统、地下水抽取、污水废水处理、化工行业和海水淡化等诸多领域。

主导产品有：CDL、CDLF系列不锈钢轻型立式多级离心泵；CHL、CHLF、CHLFT系列不锈钢轻型卧式多级离心泵；DRH恒压变频供水设备，NFWG无负压变频供水设备，CHLF系列轻型卧式多级离心泵，CHLK系列空调专用泵，WQ系列污水污物潜水电泵，SJ系列不锈钢多级深井潜水电泵，QY系列自吸式气液混合泵，CDLK系列潜入式多级离心泵，TD系列管道循环泵，MS系列轻型不锈钢卧式单级离心泵，NISQ、NIS、NISF系列轴流离心泵，ZS系列不锈钢卧式单级离心泵，SWB系列不锈钢卧式单级离心泵，SP系列无堵塞自吸式排污泵，VMHP系列海水淡化高压泵，NSC单级双吸中开式离心泵，NOS卧式中开多级离心泵，VTP立式长轴潜水泵等系列产品，性能指标均处于国内领先水平。

如今南方泵业已步入高速发展的轨道，在“打造中国泵业强企和世界泵业知名品牌”的康庄大道上迈出了跨越性的一步。并为更好的满足客户需求和服务拓展需求，在全国建立了广泛的销售与服务网络，在全国各大中城市均设有直属办事处及服务中心，旨为客户提供最为及时、满意的服务；同时，公司产品已成功进军国际市场，同欧美、东南亚等60多个国家和地区的客户均建立了良好的业务往来关系。

以此为契机，南方泵业秉承“诚信共赢 超越自我”，“商有道 创无限”的企业理念，充分满足客户和市场需求，为实现“绿色水动力专家”而不懈努力！

Honors Witness High-quality Goods
荣誉见证精品之所在

荣誉积淀 GREAT HONORS



中国节能认证



国家火炬计划重点高新技术企业



中国国家强制性产品认证证书



CE认证



中国船级社认证



矿用产品安全标志证书



安全生产标准化证书



中国质量认证



环境管理体系认证



职业健康安全管理体系认证



质量管理体系认证



质量管理体系认证



绿色供应链行为证书



国际认证

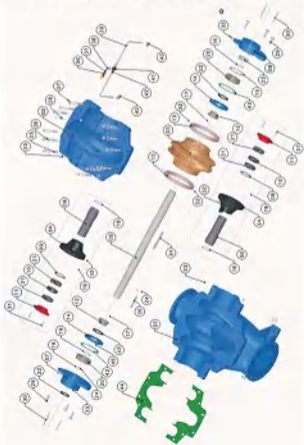


中国环境标志(Ⅰ型)
产品认证证书

.....

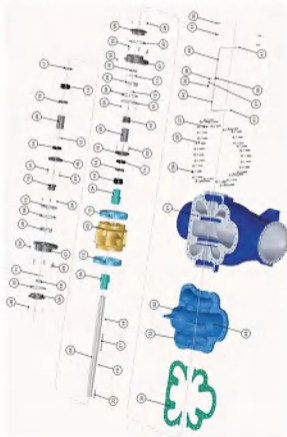


小口径中开泵爆炸视图



图号	零件名称	图号	零件名称
1	泵盖	21	螺母
2	螺母	24	密封垫圈
3	螺母	25	密封垫圈
4	螺母	26	螺母
5	轴	27	螺母
6	密封垫圈	28	密封垫圈+小螺母
7	密封垫圈	29	小螺母+密封垫圈 (1)
8	密封垫圈	30	小螺母+密封垫圈 (2)
9	密封垫圈	31	密封垫圈
10	螺母	32	螺母
11	密封垫圈	33	轴
12	轴	34	螺母 1
13	螺母	35	螺母 2
14	螺母	36	螺母
15	密封垫圈	37	螺母
16	螺母	38	螺母
17	螺母	39	螺母
18	螺母	40	螺母
19	螺母	41	轴
20	螺母	42	螺母
21	螺母	43	螺母
22	螺母	44	螺母

大口径中开泵爆炸视图



序号	零件名称	序号	零件名称
1	螺母	27	平衡盘
2	螺母	28	压入轴衬、轴套
3	衬套	29	六角螺母、轴套(1)
4	注油嘴	30	六角螺母、轴套(2)
5	轴	31	六角螺母、轴套(3)
6	密封衬套	32	压入轴衬
7	轴套	33	螺母
8	轴套衬套	34	轴套衬套衬套
9	轴套衬套	35	压盖(六角螺母)
10	轴套衬套	36	轴套
11	轴套衬套	37	轴套衬套(1)
12	轴套衬套	38	轴套衬套(2)
13	轴套衬套	39	轴套衬套(3)
14	轴套衬套	40	轴套衬套
15	螺母	41	螺母
16	螺母	42	螺母
17	螺母		
18	螺母		
19	螺母		
20	螺母		
21	螺母		

目 录

Contents

产品介绍	
主要用途	2
性能范围	2
型号说明	2
结构特点	3
转速及涂装	4
标准材料配置表	4
结构图	
卧式泵安装	5
立式泵安装	6
型谱图	7
泵性能曲线图	9
泵性能参数表	9
尺寸表	
单泵外形尺寸	94
大口径泵外形尺寸	96
标准配置法兰尺寸	96
带公共底座安装外形尺寸	99
立式安装泵机组外形尺寸	103
安装形式	105
供货范围	105
保证、试验和质量控制	105
订货参数	105

产品介绍

主要用途

● 输送清水或物理化学性质类似于清水的介质：

自来水厂供水	城市排涝	农业灌溉	电厂循环水
水电站技术供水	消防供水	工矿企业给排水	中央空调循环水
建筑工业用水	船舶工业用水	各种工业流程用水	

● 输送腐蚀性介质：

引黄工程	钢厂氧化铁皮水	其他腐蚀性介质
------	---------	---------

● 输送腐蚀性介质：

海水淡化及海水养殖	卤水输送	其他腐蚀性介质
-----------	------	---------

● 输送高温介质：

热网循环水	各种化工液体输送
-------	----------

● 输送各种石油及化工液体（可按API610 BB1型泵设计）：

原油及成品油输送	石油码头油品装卸	各种化工液体输送
----------	----------	----------

性能范围

流量：50 - 20000 m³/h

扬程：10 - 230m

泵进口直径：100 - 1400mm

泵出口直径：80 - 1200mm

工作压力：P ≤ 5MPa（泵进口压力0.3MPa以上请咨询我公司）

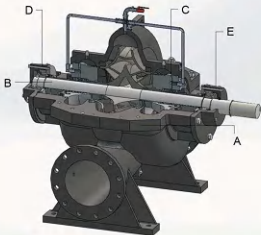
输送温度：-15℃ - +200℃（80℃以上请咨询我公司）

磨蚀性介质浓度：≤ 4%

型号说明



结构特点



A、泵体

- ①采用CFD技术设计的泵体与叶轮，效率高。
- ②中开式设计，进出水口都在泵座上，维修时不用移动管路。
- ③轴承间间距小，转子刚性好。
- ④只需更换轴即可实现转向变化。
- ⑤高扬程泵采用双蜗壳设计，减少了叶轮的径向受力。
- ⑥可更换的密封环可确保泵长期高效运行。
- ⑦大部分泵体为加厚设计，适合于较高工作压力场合。
- ⑧法兰可按ISO, DIN, BS, ANSI等标准加工。
- ⑨输送高温介质时可选用中心线支撑结构。

B、转子部件

- ①叶轮为双吸式结构，可使轴向力得到平衡。
- ②所有叶轮都进行静平衡，对于转速较高的泵，转子均按照API610标准G2.5级标准，做动平衡测试，确保每台泵均运行平稳，只需更换主轴即可改变泵转向。
- ③输送腐蚀性介质的场合，叶轮装有具备排沙功能的叶轮密封环，以保证叶轮不被磨损，并大幅度减少泵体密封环的磨损。
- ④主轴采用不接触液体的全密封式设计，可更换的轴套确保主轴寿命。

C、密封

- ①可选用填料密封，输送饮用水时可配适用于饮用水标准的填料。
- ②也可选择机械密封或者集装式整体密封，可按API610-682标准配备冲洗系统。

D、轴承

- ①泵的轴承设计主要采用滚动轴承；大型泵也可采用滑动轴承，轴承选用进口SKF轴承，寿命保证不少于25000小时。
- ②输送高温介质时，轴承体采用整体设有散热片+风扇冷却的结构，并可外接冷却水进行强制冷却。

E、控制与保护功能

- ①分散控制，集中操作、分级管理；温度、振动、泄漏监测运行系统，可实现无人看守。
- ②在环境温度较低的工作区域，可为泵配备加热保护装置，确保泵在低温工作环境下正常运行；保温装置包括电伴热带、温控箱、保温箱三个部分。

转速

型谱上规定了泵工作时的转速范围，超出该范围时请咨询我公司。

涂装

	内 部	外 部
预处理	两次喷丸处理	
底 漆	富锌环氧底漆	
面 漆	过此部分Inceon 954涂料或是富锌环氧底漆	丙烯酸面漆 常用中开泵：色标GB1181-82，RAL5015(蓝色) 消防泵：色标GB1181-82，RAL3000(红色)

注：根据不同的介质、使用环境或用户要求，可选用超光面涂层、搪瓷涂层和粉末涂层等不同的涂层配置；定制涂装另行收费。

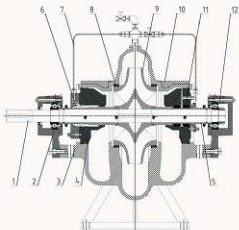
标准材料配置表

介质	清水	含泥沙水/氧化铁废水 (污水/含盐液)	酸 水	碱 水	石油化工 液体
泵壳	铸铁HT250	铸钢或铸铝或铸铜 (铸铜衬里涂层)	铸钢衬橡胶	铸钢衬橡胶 /衬氟制	可选316L/304 1-1, 1-2 3-5, 5-8 C-6, 3-7 A-6, 6-1 D-5
叶轮	铸铁HT250 /铸铝衬橡胶	铸钢或铸2G1X衬橡胶	铸钢衬橡胶	2G1X衬橡胶	
轴壳体	铸铁HT250	铸铁HT250	铸铁HT250	铸铁HT250	
工轴	40Cr	2G15	铸钢衬橡胶	40Cr	
密封件	铸铁HT250	铸钢或铸2G15	非氧化性液体的石墨衬氟制	铸钢或铸铁制	
轴套	20#	2G15	铸钢衬橡胶	20#	
冲液管路	不锈钢	不锈钢	304L/双相不锈钢	不锈钢	
密封形式	填料密封 机械密封	填料密封/机械密封	填料密封/机械密封	机械密封	

根据不同的压力等级、介质、使用环境或用户要求等，可选择不同的材料配置。

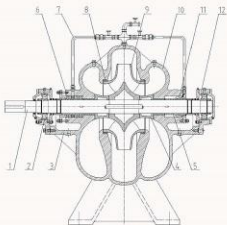
结构图

卧式泵安装



▲A型结构图

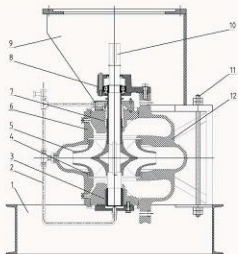
序号	零件名称
1	轴
2	前轴承部装
3	泵体
4	密封体
5	密封轴套
6	机械密封部装
7	冲洗管路
8	泵体密封环
9	叶轮
10	泵盖
11	填料密封部装
12	后轴承部装



▲B型结构图

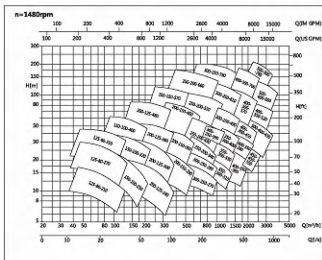
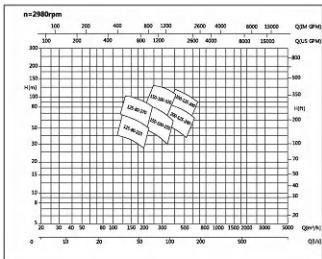
序号	零件名称
1	轴
2	前轴承部装
3	泵体
4	过滤套
5	密封轴套
6	填料密封部装
7	冲洗管路
8	泵体密封环
9	叶轮
10	泵盖
11	机械密封部装
12	后轴承部装

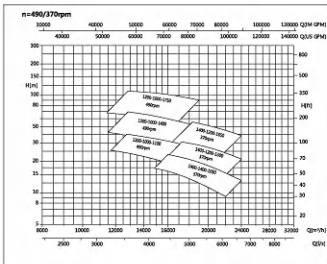
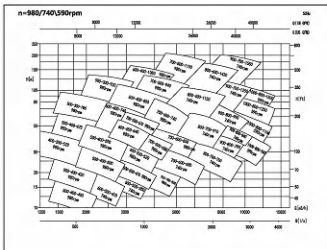
立式泵安装



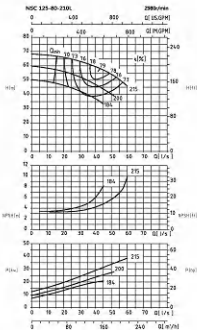
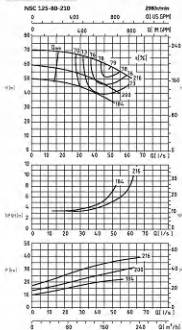
序号	零件名称
1	安装底座
2	冲洗管路
3	导轴承部装
4	泵体密封环
5	叶轮
6	泵盖
7	机械密封部装
8	前轴承部装
9	电机支架
10	轴
11	穿杠
12	泵体

型譜圖





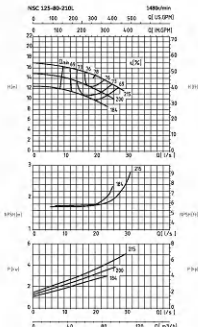
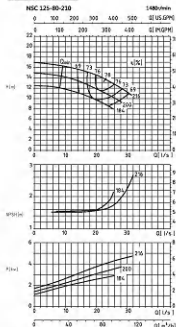
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(L/s)								
NSC125-80-210	140	35.9	64	2980	65	32.1	76	4.0	190	
	175	45.6	69			35.6	79	5.0		
	200	55.6	65			38.4	78	6.0		
NSC125-80-210A	150	33.3	52		37	23.3	73	3.7		190
	180	41.7	47.8			25.7	76	4.5		
	190	50.0	43			28.1	75	6.0		
NSC125-80-210B	115	31.9	44.5		30	19.5	71	3.7		190
	145	40.3	39			21.1	73	4.6		
	175	48.6	35			23.5	71	7.0		
NSC125-80-210L	190	33.3	62	45	26.3	77	3.7	190		
	200	41.7	58.0		30.2	79	4.4			
	280	50.0	54.2		34.5	77	5.6			
NSC125-80-210LA	138	30.6	53	37	20.8	75	3.9	190		
	140	38.9	47.5		23.5	77	4.9			
	170	47.2	42		26.3	74	7.0			
NSC125-80-210LB	160	27.8	43.2	30	16.4	72	4.0	190		
	130	35.1	39.2		19.0	73	5.0			
	160	44.4	33.7		21.0	70	8.0			

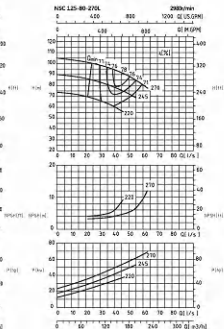
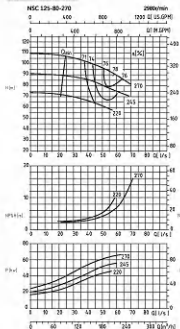
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 EFF (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)	
	(m³/h)	(L/s)								
NSC125-80-210	67	18.6	15	1480	7.5	3.7	75	1.5	180	
	83	23.1	13.8			4.0	78	1.6		
	100	27.8	12			4.4	75	1.9		
NSC125-80-210A	60	16.7	12.9		6.5	2.9	72	1.5		180
	75	20.8	11.8			3.2	76	1.7		
	90	25.0	10.5			3.5	73	1.9		
NSC125-80-210B	58	15.3	11		4	2.4	69	1.5		180
	72	20.0	9.8			2.6	73	1.6		
	86	23.9	8.7			3.0	69	1.8		
NSC125-80-210L	50	13.9	15.7	7.5	3.0	72	1.7	180		
	70	19.4	14.7		3.6	78	1.8			
	90	25.0	13		4.4	73	1.9			
NSC125-80-210LA	50	13.9	13.6	5.5	2.6	72	1.7	180		
	65	18.1	12.5		2.9	76	1.7			
	80	22.2	11.3		3.4	73	1.8			
NSC125-80-210LB	50	13.9	11.2	4	2.1	71	1.6	180		
	60	16.7	10.7		2.4	73	1.8			
	70	19.4	10		2.7	70	1.8			

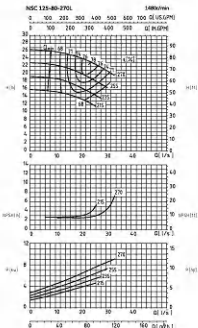
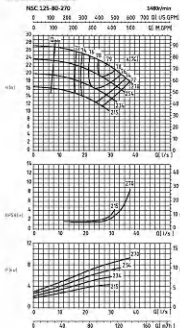
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff.	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m ³ /h)	(L/s)								
NSC125-80-270	160	45.8	98.4	2980	90	59.9	74	5.7	185	
	195	54.2	93.5			63.7	78	5.2		
	235	62.5	87.5			71.5	75	8.0		
NSC120-80-270A	150	41.7	84.9		75	75	58.2	72		3.8
	180	50.0	80.2				61.1	77		5.0
	210	58.3	75.6				69.3	75		8.1
NSC125-80-270B	130	37.5	67		55	55	35.7	69		3.7
	160	45.8	63.5				40.2	71		4.3
	195	54.2	59				43.3	72		7.3
NSC125-80-270L	135	37.5	65.5		90	90	47.5	74		3.9
	165	45.8	91				52.9	78		4.3
	195	54.2	85				61.0	74		6.2
NSC125-80-270LA	120	33.3	81.5	75	75	36.9	73	4.0		
	150	41.7	77.5			42.2	75	5.0		
	180	50.0	72.5			49.4	72	7.0		
NSC125-80-270LB	120	30.6	65.5	55	55	27.7	71	4.3		
	155	37.5	62			31.7	72	5.2		
	160	45.8	65			35.5	69	8.5		

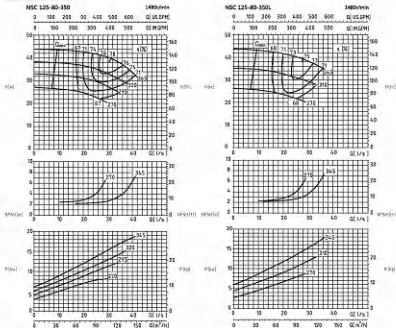
泵性能曲线图



泵性能参数表

型号 Model	流量 Capacity	扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m ³ /h)	(L/s)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)
NSC125-80-270	70	19.4	25.4	13	6.5	74	1.8	185
	104	28.9	22.5		8.3	79	2.0	
	150	36.1	19		9.1	74	5.5	
NSC125-80-270A	80	22.2	21	11	6.0	70	1.6	
	99	27.5	19		6.7	77	2.0	
	120	33.3	16.5		7.3	74	4.8	
NSC125-80-270B	70	19.4	17.8	7.0	4.6	74	1.7	
	95	26.0	16		5.2	70	1.8	
	130	36.6	13.6		5.7	72	3.3	
NSC125-80-270C	60	16.7	14.9	5.0	3.4	72	1.6	
	84	23.3	13		4.0	75	1.8	
	100	27.8	11.5		4.3	71	2.3	
NSC125-80-270E	60	25.0	26.4	11	5.8	72	2.5	185
	85	23.3	22.5		6.7	78	2.7	
	130	36.9	19		7.9	72	4.4	
NSC125-80-270LA	50	13.9	21.9	11	4.3	70	2.5	
	75	20.8	20		5.0	73	2.7	
	100	27.8	17.6		6.9	70	4.6	
NSC125-80-270LB	50	13.9	18.2	7.0	3.5	70	2.5	
	70	19.4	16.7		4.4	72	2.7	
	90	25.0	14.8		5.2	70	3.9	
NSC125-80-270LC	45	12.5	15.1	5.0	2.7	68	1.6	
	65	18.1	14.1		2.8	70	1.8	
	80	22.2	13		3.3	67	2.3	

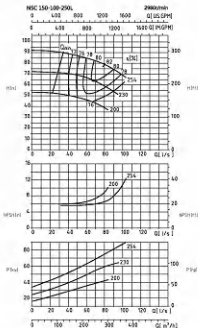
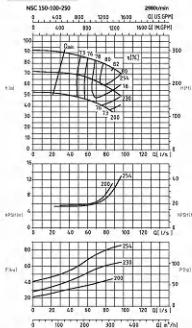
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(L/s)	(m)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)	
NSC125-80-350	95	26.4	41.4	1480	22	14.1	78	2.3	210	
	115	31.9	39.5			15.9	78	3.0		
	135	37.5	36			17.7	75	4.8		
NSC125-80-350A	83	23.6	35.8		18.5	11	11.2	74		2.7
	105	29.2	33.5				12.6	76		3.7
	125	34.7	30.6				14.3	73		5.7
NSC125-80-350B	75	20.8	31.1		15	11	9.0	71		2.7
	95	26.4	29.2				10.4	73		3.6
	115	31.9	26.5				11.7	71		5.8
NSC125-80-350C	70	19.4	24.7		11	11	6.9	68		2.8
	90	25.0	21.9				7.9	68		4.0
	100	27.8	19				7.8	66		6.5
NSC125-80-350L	82	22.8	41	22	18.5	12.7	72	2.5		
	105	29.2	38.8			14.8	73	3.4		
	120	33.3	36.6			16.6	72	5.0		
NSC125-80-350LA	70	19.4	32.8	11	18.5	8.8	71	2.3		
	90	25.0	31			10.4	73	3.6		
	113	31.3	28.8			12.4	71	5.5		
NSC125-80-350LB	60	16.7	24.1	11	11	6.8	68	2.4		
	75	20.8	23.1			6.7	70	3.0		
	90	25.0	21.9			7.9	68	4.0		

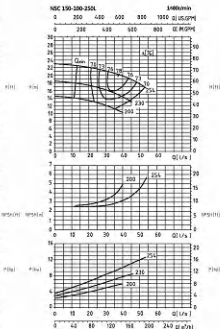
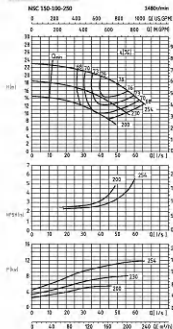
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m³/h)	(L/s)							
NSC100-100-250	200	55.6	85.3	2980	90	62.8	74	5.7	220
	275	76.4	80			74.9	80	6.8	
	320	88.9	75			79.8	82	9.6	
NSC150-100-250A	200	55.6	68		75	49.4	75	5.8	
	275	75.0	61			56.1	80	6.9	
	320	88.9	54			62.0	75	10.0	
NSC150-100-250B	175	48.6	49		55	32.0	73	5.9	
	250	69.4	43			38.0	77	6.3	
	300	83.3	37			41.4	73	9.0	
NSC150-100-250L	200	55.6	86	110	60.9	77	5.8		
	275	76.4	80		73.1	82	6.2		
	325	90.3	75		83.0	80	8.0		
NSC150-100-250LA	200	55.6	68	75	49.4	75	6.0		
	250	69.4	63.5		54.1	80	6.8		
	300	83.3	57.5		61.9	76	9.0		
NSC150-100-250LB	175	48.6	49	55	31.2	75	6.1		
	225	62.5	45.2		36.5	76	6.8		
	275	76.4	40.2		40.7	75	9.1		

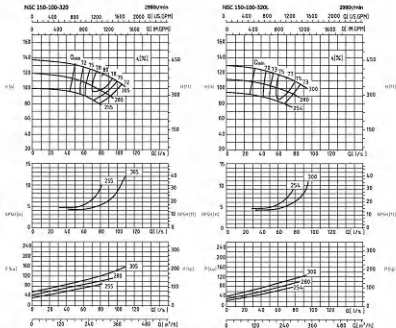
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFC	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(L/s)								
NSC150-100-250	120	33.3	20.8	1480	15	9.6	71	2.5	230	
	170	47.2	18.4			10.9	78	3.1		
	210	58.3	15			13.8	73	4.8		
NSC100-100-200A	100	27.8	16.5		11	7.5	6.5	69		2.5
	140	38.9	14.5				7.5	74		2.8
	180	50.0	11.7				8.1	71		4.5
NSC150-100-250H	100	27.8	12.3		7.5	5.5	4.9	88		2.6
	150	34.7	1.1				5.4	70		2.8
	160	44.4	8.5				5.5	68		3.8
NSC100-100-250L	100	27.8	21.4	1480	15	8.9	73	2.6	230	
	140	38.9	20			9.8	78	3.1		
	180	50.0	17.7			12.1	72	4.5		
NSC150-100-250LA	90	25.0	18.9		11	7.5	5.8	72		2.8
	120	33.3	15.6				6.8	75		3.2
	150	41.7	14				7.9	72		4.3
NSC150-100-250LB	90	25.0	15.8		7.5	5.1	4.5	68		3.0
	110	30.6	12				5.1	70		3.6
	130	36.1	11				5.7	68		4.0

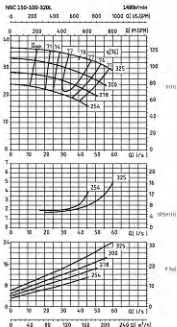
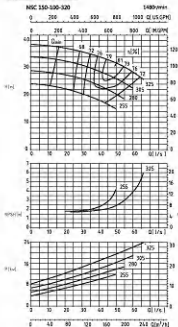
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 EFF (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)		
	(m ³ /h)	(L/s)									
NSC150-100-320A	270	75.0	122.5	2980	160	115.6	78	4.9	230		
	300	83.3	119			121.6	80	5.7			
	330	91.7	115			132.6	78	6.7			
NSC150-100-320B	240	66.7	106			132	90.4	76		5.5	
	270	75.0	100.5				91.6	79		6.5	
	300	83.3	95.5				102.7	76		8.0	
NSC150-100-320C	210	58.3	91		110		72.5	72		5.1	
	240	66.7	89				79.7	79		6.0	
	270	75.0	82				83.8	72		8.5	
NSC150-100-320LA	180	50.0	121.5			132	63.9	71		4.4	230
	240	66.7	116				99.8	76		5.1	
	300	83.3	107.5				118.8	74		7.0	
NSC150-100-320LB	180	50.0	104	110	70.9		72	4.5			
	225	62.5	100		69.7		76	5.3			
	270	75.0	94		93.5		74	7.0			
NSC150-100-320LC	168	46.8	88		90	55.0	72	4.8			
	210	58.3	84			63.2	76	5.3			
	255	70.8	78.5			75.8	72	7.0			

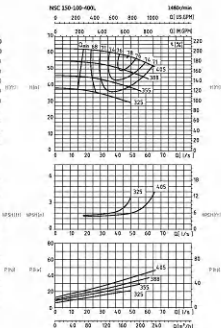
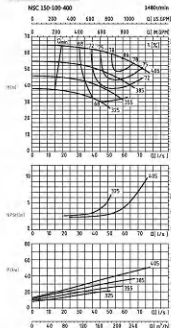
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 Eff (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)	
	(m³/h)	(L/s)								
NSC150-100-320	140	38.9	34.3	1480	30	17.2	76	1.8	230	
	180	50.0	32			19.4	81	2.5		
	220	61.1	28			22.4	75	4.3		
NSC150-100-320A	120	33.3	30.1		22	18.0	13.7	72		1.9
	160	44.4	27.6				15.0	80		2.4
	200	55.6	24				17.7	74		3.5
NSC150-100-320B	120	33.3	25.2		18.0	15.0	11.4	72		1.9
	160	44.7	23				12.2	77		2.3
	180	50.0	20.2				13.8	72		3.5
NSC150-100-320C	130	35.6	20.2	15	10.6	8.4	72	1.9		
	160	38.9	18.2			9.4	74	2.3		
	170	47.2	16			10.6	70	3.5		
NSC150-100-320L	100	27.8	36	30	20.8	12.4	73	1.8	230	
	140	38.9	34.4			16.8	78	2.1		
	180	50.0	32.3			20.8	76	3.0		
NSC150-100-320LA	80	25.0	31.5	22	15.3	10.7	72	1.9		
	130	36.1	29.5			13.3	78	2.1		
	170	47.2	26.6			16.6	74	3.8		
NSC150-100-320LB	80	22.2	26.9	18.0	10.5	8.5	71	1.9		
	120	33.3	24.8			10.5	77	2.1		
	160	44.4	22			13.3	72	3.3		
NSC150-100-320LC	80	22.2	22	15	8.2	6.8	71	1.9		
	130	35.6	20.2			8.2	74	2.0		
	140	38.9	18.2			9.6	72	2.5		

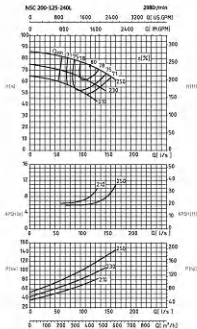
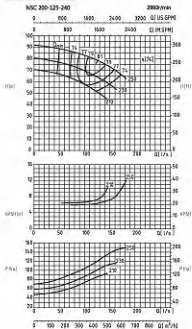
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配置功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 SPS _{tr}	重量 Weight	
	(m ³ /h)	(L/s)								
N5C150-100-400	160	44.4	61.5	1480	30	39.8	70	2.6	260	
	210	58.3	57.5							
	250	69.4	52.5							
	140	38.9	31.5							
N5C150-100-400A	182	50.6	48		45	30.9	77	4.0		1.5
	220	61.1	42.5							
	130	36.1	42.5							
	165	43.1	40							
N5C150-100-400B	200	55.6	34.5		37	22.9	70	3.1		1.5
	130	36.1	32.7							
	150	41.7	32							
	170	47.2	29.4							
N5C150-100-400C	130	36.1	60.1	30	18.7	70	3.2	1.5		
	150	41.7	58.2							
	170	47.2	55.2							
	210	58.3	54.8							
N5C150-100-400L	120	33.3	52.5	55	14.2	71	1.4	1.5		
	160	44.4	50							
	200	55.6	46.3							
	110	30.6	43							
N5C150-100-400LA	150	41.7	40.8	45	28.7	70	1.6	1.5		
	190	52.8	37.7							
	160	44.4	35.4							
	130	36.1	33.5							
N5C150-100-400LB	130	36.1	31.5	37	22.8	70	1.6	1.5		
	150	41.7	30.8							
	160	44.4	29.4							
	180	50.0	27.7							
N5C150-100-400LC	130	36.1	33.5	30	17.0	70	1.5	1.5		
	150	41.7	31							
	160	44.4	31							
	180	50.0	29.4							

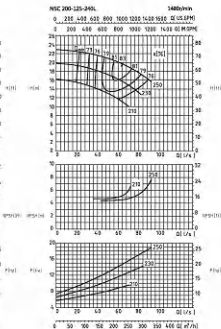
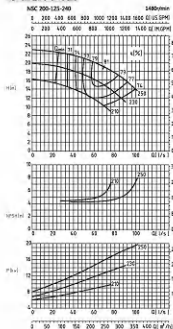
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m ³ /h)	(L/s)	(m)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)
NSC200-125-240	350	97.2	83.5	2980	160	103.4	77	6.0	296
	450	125.0	78.7			119.1	81	6.4	
	550	152.8	72			140.1	77	7.4	
NSC200-125-240A	325	90.3	71.5		132	82.2	77	6.2	
	425	118.1	65.8			96.9	75	6.5	
	525	145.8	58.6			112.2	75	8.0	
NSC200-125-240B	200	55.3	61	110	66.5	75	6.5		
	275	76.4	56.5		76.0	78	6.6		
	450	125.0	51		85.7	73	7.4		
NSC200-125-240L	325	90.3	78.5	160	92.7	75	8.0		
	425	118.1	74.2		107.4	80	6.2		
	525	145.8	68		128.0	78	7.5		
NSC200-125-240LA	300	83.3	67	132	73.0	75	6.2		
	400	111.1	61.5		85.7	78	6.8		
	500	138.9	55		106.0	71	8.8		
NSC200-125-240LB	275	76.4	57	110	60.2	71	6.8		
	350	97.2	52.5		66.8	75	6.9		
	425	118.1	47.2		78.1	70	8.0		

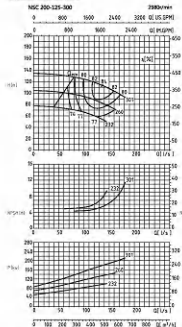
泵性能曲线图



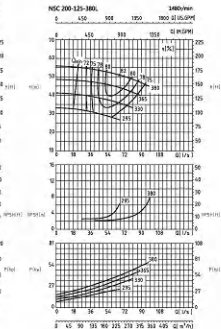
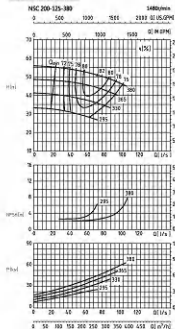
泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity	扬程 Head	转速 Speed	配置功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	汽蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m ³ /h)	(L/s)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)
NSC200-125-240	200	55.6	20.5	22	14.2	78	4.3	295
	250	69.4	19.1		16.1	81	4.4	
	300	83.3	17.2		17.8	79	4.9	
NSC200-125-240A	175	48.6	17.3	18.5	10.7	77	4.5	295
	225	62.5	15.9		12.3	79	4.7	
	275	76.4	13.8		13.5	78	5.6	
NSC200-125-240B	150	41.7	13.9	15	7.7	74	4.5	295
	200	55.6	12.3		8.7	77	5.7	
	250	69.4	10.1		9.3	74	5.6	
NSC200-125-240L	150	41.7	21.5	22	11.6	76	4.4	295
	225	62.5	19.8		14.6	83	4.5	
	287	79.7	17.7		17.5	79	5.4	
NSC200-125-240LA	150	41.7	18	18.5	9.6	77	4.5	295
	212	58.9	16.2		11.6	81	4.7	
	275	76.4	13.8		13.6	76	6.8	
NSC200-125-240LB	137	38.1	14.1	15	6.9	76	4.7	295
	187	51.9	12.8		8.4	78	4.8	
	225	62.5	11.9		9.2	75	6.1	

泵性能曲线图



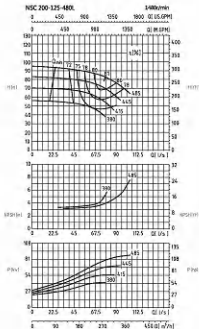
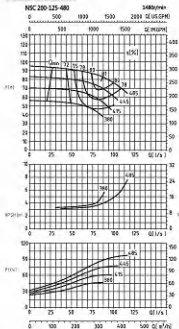
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity	扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	汽蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(L/s)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)	
NSC200-125-380	175	48.6	1480	19	33.2	77	2.1	300	
	275	76.4			46.0	82	2.8		
	350	97.2			57.7	78	4.1		
	189	41.7			47	75	3.2		
NSC200-125-380A	240	66.7		20	20	25.6	78		2.2
	325	90.3				36.3	81		2.9
	150	41.7				47.7	77		5.2
	210	58.3				21.9	74		3.2
NSC200-125-380B	275	76.4		40	40	26.8	80		2.9
	120	33.3				31.5	76		5.0
	189	50.9				14.9	69		2.2
	250	69.4				18.9	78		3.3
NSC200-125-380C	189	50.9	37	37	25.2	73	4.4		
	198	43.6			29.9	77	2.1		
	248	68.8			41.4	82	2.8		
	315	87.5			51.9	78	4.1		
NSC200-125-380L	185	37.5	1480	19	23.1	75	2.2	300	
	216	60.0			32.7	81	2.9		
	283	81.3			43.0	77	5.0		
	135	37.5			19.7	74	2.2		
NSC200-125-380LA	189	52.5		35	35	24.1	80		2.5
	248	68.8				31.1	78		3.2
	108	30.0				13.4	69		2.2
	162	45.0				17.0	78		2.3
NSC200-125-380LC	225	63.0		27	27	22.7	73		4.8

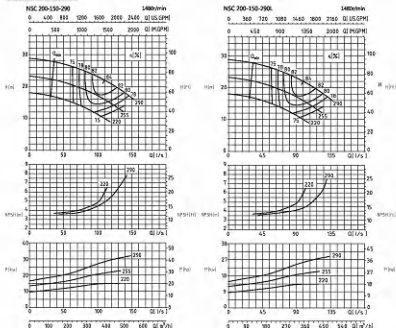
泵性能曲线图



泵性能参数表

型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 EFF (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)	
	(m³/h)	(L/s)								
NSC200-125-580	228	80.6	89	1480	110	70.9	78	3.2	390	
	300	83.3	84			84.8	81	3.8		
	375	104.2	73.5			95.1	79	5.5		
NSC200-125-400A	175	68.6	80		90	90	62.3	73		3.3
	250	80.6	72				73.1	80		4.0
	350	97.2	62				75.8	78		6.0
NSC200-125-480B	175	48.6	68		75	75	44.4	73		3.3
	250	71.1	64				57.2	78		3.6
	325	96.3	51.5				60.0	76		6.0
NSC200-125-680C	175	48.6	52		65	65	34.4	72		3.4
	220	63.9	50				41.8	70		3.6
	275	78.4	45.5				46.1	74		4.0
NSC200-125-480L	203	56.3	58	110	110	63.0	78	3.2		
	270	75.0	86			78.3	81	3.8		
	338	91.8	73.5			85.6	79	5.3		
NSC200-125-480LA	158	43.8	80	90	90	47.0	73	3.3		
	261	72.5	72			64.0	80	4.0		
	315	87.5	62			68.2	78	6.0		
NSC200-125-480LB	158	43.8	68	75	75	40.0	73	3.3		
	230	64.0	64			61.5	78	3.5		
	293	81.3	51.5			64.0	76	6.0		
NSC200-125-680LC	158	43.8	52	65	65	31.0	72	3.4		
	207	57.5	50			37.6	75	3.6		
	258	68.8	45.5			41.8	74	4.0		

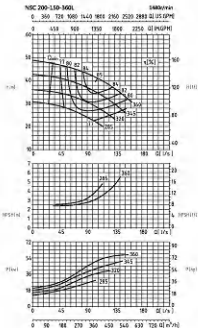
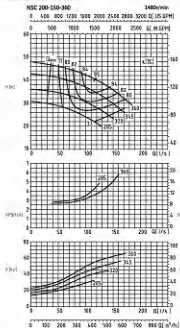
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(L/s)								(m)
NSC200-150-290	300	83.3	24.8	1480	15	24.7	82	4.0	330	
	410	113.9	22			29.3	84	5.3		
	500	138.9	18.1			30.8	80	7.5		
250	69.4	20	17.2			79	3.8			
NSC200-150-290A	362	100.6	16.5			30	19.6	83		4.9
	450	125.0	14				20.9	82		6.6
	240	66.7	14.8		12.7		76	3.9		
NSC200-150-290B	309	85.8	12.6		18.0	13.8	78	4.3		
	360	100.0	11.3			14.5	76	4.8		
	270	75.0	24.8			22.3	82	4.0		
NSC200-150-290L	360	100.0	22		37	26.3	84	5.3		
	450	125.0	18.1			27.7	80	7.5		
	225	62.5	20	16.5		79	3.8			
NSC200-150-290LA	325	90.5	16.5	1680	30	17.6	83	4.5	330	
	405	113.5	14			18.8	82	6.6		
	216	60.0	14.8			11.5	76	3.9		
NSC200-150-290LB	278	77.3	12.6	18.5	12.4	78	4.3			
	324	90.0	11.3		13.1	76	4.8			

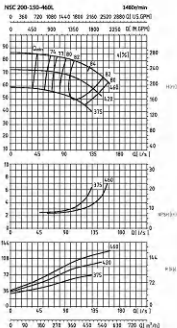
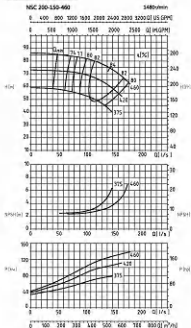
泵性能曲线图



泵性能参数表

型号 Model	流量 Capacity	扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 SPSR	重量 Weight
	(m ³ /h)	(L/s)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)
NSC200-150-360	300	83.3	44	90	43.3	83	2.8	365
	425	118.1	40		54.5	85	3.6	
	550	152.8	35		63.2	83	5.2	
NSC200-150-360A	250	69.4	39.8	75	33.9	80	2.9	365
	400	111.1	35.5		46.1	84	3.7	
	500	138.9	31.8		52.8	82	4.6	
NSC200-150-360B	250	69.4	32	55	27.9	78	2.9	365
	370	104.4	30		37.5	82	3.4	
	475	131.9	26.3		43.6	78	4.8	
NSC200-150-360C	250	69.4	27.4	45	24.2	77	3.0	365
	370	104.4	25.6		28.6	78	3.3	
	460	127.8	23.6		32.4	77	4.0	
NSC200-150-360L	270	75.0	54	75	39.0	83	2.8	365
	383	106.3	40		49.1	85	3.6	
	490	137.5	35		56.9	83	5.2	
NSC200-150-360LA	225	62.5	39.8	75	30.5	80	2.9	365
	360	100.0	35.5		41.5	84	3.7	
	450	125.0	31.8		47.6	82	4.6	
NSC200-150-360LB	225	62.5	32	55	25.2	78	2.9	365
	338	94.0	30		33.7	82	3.4	
	428	118.8	26.3		36.3	78	4.8	
NSC200-150-360LC	225	62.5	27.4	45	21.9	77	3.0	365
	285	80.0	25.6		25.8	78	3.2	
	360	100.0	23.6		30.1	77	4.0	

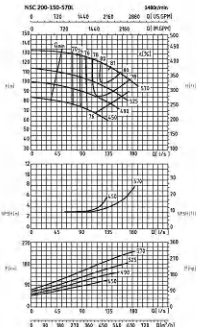
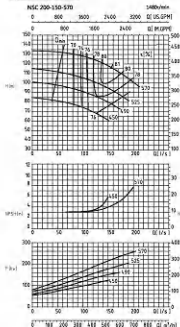
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 EFC (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)	
	(m³/s)	(L/s)			(kw)	(kw)	(%)	(m)		
NSC200-150-460	300	83.3	83.5	1480	160	68.7	77	3.5	460	
	370	104.4	75			126.5	84	3.5		
	600	166.7	60			135.6	82	3.0		
NSC200-150-460A	280	77.8	71		132	110	71.5	76		2.5
	553	153.1	60				97.2	82		3.2
	820	228.4	60				105.7	82		4.5
NSC200-150-460B	275	76.4	56		110	90	55.2	76		2.6
	410	113.9	51				68.5	82		3.1
	575	161.9	45.5				73.2	80		4.2
NSC200-150-460L	270	75.0	83.5	160	140	79.8	77	2.5	460	
	468	130.0	75			113.9	84	3.5		
	540	150.0	68			122.0	82	5.0		
NSC200-150-460LA	252	70.0	71	132	110	64.2	76	2.5		
	399	110.8	66			87.4	82	3.2		
	468	130.0	60			93.3	82	4.5		
NSC200-150-460LB	248	68.8	58	90	80	49.7	78	2.6		
	369	102.5	51			62.5	82	3.1		
	428	118.8	46.5			67.7	80	4.2		

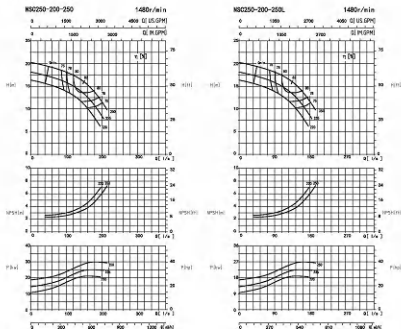
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kW)	轴功率 Shaft Power (kW)	效率 EFF (%)	气蚀余量 NPSH (m)	质量 Weight (kg)	
	(m³/h)	(L/s)								
NSC200-150-570	475	131.1	126	1480	280	188.0	77	3.2	670	
	550	152.8	110			212.0	81	4.0		
	675	187.5	106			244.5	79	6.3		
NSC100-150-570A	310	87.3	106		200	180	136.0	74		3.2
	360	100.9	97.5				168.2	79		4.0
	600	166.7	50				191.1	77		6.0
NSC100-150-570B	300	83.3	93.5		160	160	109.2	70		3.2
	450	125.0	86.5				137.8	77		3.5
	525	145.8	81				152.5	78		4.8
NSC100-150-570C	300	83.3	77.5		160	160	90.5	70		3.2
	400	111.1	72				101.3	76		3.4
	450	125.0	68.7				110.8	78		3.8
NSC100-150-570L	380	106.3	126	200	280	169.2	77	3.2		
	450	125.0	115			191.5	81	4.0		
	600	168.8	106			220.0	79	6.3		
NSC200-150-570LA	315	87.3	106	200	180	123.0	74	3.2		
	450	125.0	97.5			151.3	79	4.0		
	540	150.0	90			172.0	77	6.0		
NSC200-150-570LB	270	75.0	93.5	160	160	98.3	70	3.2		
	405	112.0	86.5			124.0	77	3.5		
	473	131.3	81			137.2	76	4.8		
NSC200-150-570LC	270	75.0	77.5	132	160	81.5	70	3.2		
	360	100.0	72			92.9	76	3.4		
	405	112.5	68.7			99.8	78	3.8		

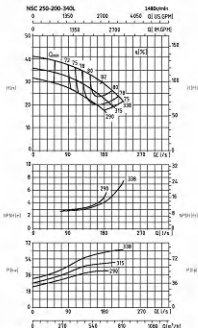
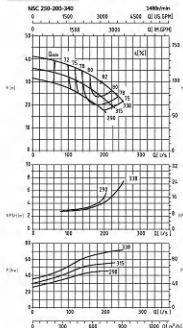
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配置功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight		
	(m ³ /h)	(L/s)								(m)	
NSC250-200-250	415	115.3	17.5	1480	37	25.1	79	2.8	370		
	540	150.0	16			28.7	82	3.5			
	675	187.5	13			30.7	78	3.2			
NSC150-300-310A	400	111.1	15.5		30	21.7	78	3.0			
	600	166.7	14			23.8	80	3.5			
	810	225.0	12			25.6	78	4.6			
NSC150-200-260B	380	105.6	13.8		30	18.6	77	3.1			
	460	127.8	12.6			19.8	79	3.6			
	530	147.2	11.2			21.0	77	4.2			
NSC250-200-200L	375	104.2	17.5		1480	37	22.6	79		2.8	310
	486	135.0	16				25.8	82		3.5	
	610	169.4	13				27.7	78		5.2	
NSC150-200-250LA	390	108.0	13.9	30		19.5	78	3.0			
	450	125.0	14			21.5	80	3.5			
	550	152.8	12			23.1	78	4.6			
NSC150-200-260LB	340	94.4	13.8	30		16.8	77	3.1			
	415	115.3	12.5			17.9	79	3.6			
	480	133.3	11.2			19.8	77	4.2			

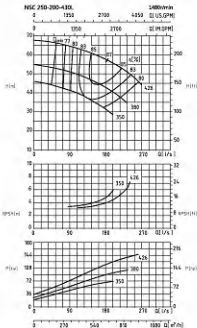
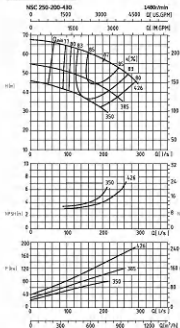
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配置功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight (kg)
	(m³/h)	(L/s)			(kw)	(kw)	(%)	(m)	
NSC250-200-340	450	125.0	35.8	1480	90	67.8	76	2.9	480
	695	193.1	30.5			70.4	82	4.0	
	825	229.3	25			71.1	79	3.6	
NSC150-200-340A	450	125.0	30.3		75	49.5	75	3.0	
	650	180.6	25.5			66.5	80	3.9	
	750	208.3	21.6			66.6	78	5.2	
NSC150-200-340B	375	104.2	27		65	38.9	71	3.0	
	651	180.9	21.3			44.7	78	3.8	
	675	187.5	19			43.4	77	4.8	
NSC250-200-340L	405	112.5	35.8		90	62.0	76	2.9	
	626	173.8	30.5			63.4	82	4.0	
	743	206.3	25			64.0	79	5.6	
NSC150-200-340LA	405	112.5	30.3	75	44.8	75	3.0		
	585	162.5	25.5		50.8	80	3.9		
	675	187.5	21.6		50.9	78	5.2		
NSC150-200-340LB	338	93.8	27	55	35.0	71	3.0		
	641	150.3	21.3		40.2	78	3.8		
	668	188.8	19		40.8	77	4.8		

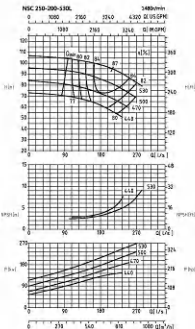
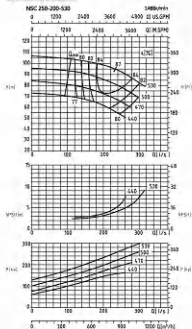
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m³/h)	(L/s)	(m)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)
NSC250-200-430	450	125.0	63	1480	185	95.4	81	3.2	560
	700	194.4	58.4			128.0	87	4.0	
	850	236.1	54.8			149.3	85	5.0	
NSC200-200-430A	450	125.0	49.5		132	73.1	83	3.3	
	645	179.2	45			93.1	85	4.0	
	825	229.2	39.5			109.6	81	5.5	
NSC250-200-430H	375	104.2	41	110	53.0	79	3.4		
	580	161.1	36		68.6	83	3.8		
	700	194.4	32		75.3	78	4.5		
NSC250-200-430L	405	112.5	63	160	85.8	81	3.2		
	630	175.0	58.4		118.2	87	4.0		
	765	212.5	54.8		134.4	85	5.0		
NSC200-200-430LA	405	112.5	49.5	132	65.8	83	3.3		
	581	161.3	45		83.7	85	4.0		
	743	206.3	39.5		98.7	81	5.5		
NSC250-200-430LB	338	93.8	41	110	47.7	79	3.4		
	522	145.0	36		61.7	83	3.8		
	630	175.0	32		75.4	78	4.5		

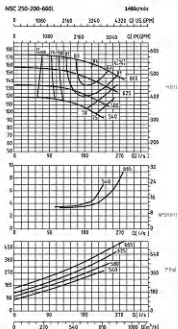
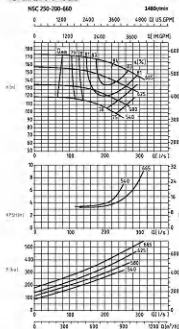
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(L/s)								
NSC250-200-530	675	187.5	100	1450	315	227.1	81	3.0	710	
	825	229.2	95.1							
	975	270.8	88.8							
NSC250-200-530A	660	186.7	89.5		280	176.3	83	2.9		5.4
	750	208.3	84.0							
	900	250.0	78.3							
NSC250-200-530B	660	186.7	76.2		220	151.9	82	2.9		5.5
	750	208.3	71.2							
	900	250.0	65							
NSC250-200-530C	625	145.8	67.5		185	120.7	80	3.0		5.5
	675	187.5	63.2							
	825	229.2	56.6							
NSC250-200-530D	605	168.8	100	280	204.6	81	3.0	5.5		
	753	208.3	93.1							
	878	243.8	85.8							
NSC250-200-530LA	540	150.0	89.5	250	158.7	83	2.9	5.4		
	675	187.5	84.5							
	810	225.0	78.3							
NSC250-200-530LB	540	150.0	76.2	200	126.7	82	2.9	5.5		
	675	187.5	71.2							
	810	225.0	65							
NSC250-200-530LC	473	131.3	67.5	160	108.6	80	3.0	5.0		
	608	168.8	63.2							
	743	206.3	56.6							

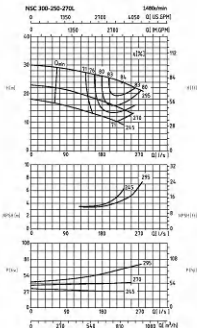
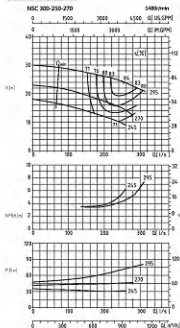
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配置功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(L/s)								
NSC250-200-660	600	166.7	170	1480	360	339.0	82	3.3	990	
	825	229.2	162			433.6	84	4.0		
	975	270.8	153			495.7	82	5.6		
NSC250-200-660A	600	166.7	151.4			300	301.9	82		3.5
	750	208.3	145				367.0	83		3.8
	900	250.0	136.3				407.7	82		5.1
NSC250-200-660B	525	145.8	131.6		400		238.3	79		3.4
	675	187.3	125.8				283.7	81		3.6
	825	229.2	117.3				333.8	79		4.6
NSC250-200-660C	525	145.8	115			365	210.9	78		3.4
	650	180.6	110.2				244.0	80		3.8
	750	208.3	100				278.7	77		4.3
NSC250-200-660L	540	150.0	170	900	305.1		82	3.3		
	713	198.3	162		380.2		81	4.0		
	878	243.8	153		448.2		82	5.6		
NSC250-200-660LA	540	150.0	151.4		450	271.7	82	3.5		
	675	187.3	145			321.3	83	3.8		
	810	225.0	136.3			366.9	82	5.4		
NSC250-200-660LB	473	131.3	131.6	365		214.5	79	3.4		
	608	168.8	125.8			257.1	81	3.6		
	713	198.3	117.3			300.4	79	4.6		
NSC250-200-660LC	473	131.3	115		315	189.8	78	3.4		
	585	162.3	110.2			218.6	80	3.8		
	675	187.3	105			250.8	77	4.3		

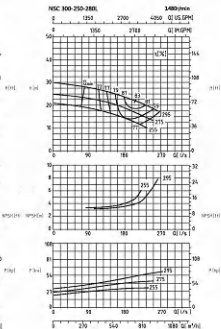
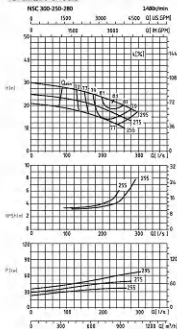
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 Eff (%)	气蚀余量 NPSH (m)	重量 Weight (kg)		
	(m³/s)	(l/s)									
NSC300-250-270	650	180.6	26.8	1480	90	64.1	74	3.5	650		
	825	229.2	25			67.7	83	4.0			
	975	270.8	23			73.6	83	5.0			
NSC300-250-270A	650	180.6	18		75	44.3	72	3.6		650	
	770	208.3	17			43.4	80	3.8			
	900	250.0	15			47.2	78	5.0			
NSC300-250-270B	650	180.6	12.7		45	31.7	71	3.7			650
	750	208.3	11.5			31.8	74	4.0			
	850	236.1	10.5			34.2	71	4.7			
NSC300-250-270L	585	162.5	26.8	1480	90	57.7	71	3.5	650		
	743	206.3	25			60.9	83	4.0			
	878	243.8	23			65.3	83	5.0			
NSC300-250-270LA	585	162.5	18		55	39.9	72	3.6		650	
	675	187.5	17			39.1	80	3.8			
	810	225.0	15			42.4	78	5.0			
NSC300-250-270LB	585	162.5	12.7		45	28.5	71	3.7			650
	675	187.5	11.5			28.6	74	4.0			
	765	212.5	10.5			30.9	71	4.7			

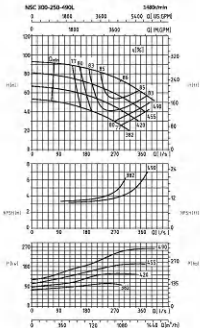
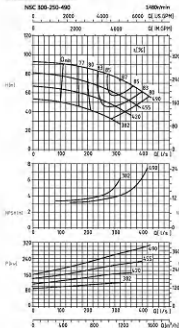
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 Eff (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)	
	(m³/h)	(L/s)								
NSC300-250-280	675	187.5	24.4	1480	90	66.1	80	3.5	650	
	825	229.2	22			69.6	83	4.0		
	975	270.8	19.2			63.8	80	6.0		
NSC300-250-280L	600	166.7	20.6			75	43.2	78		3.3
	750	208.3	18.4				47.0	80		3.8
	900	250.0	16.4				47.8	79		5.6
NSC300-250-280B	600	166.7	16.5		60	35.0	77	3.7		
	675	187.5	15			35.4	78	3.9		
	825	229.2	12.5			38.5	77	4.7		
NSC300-250-280L	608	168.8	24.4		70	60.5	80	3.3		650
	743	206.3	22			63.6	83	4.0		
	878	243.8	19.2			67.4	80	6.0		
NSC300-250-280LA	540	150.0	20.6	65		38.9	78	3.3		
	675	187.5	18.4			42.3	80	3.8		
	810	225.0	16.4			43.0	79	5.6		
NSC300-250-280LB	540	150.0	16.5	45	31.6	77	3.7			
	608	168.8	15		31.8	78	3.9			
	743	206.3	12.5		32.8	77	4.7			

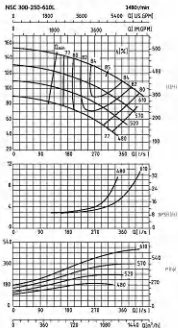
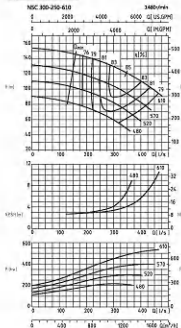
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity	扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m ³ /h)	(L/s)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)
NSC300-250-490	900	250.0	82	315	239.4	84	3.4	900
	1000	333.3	72		270.6	82	4.0	
	1600	388.9	63		286.1	84	5.7	
NSC300-250-490A	900	250.0	66	250	195.0	83	3.8	900
	1150	365.6	59.5		203.8	85	4.6	
	1300	361.1	50		215.0	82	6.0	
NSC300-250-490B	800	222.2	66	200	160.7	81	3.7	900
	1000	277.8	49.5		160.6	84	4.3	
	1200	333.3	40.2		162.3	81	5.8	
NSC300-250-490C	800	222.2	40	160	109.0	80	3.8	900
	950	263.9	36		115.1	81	4.2	
	1100	305.6	30		118.3	78	5.4	
NSC300-250-490L	810	225.0	82	315	215.5	84	3.4	900
	1080	300.0	72		243.6	82	4.0	
	1260	350.0	63		257.5	84	6.7	
NSC300-250-490LA	810	225.0	66	220	173.3	83	3.8	900
	990	275.0	59.5		188.8	85	4.6	
	1179	323.0	50		194.4	82	6.0	
NSC300-250-490LB	720	200.0	56	185	135.4	81	3.7	900
	900	250.0	49.5		144.5	84	4.3	
	1080	305.0	40.2		146.1	81	5.8	
NSC300-250-490LC	720	200.0	40	132	98.1	80	3.8	900
	855	237.5	36		103.5	81	4.2	
	990	275.0	30		106.5	78	5.4	

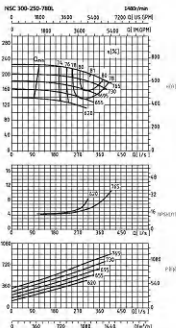
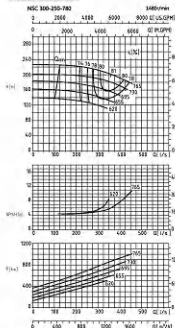
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配置功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 Effic (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)	
	(m³/h)	(l/s)								
NSC300-250-610	1000	277.8	132	1480	560	438.7	82	3.1	1180	
	1250	347.2	121							
	1400	388.9	112							
NSC300-250-610A	900	250.0	111		450	380.1	83	3.9		5.2
	1125	319.4	102							
	1300	361.1	91							
NSC300-250-610B	900	250.0	90		350	272.5	81	3.2		5.8
	1050	291.7	84							
	1200	333.3	75							
NSC300-250-610C	800	222.2	73		280	201.6	79	3.2		5.8
	1000	277.8	64							
	1200	333.3	52							
NSC300-250-610L	900	250.0	132	1480	560	438.4	82	3.1	1180	
	1125	312.5	121							
	1280	350.0	112							
NSC300-250-610LA	810	225.0	111		400	316.6	83	3.9		5.2
	1035	287.5	102							
	1170	326.0	91							
NSC300-250-610LB	810	225.0	90		315	245.3	81	3.2		5.8
	945	262.5	84							
	1080	300.0	75							
NSC300-250-610LC	720	200.0	73		220	181.3	79	3.2		5.8
	900	250.0	64							
	1080	300.0	52			196.2	80	3.7		

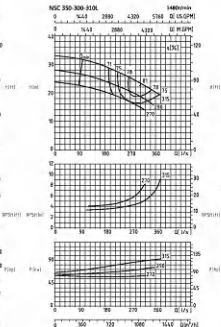
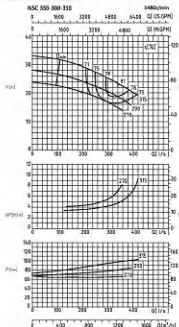
泵性能曲线图



泵性能参数表

型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	驱动功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFC	气蚀余量 SPR	重量 Weight
	(m³/h)	(L/s)	(m)	(r/min)	(kW)	(kW)	(%)	(m)	(kg)
NSC300-250-780	1000	277.8	215	1480	1193	751.1	78	4.5	1700
	1200	333.3	207			846.2	80	5.3	
	1500	416.7	194			926.1	80	6.9	
NSC300-250-780A	1000	277.8	192		870.8	78	4.5		
	1200	333.3	185		756.2	80	5.9		
	1500	416.7	169		747.1	80	6.7		
NSC300-250-780B	900	250.0	171		666.7	75	4.7		
	1100	305.6	165		634.1	78	5.5		
	1300	361.1	152		677.5	80	7.2		
NSC300-250-780C	900	250.0	157		480.7	70	4.9		
	1050	291.7	151		515.8	77	5.4		
	1200	333.3	135		578.3	78	6.7		
NSC300-250-780D	900	250.0	124	605.5	75	4.7			
	1000	277.8	122	437.4	78	5.1			
	1100	305.6	118.5	465.2	77	5.7			
NSC300-250-780E	900	250.0	115	516.2	78	5.6			
	1050	291.7	107	751.5	80	5.3			
	1200	333.3	94	832.8	80	6.9			
NSC300-250-780LA	900	250.0	192	1480	800	605.7	78	4.9	1700
	1050	291.7	185			680.5	80	5.9	
	1170	325.0	167			717.4	80	6.7	
NSC300-250-780LB	810	225.0	171		610.1	74	4.7		
	990	273.0	165		570.7	78	5.3		
	1170	325.0	152		609.8	80	7.2		
NSC300-250-780LC	810	225.0	157		432.8	65	4.8		
	945	261.3	141		471.5	77	5.4		
	1080	300.0	132		518.2	78	6.7		
NSC300-250-780LD	810	225.0	124		344.9	75	4.7		
	900	250.0	122		348.7	76	5.1		
	990	273.0	119.5		418.7	77	5.7		

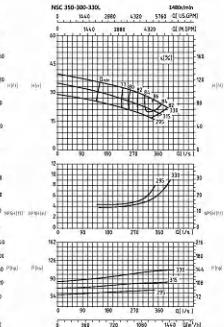
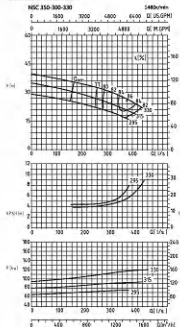
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	汽蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(L/s)	(m)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)	
NSC350-300-310	900	250.0	27.4	1480	110	89.6	75	3.8	800	
	1100	306.6	25			95.1	78	4.3		
	1300	361.1	22.2			99.9	79	5.4		
NSC350-300-310A	900	250.0	22.2		90	75	72.6	75		4.2
	1050	291.7	20.8				77.3	77		4.9
	1200	333.3	19				79.7	78		5.8
NSC350-300-310H	800	222.2	19.7		75	75	61.4	78		4.3
	950	263.9	18.1				64.2	73		4.8
	1100	305.6	16.5				65.9	75		5.5
NSC350-300-310L	810	225.0	27.4	1480	110	80.6	75	3.8	800	
	990	275.0	25			85.9	78	4.3		
	1170	325.0	22.2			89.6	79	5.4		
NSC350-300-310CA	810	225.0	22.2		90	75	65.3	75		4.2
	945	262.5	20.8				69.6	77		4.9
	1080	300.0	19				71.7	78		5.8
NSC350-300-310CB	720	200.0	19.7		75	75	55.2	70		4.3
	855	237.5	18.1				57.8	73		4.8
	990	275.0	16.5				59.4	75		5.5

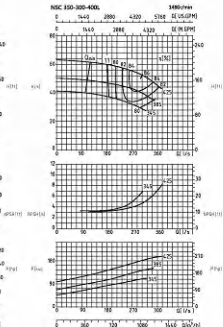
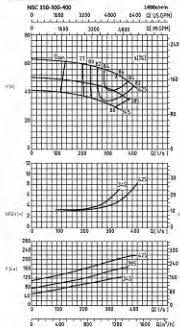
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	轴功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight		
	(m ³ /h)	(L/s)	(m)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)		
NSC350-300-330	1100	305.0	30.5	1480	160	122.9	81	4.4	800		
	1300	361.1	27.8			115.9	85	5.1			
	1500	416.7	23.8			117.3	83	7.0			
1000	277.8	25.8	89.0			79	4.5				
NSC330-300-310A	1200	333.3	23.3			132	91.8	83		5.0	
	1400	388.9	20.2			92.8	83	6.5			
NSC330-300-310C	1000	277.8	21.1		72.6	79	4.7	5.1			
	1100	309.4	19.5		74.5	82	5.1				
	1300	361.1	17.4		75.2	82	6.2				
NSC330-300-310L	900	250.0	30.5		160	100	119.9	81		4.4	800
	1170	325.0	37.8				123.8	85		5.1	
	1350	375.0	23.8				130.3	83		5.9	
NSC350-300-330LA	900	250.0	25.8	160		132	60.6	81	4.7	800	
	1080	300.0	23.3				97.8	84	5.3		
	1260	350.0	24				99.3	83	6.7		
NSC350-300-330LB	900	250.0	24		110	110	74.3	79	4.7		5.3
	1080	300.0	21				75.4	82	5.3		
	1170	325.0	19.3				76.9	81	6.2		

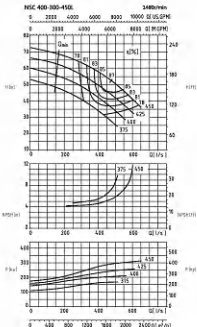
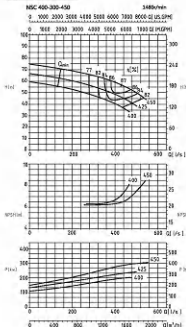
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity	扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	汽蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m³/h)	(l/s)	(m)	(r/min)	(kw)	(hp)	(m)	(kg)
NSC150-300-100	1050	277.8	58.5	250	192.1	83	3.7	900
	1250	347.2	52		206.0	86	5.0	
	1600	388.9	47		216.0	83	6.5	
NSC350-300-400A	1050	277.8	44	185	154.5	83	4.0	900
	1150	319.4	41.5		154.8	84	5.0	
	1300	346.1	37.5		162.0	82	6.5	
NSC350-300-400B	900	250.0	35	160	107.3	80	3.8	900
	1050	294.7	32.5		114.8	81	4.7	
	1200	333.3	29.4		120.2	80	6.4	
NSC350-300-400L	900	250.0	58.5	220	172.9	83	3.7	900
	1125	312.5	52		185.4	86	5.0	
	1250	350.0	47		194.4	83	6.5	
NSC350-300-400LA	900	250.0	44	185	150.0	83	4.0	900
	1035	287.5	41.5		139.2	84	5.0	
	1170	325.0	37.5		145.8	82	6.5	
NSC350-300-400LB	810	235.0	35	132	96.6	80	3.8	900
	945	282.5	32.5		103.3	81	4.7	
	1080	300.0	29.4		108.2	80	6.4	

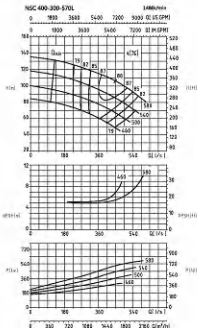
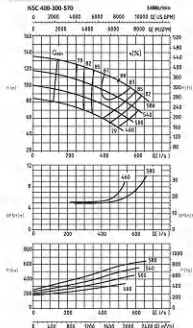
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity	扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m³/h)	(L/s)	(m)	(kW)	(kw)	(%)	(m)	(kg)
NSC400-300-450H	1200	333.3	63	355	248.2	83	6.2	3000
	1520	422.2	57		271.4	82	6.4	
	1760	488.9	51.2		288.9	85	7.3	
NSC400-300-450HA	1200	333.3	63	280	208.8	83	6.2	3000
	1450	402.8	49		257.8	85	6.6	
	1680	466.7	42.5		234.4	83	7.3	
NSC400-300-450HB	1200	333.3	45.5	220	181.4	82	6.3	3000
	1360	377.8	42.5		169.8	83	6.5	
	1520	422.2	39		197.0	82	7.0	
NSC400-300-450L	1200	333.0	58.5	315	242.0	83	4.6	3000
	1530	425.0	52.5		254.5	86	5.5	
	1800	500.0	45.6		266.3	84	7.0	
NSC400-300-450LA	1170	325.0	52.5	280	204.1	82	4.8	3000
	1440	400.0	46		212.4	85	5.5	
	1710	475.0	39.6		225.0	82	8.0	
NSC400-300-450LB	1170	325.0	47	220	185.0	81	4.9	3000
	1300	370.0	41		183.9	82	5.2	
	1530	425.0	34		175.0	81	6.4	
NSC400-300-450LC	1080	300.0	38.8	185	146.4	78	5.0	3000
	1280	350.0	35		150.2	80	5.4	
	1480	400.0	30		162.9	77	6.3	

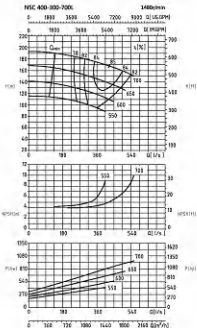
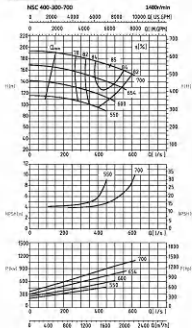
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity	扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气体含量 SPGR	重量 Weight
	(m³/h)	(L/s)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)
NSC400-300-570	1000	408.7	113	710	550.9	82	5.0	1480
	1800	500.0	105.5		688.0	88	5.5	
	2000	525.6	99		654.8	85	6.3	
	1400	388.9	97		430.3	86	5.1	
NSC400-300-570A	1600	444.4	91.5	560	468.6	82	5.4	1480
	1900	527.8	82		499.5	85	6.9	
	1500	361.1	81		357.6	85	5.1	
	1600	416.7	77		366.0	86	5.3	
NSC400-300-570B	1800	500.0	67	450	365.9	83	6.4	1480
	1200	323.3	67.5		262.8	84	5.2	
	1400	388.9	62		278.3	85	5.4	
	1700	472.2	51		285.3	80	6.1	
NSC400-300-570C	1250	375.0	113	710	477.8	82	5.0	1480
	1620	460.0	105.5		529.2	88	5.5	
	1800	500.0	99		571.3	85	6.3	
	1250	300.0	97		387.3	86	5.1	
NSC600-300-570A	1450	420.0	91.5	560	412.7	87	5.4	1480
	1710	475.0	82		449.5	85	6.9	
	1175	325.0	81		303.6	85	5.1	
	1250	375.0	77		329.4	86	5.3	
NSC600-300-570LB	1620	460.0	67	450	316.4	83	6.4	1480
	1085	390.0	67.5		236.5	84	5.2	
	1250	350.0	62		250.4	85	5.4	
	1030	405.0	51		265.8	80	6.1	

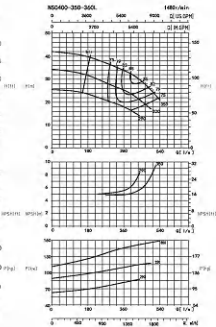
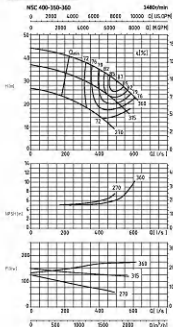
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(L/s)								
NSC400-300-700	1400	388.9	175	1480	1120	794.8	84	4.3	1600	
	1700	472.2	167							
	1900	527.8	162							
NSC400-300-700A	1300	361.1	100		1050	640.3	83	4.5		5.0
	1600	444.4	140.5							
	1800	500.0	134.5							
NSC400-300-700B	1200	333.3	125		800	498.5	82	4.6		5.0
	1500	416.7	117.5							
	1700	472.2	110							
NSC400-300-700C	1100	305.6	104.5		360	395.5	79	4.6		5.0
	1300	361.1	100							
	1600	416.7	93							
NSC400-300-700L	1260	350.0	175	1020	715.3	84	4.3	5.0		
	1670	475.0	167							
	1710	475.0	162							
NSC600-300-700LA	1170	325.0	100	900	576.2	83	4.5	5.0		
	1440	400.0	140.5							
	1620	430.0	134.5							
NSC600-300-700LB	1080	300.0	125	710	448.6	82	4.6	5.0		
	1350	375.0	117.5							
	1630	435.0	110							
NSC600-300-700LC	990	270.0	104.5	560	368.8	82	5.0	6.7		
	1170	325.0	100							
	1350	375.0	93							

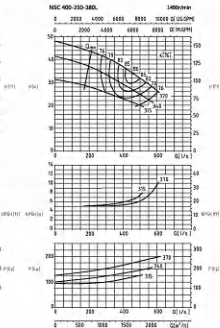
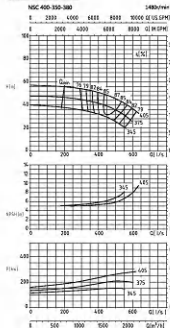
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity	扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	汽蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m³/h)	(L/s)	(m)	(r/min)	(kw)	(hp)	(%)	(kg)
NSC000-350-360	1500	416.7	33.6	200	168.5	82	5.3	91.0
	1800	500.0	30		173.1	85	6.5	
	2000	555.6	25.8		171.5	82	8.3	
NSC400-350-360A	1375	381.9	27	160	129.7	78	5.6	91.0
	1650	458.3	23.5		128.9	82	6.2	
	1750	486.1	21		126.8	79	7.2	
NSC100-350-360B	1125	312.5	18.6	132	79.2	72	5.5	91.0
	1375	381.9	15.3		76.9	74	6.0	
	1600	416.7	13.4		76.1	72	6.3	
NSC400-350-360L	1280	355.6	34	185	144.6	82	5.0	91.0
	1375	436.1	30		130.1	85.5	5.5	
	1800	500.0	25.5		154.4	81	8.0	
NSC400-350-360LA	1160	316.7	26.3	132	104.2	79	5.6	91.0
	1420	394.4	24		113.3	82	6.2	
	1600	444.4	21		115.9	79	7.2	
NSC400-350-360LB	1080	283.3	20.3	170	76.0	75	3.2	91.0
	1260	344.4	18.5		89.1	78	5.5	
	1450	402.8	16.5		86.9	75	6.3	

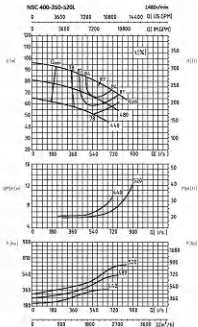
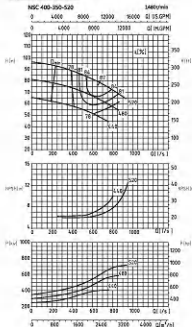
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配置功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 EFF (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)	
	(m³/h)	(L/s)								
NSC400-350-380	1375	381.9	51	1480	315	230.2	83	5.3	910	
	1700	472.2	46.1			245.5	87	5.8		
	2000	555.6	39.9			258.9	84	7.2		
NSC400-350-380A	1575	381.9	41.5		220	180	187.3	83		5.5
	1625	451.4	38				198.0	87		6.0
	1875	520.8	32.4				198.5	83		6.9
NSC400-350-380B	1250	347.2	33.7		180	160	143.5	80		5.8
	1500	416.7	30.3				147.4	84		6.0
	1750	486.1	25.5				147.1	83		6.9
NSC400-350-380L	1300	361.1	38	230	180	164.2	82	5.2	910	
	1600	444.4	34			172.4	86	5.7		
	1875	520.8	30			186.9	82	7.0		
NSC400-350-380LA	1250	347.2	31.2	180	160	131.2	81	5.4		
	1500	416.7	28			137.9	83	5.9		
	1750	486.1	25			150.9	79	6.9		
NSC400-350-380LB	1120	312.5	20	160	140	100.8	78	5.3		
	1350	375.0	23.3			109.9	78	5.9		
	1600	444.4	21.5			123.3	75	6.4		

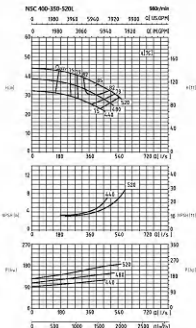
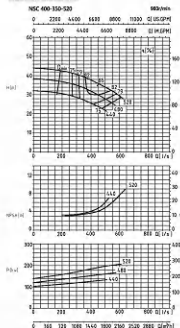
泵性能曲线图



泵性能参数表

型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	功率 Power		效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m³/h)	(L/s)			(kW)	(hp)			
NSC400-300-520	2000	555.6	83	1480	800	532.2	85	8.3	1550
	2400	666.7	78.2		690.1	87	8.8		
	2800	777.8	73.2		639.8	86	8.2		
NSC400-300-520A	1800	500.0	83	1480	630	478.9	83	6.8	1550
	2000	555.6	81.0		637.9	81	7.8		
	1600	444.4	56.6		316.4	78	5.4		
NSC400-300-520B	1900	527.8	84.2	1480	450	355.2	79	6.5	1550
	2200	611.1	51		297.1	77	7.0		
	1800	500.0	83		478.0	85	8.3		
NSC400-350-520L	2100	600.0	78.0	1480	710	631.1	87	8.8	1550
	2500	700.0	73.2		598.8	85	8.2		
	1600	450.0	70.5		394.2	81	6.3		
NSC400-350-520LA	1900	550.0	66.2	1480	660	431.0	83	6.8	1550
	2300	650.0	61.5		494.1	81	7.8		
	1400	400.0	96.6		284.7	78	6.6		
NSC400-350-520LB	1730	475.0	54.2	1480	450	319.7	79	6.5	1550
	1980	550.0	61		357.4	77	7.0		

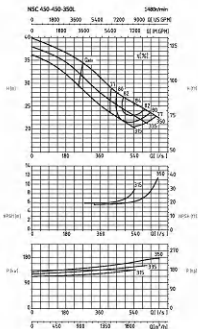
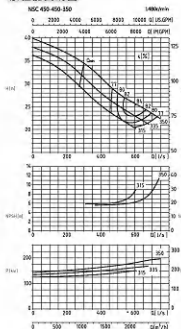
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 EFF (%)	汽蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)
	(m³/h)	(L/s)							
NSC400-350-520	1260	350.0	39.2	980	220	166.2	81	3.5	1360
	1600	464.4	36			184.7	80	4.5	
	1960	544.4	32			211.0	81	7.2	
NSC400-350-520A	1260	350.0	33.7		200	142.9	81	3.6	
	1600	468.7	31.3			155.1	83	4.1	
	1960	568.0	28			173.8	79	5.6	
NSC400-350-520B	1260	350.0	27.2	160	126.7	80	3.8		
	1440	400.0	25.5		125.1	80	4.0		
	1620	450.0	23.9		138.8	76	4.8		
NSC400-350-520L	1134	315.0	39.2	980	220	149.5	81	3.5	1360
	1490	400.0	36			166.2	80	4.5	
	1764	490.0	32			189.9	81	7.2	
NSC400-350-520LA	1134	315.0	33.7		200	138.5	81	3.5	
	1350	375.0	31.3			158.7	83	4.1	
	1620	450.0	28			156.5	79	5.8	
NSC400-350-520LB	1134	315.0	27.2	160	106.1	80	3.8		
	1296	360.0	25.5		112.6	80	4.0		
	1458	405.0	23.9		124.9	76	4.8		

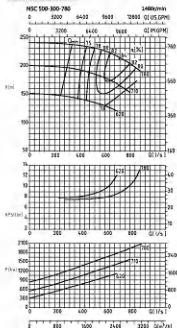
泵性能曲线图



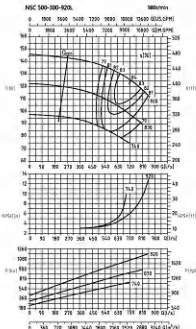
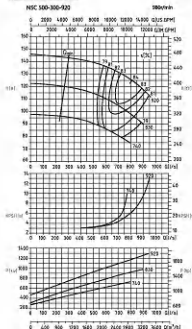
泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配置功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(L/s)	(m)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)	
NSC450-450-350	1900	527.8	27	1480	220	170.5	82	5.9	1000	
	2200	611.1	25			180.6	83	6.5		
	2400	666.7	24			183.8	81	6.0		
NSC450-450-350A	1700	486.1	25.2		200	152.1	79	6.0		
	2000	555.6	23.7			157.5	82	6.6		
	2200	628.0	22			170.7	79	6.6		
NSC450-450-350B	1700	486.1	23.2		185	140.0	79	6.2		
	1900	527.8	21.7			142.2	79	6.8		
	2100	583.3	20.2			150.9	77	6.5		
NSC450-450-350L	1700	475.0	27		220	153.4	82	5.9		1000
	1980	550.0	25			162.5	83	6.5		
	2160	600.0	24			174.4	81	6.0		
NSC450-450-350LA	1870	537.5	25.2	185	136.9	79	6.0			
	1820	500.0	23.7		141.5	82	6.6			
	2020	562.5	22		150.7	79	6.6			
NSC450-450-350LB	1570	437.5	23.2	160	126.0	79	6.2			
	1700	475.0	21.7		128.0	79	6.8			
	1890	525.0	20.2		136.5	77	6.5			

泵性能曲线图



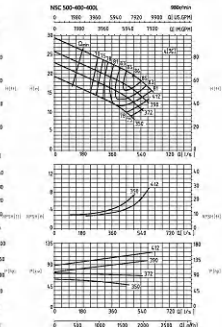
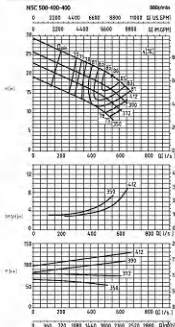
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity	扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m³/h)	(L/s)	(m)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)
NSC500-300-920	2600	722.2	130.5	1400	1114.0	83	4.7	2600
	2800	791.7	127		1174.2	84	6.2	
	3200	888.9	119		1250.2	83	9.0	
NSC500-300-920A	2100	600.0	110.6	1120	799.7	81.4	3.7	
	2600	722.2	104		893.1	82.5	5.1	
	2880	800.0	98		944.8	81.4	8.0	
NSC500-300-920B	2000	555.6	88	800	603.0	79.8	3.5	
	2300	638.9	84		650.0	81	4.1	
	2700	750.0	78		726.4	79	7.5	
NSC500-300-920L	2540	650.0	130.5	1400	1002.8	83	4.7	3000
	2696	742.5	127		1066.8	84	6.2	
	2880	800.0	119		1125.2	83	9.0	
NSC500-300-920LA	1944	540.0	110.6	1000	719.8	81.4	3.7	
	2340	650.0	104		803.5	82.5	5.1	
	2580	720.0	98		850.4	81.4	8.0	
NSC500-300-920LB	1800	500.0	88	800	540.9	79.8	3.5	
	2070	575.0	84		585.0	81	4.1	
	2430	675.0	78		653.8	79	7.5	

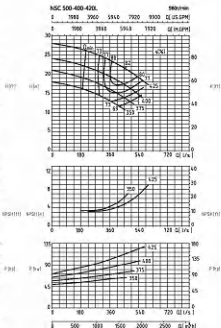
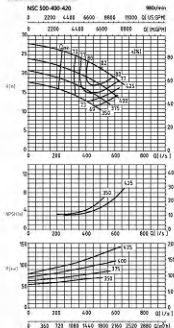
泵性能曲线图



泵性能参数表

型号 Model	流量 Capacity	扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 MPSHr	重量 Weight		
	(m³/h)	(L/s)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)		
NSC500-400-400	1640	400.0	980	160	110.9	80	3.6	1200		
	1800	500.0			120.0	80	4.3			
	2160	600.0			128.7	80	6.5			
NSC500-400-400A	1080	350.0		152	152	83.9	81		3.7	1200
	1220	450.0				94.0	80		4.5	
	1380	550.0				100.2	81		6.5	
NSC500-400-400B	1170	325.0		110	110	73.4	78	3.7	1200	
	1530	400.0				78.9	83	4.5		
	1890	525.0				84.6	81	6.0		
NSC500-400-400C	1080	300.0		980	90	65.7	75	3.7		1200
	1440	400.0				61.6	79	4.4		
	1800	500.0				62.9	78	6.0		
NSC500-400-400L	1296	360.0	160		160	99.8	80	3.6	1200	
	1620	450.0				109.0	83	6.3		
	1944	540.0				114.0	85	6.5		
NSC500-400-400LA	1124	315.0	152		152	75.5	81	3.7		1200
	1458	405.0				84.6	85	4.5		
	1782	495.0				94.7	81	6.5		
NSC500-400-400LB	1053	292.5	110		110	66.1	78	3.7	1200	
	1377	382.5				73.0	83	4.5		
	1701	472.5				76.1	81	6.0		
NSC500-400-400LC	972	270.0	90	90	60.1	75	3.7	1200		
	1296	360.0			65.4	79	4.4			
	1620	450.0			66.6	78	6.0			

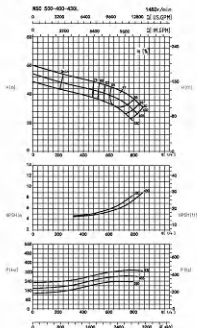
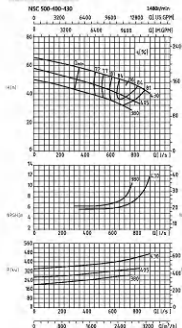
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m ³ /h)	(l/s)								(m)
NSC300-400-420	1440	400.0	21.6	980	100	111.6	83	3.5	1200	
	1800	500.0	21.6			121.8	87	4.2		
	2070	575.0	19.5			129.6	85	6.0		
	1305	362.5	20			86.7	82	3.6		
NSC300-400-420A	1720	477.8	18		132	99.3	85	4.5		1200
	1980	550.0	16.3			107.3	82	6.7		
	1260	350.0	17			73.0	80	3.4		
NSC300-400-420B	1630	450.0	15		110	80.8	82	4.5		1200
	1890	525.0	13.3			89.0	77	6.0		
	1296	360.0	23.6			100.0	83	3.5		
NSC300-400-420L	1620	450.0	21.6		160	109.6	87	4.2		1200
	1863	517.5	19.5			116.5	85	6.0		
	1175	326.3	20	78.1		82	3.6			
NSC500-400-420LA	1648	450.0	18	980	132	89.3	85	4.5	1200	
	1782	495.0	16.3			96.5	82	5.7		
	1134	315.0	17			65.7	80	3.4		
NSC500-400-420LB	1458	405.0	15	110	72.7	82	4.5	1200		
	1701	472.5	13.3		80.1	77	6.0			

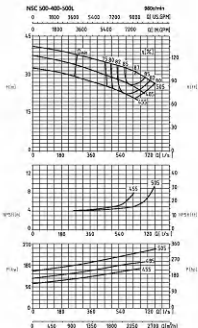
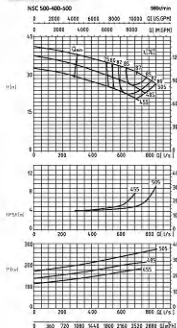
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	汽蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(L/s)	(m)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)	
NSC500-400-430	2200	611.1	52.5	1480	500	388.6	81	6.0	1320	
	2700	750.0	48			410.7	85	6.7		
	3000	833.3	45			437.9	84	8.1		
NSC200-400-430A	2000	555.6	54		450	450	311.4	77		6.2
	2400	675.0	40				315.3	84		6.8
	2800	777.8	36				329.1	81		8.6
NSC300-400-430B	1800	500.0	30.5		350	350	258.7	73		6.4
	2300	638.9	34				269.9	82		7.0
	2600	722.2	31				271.2	81		8.0
NSC500-400-430L	2050	572.2	46	1480	400	311.1	83	5.3	1320	
	2000	604.4	42			328.9	87	6.3		
	2900	805.6	36			324.7	80	7.8		
NSC500-400-430CA	3000	833.3	41		316	316	272.5	82		5.5
	2400	666.7	37				281.4	85		6.5
	2800	777.8	30				272.5	84		7.9
NSC500-400-430CB	3000	833.3	35		280	280	229.8	83		5.8
	2300	638.9	32				236.0	85		6.3
	2650	736.1	28				226.2	83		7.5

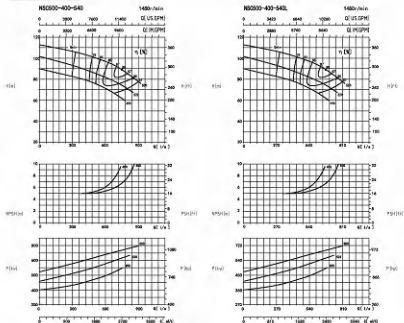
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity	扬程 Head	转速 Speed	配用功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	汽蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m ³ /h)	(L/s)	(m)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)
NSC500-400-500	2340	650.0	32.6	315	243.7	85.3	4.8	1700
	2600	722.2	31		262.5	87	5.2	
	2850	800.0	28.5		267.9	83.5	7.0	
NSC500-400-500A	2150	600.0	28	250	200.5	82.2	4.9	
	2500	694.4	26.5		204.6	85	6.1	
	2700	750.0	24		215.9	81.8	8.0	
NSC500-400-600L	2000	555.6	23.3	200	158.7	80	5.0	
	2330	647.2	22.5		174.2	82	6.0	
	2560	711.1	20.8		161.4	80	9.0	
NSC500-400-500L	2106	585.0	32.6	280	219.2	83.3	4.8	
	2340	650.0	31		227.2	87	5.2	
	2582	720.0	28.5		251.1	83.5	7.0	
NSC500-400-500LA	1944	540.0	28	250	180.4	82.2	4.9	
	2250	625.0	25.5		183.9	85	6.1	
	2430	675.0	24		194.2	81.8	8.0	
NSC500-400-600LB	1800	500.0	21.3	200	142.9	80	6.0	
	2097	582.5	22.5		166.8	82	5.0	
	2304	640.0	20.8		163.2	80	9.0	

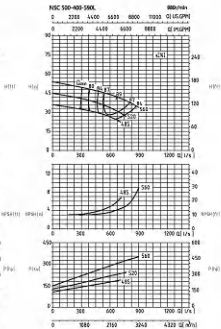
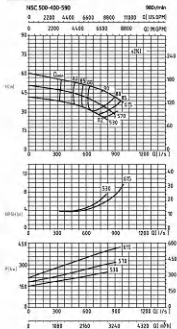
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配置功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 Eff (%)	汽蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)
	m³/h	L/s							
NSC500 400 540	2250	625.0	96	1480	500	692.3	85	5.7	1870
	2700	750.0	89			735.8	89	6.8	
	3000	833.3	81			779.0	85	9.0	
NSC500 400 540A	1940	538.9	84		900	541.5	82	5.5	
	2400	666.7	79			600.8	86	6.5	
	2800	777.8	72			661.9	83	8.8	
NSC500 400 540B	1450	411.1	76		630	373.8	82	5.5	
	2130	591.7	71			490.6	84	6.1	
	2500	694.4	65			540.0	82	8.0	
NSC500 400 540L	2020	561.1	96	1480	900	621.7	85	5.7	1870
	2430	675.0	89			662.2	89	6.8	
	2700	750.0	81			701.1	85	9.5	
NSC500 400 540LA	1700	476.1	84		710	459.3	82	5.5	
	2160	600.0	79			540.7	86	6.5	
	2520	700.0	72			595.7	83	8.8	
NSC500 400 540LB	1600	448.0	76		560	416.7	82	5.5	
	1930	536.1	71			444.5	84	6.1	
	2250	625.0	65			496.0	82	8.0	

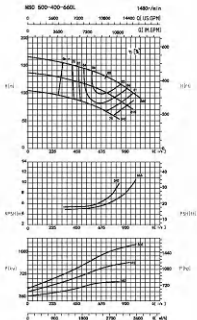
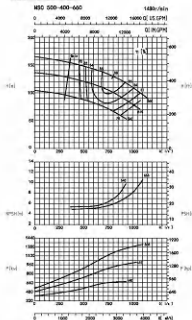
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(l/s)								(m)
NSC500-400-590	2160	600.0	51.2	980	500	367.2	86.8	4.2	2000	
	2760	772.2	47			395.6	90	5.5		
	3240	900.0	43			421.4	88	7.4		
NSC500-400-590A	1980	550.3	42.4		305	305	288.6	85.2		4.0
	2430	675.0	39				292.1	88.4		6.0
	2750	763.9	35.95				305.2	87.3		6.0
NSC500-400-590B	1785	496.4	35.83		290	290	207.7	84		4.0
	1980	546.0	34.65				213.4	86.8		4.2
	2653.6	739.9	27.73				230.6	87.3		6.0
NSC500-400-590L	1890	525.0	45.5	960	400	272.2	86	3.3	2000	
	2440	677.8	42			313.5	89	4.0		
	2970	825.0	37			347.8	86	6.0		
NSC500-400-590LA	1620	450.0	38		280	280	201.9	83		3.3
	2300	638.9	32.9				234.1	88		4.7
	2500	706.3	29.9				244.2	85		5.5
NSC500-400-590LB	1600	444.4	30		320	320	189.3	82		3.7
	2030	563.9	27				175.5	85		5.5
	2430	675.0	24				189.0	84		6.1

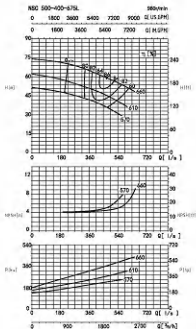
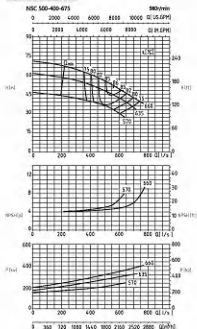
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配置功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	汽蚀余量 NPSHr	重量 Weight		
	m ³ /h	L/s	(m)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)		
NSC500-400-660	2100	583.3	143	1480	1400	974.2	84	5.1	2400		
	2385	661.7	129			1143.9	88	6.0			
	3300	916.7	119			1244.3	86	7.2			
NSC500-400-660A	2100	583.3	116		1120	800	796.3	84		6.3	
	2650	736.1	106				879.8	87		6.0	
	3100	861.1	95				955.4	84		7.5	
NSC500-400-660B	1995	550.0	85		800	400	667.6	80.8		5.5	
	2100	666.7	79				630.1	82		6.8	
	2380	806.0	67				649.2	81		6.9	
NSC500-400-660C	1890	525.0	143		1480	1250	876.8	84		5.1	2400
	2000	722.2	129				1030.5	88		6.0	
	2779	825.0	119				1119.9	86		7.2	
NSC500-400-660LA	1890	525.0	116	1000		600	711.2	84	6.3		
	2385	662.5	106				791.8	87	6.0		
	2790	775.0	95				859.8	84	7.5		
NSC500-400-660LB	1780	494.4	85	710		350	510.3	80.8	5.5		
	2160	600.0	79				567.1	82	5.8		
	2590	719.4	67				581.8	81	6.9		

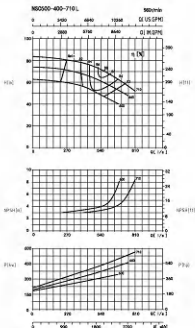
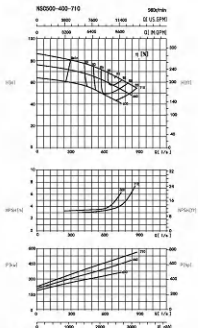
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m^3/h)	(L/s)								
NSC500-400-675	1620	450.0	55	980	450	316.1	81	4.2	2000	
	2070	586.6	52			329.5	85	4.6		
	2400	666.7	45.8			360.1	81	5.4		
NSC500-400-675A	1540	427.8	51		160	160	264.2	81		4.5
	1990	527.8	46.3				282.2	85		4.9
	2250	627.8	40.4				307.3	81		6.0
NSC500-400-675B	1540	427.8	39		180	180	204.6	80		4.6
	1800	500.0	36				218.8	81		5.0
	2070	575.0	32				228.5	79		6.0
NSC500-400-675L	1530	425.0	64	450	450	325.4	83	4.3	2000	
	1890	525.0	59			363.3	85	4.8		
	2250	627.8	54			405.6	82	5.4		
NSC500-400-675LA	1330	381.1	61	160	160	265.8	81	4.5		
	1720	477.8	47			282.4	81	4.8		
	2100	583.3	42			300.4	80	5.6		
NSC500-400-675LB	1330	370.0	43	180	180	197.7	80	4.5		
	1620	450.0	50			218.8	81	4.7		
	1950	527.8	36			253.9	80	5.2		

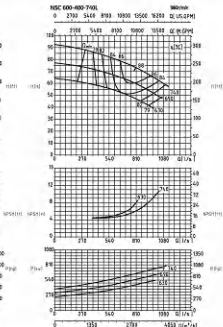
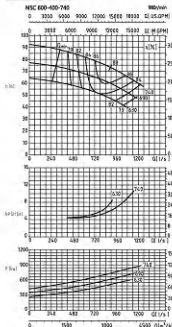
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 Eff (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)		
	m ³ /h	L/s									
NSC200 400 710	1800	500.0	74	960	630	437.3	83	3.0	2300		
	2500	694.4	60			492.0	80	3.8			
	2890	800.0	59.5			543.0	86	5.6			
NSC300 400 710A	1800	500.0	65		1000	1000	384.1	83		3.2	
	2380	661.1	58				427.5	88		4.0	
	2700	743.9	52				458.4	85		5.7	
NSC500 400 7100	1850	513.9	62.5		600	600	318.9	83		4.6	2300
	2100	583.3	49				329.9	86		5.0	
	2500	694.4	43				352.9	83		6.0	
NSC300 400 710L	1900	444.4	75	360	360	389.3	84	3.0	2300		
	2020	561.1	70			437.9	88	3.4			
	2430	680.6	62.5			494.7	84	4.3			
NSC200 400 710LA	1570	436.1	66	450	450	340.2	83	3.3	2300		
	1850	513.9	62			367.7	80	3.6			
	2300	638.9	54			407.8	83	5.0			
NSC500 400 710LB	1650	458.6	55	600	600	283.3	82	3.5	2300		
	1800	500.0	51			301.4	83	3.8			
	2100	597.2	40			325.5	81	4.7			

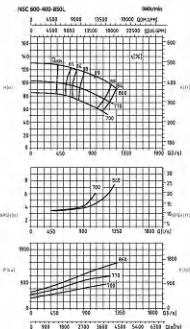
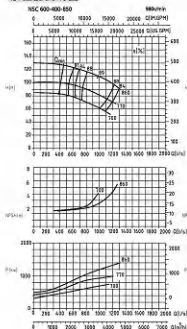
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity	扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气体余量 NPSHr	重量 Weight
	(m³/h)	(L/s)	(m)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)
N5C600-400-740	2175	604.2	81.6	900	575.8	81	4.5	2830
	3200	888.9	72.6		721.4	88	6.1	
	3888	1080.0	66.6		513.8	85.4	9.8	
N5C600-400-740A	2100	583.3	68.3	710	469.8	83.2	4.6	2830
	2910	819.4	62		379.5	85	6.0	
	3456	960.0	57.5		638.3	84.7	9.2	
N5C600-400-740B	1944	540.0	67	560	371.9	81.2	4.7	2830
	2600	722.2	53.5		461.2	84	5.6	
	3240	900.0	47		501.8	82.7	8.5	
N5C600-400-740L	1938	543.8	61.6	900	518.2	84	4.5	2830
	2880	800.0	72.8		649.2	88	6.1	
	3499	972.0	65.6		732.5	85.4	9.8	
N5C600-400-740LA	1899	531.0	68.3	710	423.8	83.2	4.6	2830
	2635	737.5	62		321.6	85	6.0	
	3110	864.0	57.5		575.4	84.7	9.2	
N5C600-400-740LB	1750	486.0	67	560	354.7	81.2	4.7	2830
	2340	650.0	53.5		405.1	84	5.6	
	2916	810.0	47		461.8	82.7	8.5	

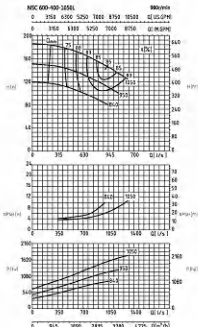
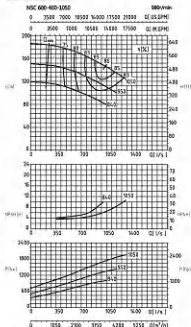
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配置功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(L/s)								
NSC600-400-850	2840	788.9	117.5	980	1000	1052.5	88.4	3.9	3800	
	2478	681.9	109.8			1106.6	89	4.0		
	4266	1179.4	100			1308.9	88.4	6.1		
NSC600-400-850A	2702	750.6	92.9		1120	1120	781.7	87.6		-4.0
	3347	929.7	83.4				854.7	89		5.0
	3949	1094.4	75.85				923.3	88.2		6.9
NSC600-400-850B	2520	700.0	75		900	900	601.7	85.6		3.9
	3187	883.1	67.8				648.4	88		4.8
	3600	1000.0	61.6				693.0	87.2		6.5
NSC600-400-850L	2636	710.0	117.5	980	1400	947.2	88.4	3.9	5800	
	3123	867.5	109.8			1048.9	89	6.6		
	3821	1061.5	100			1178.0	88.4	8.1		
NSC600-400-850LA	2432	673.5	92.9		1120	1120	703.6	87.6		4.0
	3012	838.8	83.4				769.2	89		5.0
	2646	740.0	75.85				831.0	88.2		6.9
NSC600-400-850LB	2288	630.0	75		900	900	641.6	85.6		3.9
	2796	776.8	67.5				684.3	88		4.8
	3248	900.0	61.6				723.7	87.2		6.5

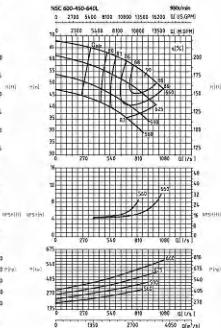
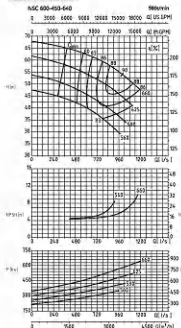
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(L/s)	(m)							
NSC600-400-1050	2720	755.6	164	980	2000	1456.5	83	4.5	6400	
	2600	700.0	145			1654.0	86	6.2		
	4460	1238.9	130			1816.0	87	9.0		
NSC600-400-1050A	2520	700.0	152		1600	1600	1119.1	81		4.6
	3200	895.0	120				1269.1	84		7.1
	3920	1091.7	108				1390.5	83		9.9
NSC600-400-1050B	2270	630.6	104		1200	1200	814.3	79		5.0
	2780	772.2	96				897.8	81		6.0
	3360	933.3	88				1007.2	80		8.5
NSC600-400-1050L	2488	690.0	164	980	2000	1378.1	83	4.5	6400	
	3240	905.0	145			1488.6	86	6.2		
	4014	1115.0	130			1634.4	87	9.0		
NSC600-400-1050LA	3280	920.0	122		1600	1600	1007.2	81		5.6
	2934	815.0	120				1142.2	84		7.1
	2637	740.6	108				1204.1	83		9.9
NSC600-400-1050LB	3043	847.3	104		1120	1120	732.9	79		5.0
	2500	695.0	96				608.1	81		6.0
	3026	840.0	88				905.4	80		8.0

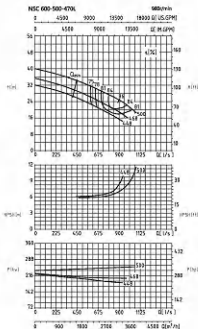
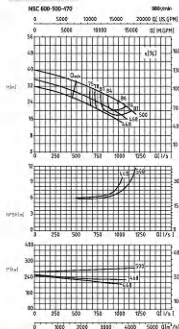
泵性能曲线图



泵性能参数表

型号 Model	容量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	汽蚀余量 NPSHr	重量 Weight		
	(m³/h)	(L/s)									
NSC600-450-640	3000	833.3	68	900	710	645.0	87	0.0	2800		
	3600	1000.0	53.6			597.5	88	6.3			
	4100	1138.9	49			644.1	85	9.3			
	2400	666.7	52.6			494.7	85	4.8			
NSC600-450-640A	3000	833.3	49		400	560	455.2	88		5.8	2800
	3600	1000.0	44				501.9	86		7.9	
	2100	583.3	45.9				216.1	83		4.7	
	2700	750.0	42.1				360.2	86		5.1	
NSC600-450-640B	3300	916.7	57.5	400	400	406.3	83	7.5	2800		
	1800	500.0	42			257.6	80	4.6			
	2400	666.7	38.2			397.4	84	5.0			
	3000	833.3	33.5			338.1	81	6.7			
NSC600-450-640C	2700	750.0	58	400	500	490.5	87	5.0	2800		
	3200	900.0	53.6			637.8	88	6.3			
	3600	1025.0	49			579.7	85	9.3			
	2100	500.0	52.6			364.2	85	4.8			
NSC600-450-640A	2700	750.0	49	400	500	409.7	88	5.8	2800		
	3200	900.0	44			451.7	86	7.9			
	1800	525.0	45.9			284.8	83	4.7			
	2400	675.0	42.1			324.2	86	5.1			
NSC600-450-640B	2970	823.0	37.5	400	400	365.7	83	7.0	2800		
	1620	450.0	42			231.8	80	4.6			
	2100	500.0	38.2			367.7	84	5.0			
	2700	750.0	33.5			304.3	81	6.7			

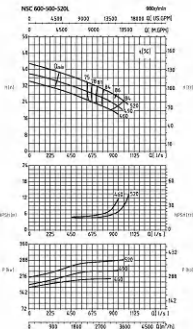
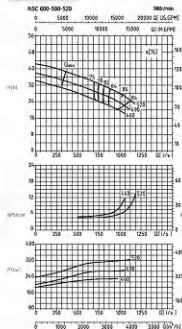
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配用功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m³/s)	(L/s)			(kw)	(kw)	(%)	(m)	
NSC600-500-470	3150	875.0	27.4	960	315	280.0	84	6.0	2200
	3000	1000.0	24.8			282.9	86	7.0	
	4050	1125.0	21.2			287.1	87.5	9.0	
NSC600-500-470A	2925	812.5	23	960	390	204.9	81.5	6.3	2500
	3175	937.5	20			219.0	84	7.1	
	5732	1031.1	18.1			226.0	81	8.0	
NSC600-500-470B	2785	773.5	19.6	960	450	203.0	78	6.4	2500
	3185.8	884.9	17.8			196.8	78.6	6.8	
	3657.7	1016.0	15.6			199.3	78	8.8	
NSC600-500-470C	2835	787.5	27.5	960	315	252.0	84	6.0	2500
	3240	900.0	24.8			254.6	86	7.0	
	3945	1012.5	21.2			258.4	87.5	9.0	
NSC600-500-470A	2633	731.3	23	960	390	202.1	81.5	6.3	2500
	3038	843.8	20			197.1	84	7.1	
	3341	928.0	18.1			203.4	83	8.0	
NSC600-500-470LB	2507	696.3	19.6	960	450	180.9	74	6.4	2500
	2867	796.3	17.8			177.2	78.5	6.8	
	3292	911.4	15.6			178.1	78	8.8	

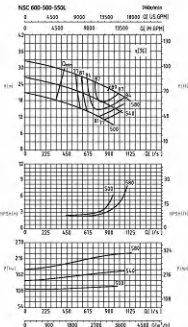
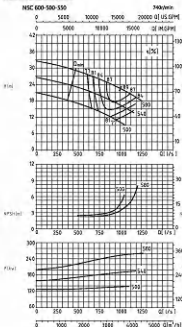
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配置功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 EFF (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)		
	(m³/h)	(L/s)									
NSC600-500-520	3190	875.0	30.0	960	355	313.2	83.5	5.0	2020		
	3720	1033.3	27.3			321.8	86	6.7			
	4050	1125.0	24.2			317.9	84	9.0			
NSC600-500-520A	2925	812.5	27.3		315	315	255.4	82		5.5	2020
	3500	972.2	24.3				269.5	86		6.7	
	3825	1062.5	22				275.3	83.3		9.0	
NSC600-500-520B	2796	777.2	23.3		290	290	222.1	80		5.5	2020
	3320	918.7	21.5				227.5	86		9.7	
	3672	1020.0	19.1				231.7	82.5		8.8	
NSC600-500-520L	2835	787.5	30.0	960	355	281.8	83.6	5.0	2520		
	3368	930.0	27.3			289.6	86	6.7			
	3545	1012.5	24.2			285.2	84	9.0			
NSC600-500-520LA	2653	731.3	27.3		315	315	238.8	82		5.5	2520
	3120	875.0	24.3				242.5	86		6.7	
	3443	956.3	22				247.8	83.3		9.0	
NSC600-500-520LB	2538	699.0	23.3		290	290	199.9	80		5.5	2520
	2970	825.0	21.5				204.7	85		6.7	
	3255	918.0	19.1				208.5	82.5		8.8	

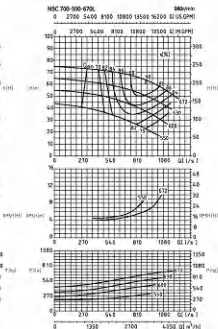
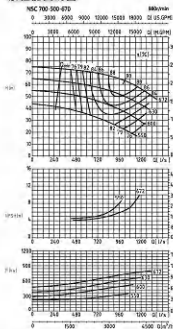
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/h)	(L/s)	(m)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)	
NSE600-500-530	2925	812.5	25.2	740	310	232.7	86.3	2.5	2540	
	2670	750.0	22.6			249.1	89	3.0		
	4050	1125.0	20.5			260.6	86.8	5.3		
NSE600-600-550A	2700	750.0	21.1		220	180	185.5	83.7		2.6
	3330	925.0	17.8				185.7	87		3.4
	3600	1000.0	16.4				189.7	84.8		4.3
NSE600-600-550B	2475	687.5	18		180	180	128.9	78.5		2.6
	3100	865.1	13.2				156.0	82		3.1
	3375	937.5	11.2				132.5	77.5		3.9
NSE600-600-550L	2635	731.3	28.2	280	280	209.5	86.3	2.5	2540	
	3240	905.0	22.6			224.2	89	3.0		
	2645	741.2.5	20.5			254.6	86.8	5.3		
NSE600-500-550CA	3630	1000.0	21.1	220	220	106.9	83.7	2.6		
	2997	832.5	17.8			167.1	87	3.4		
	2040	568.0	16.4			170.7	84.8	4.3		
NSE600-500-550CB	2228	618.8	18	160	160	116.0	78.5	2.6		
	2790	775.0	13.2			122.4	82	3.1		
	3038	843.8	11.2			119.6	77.5	3.9		

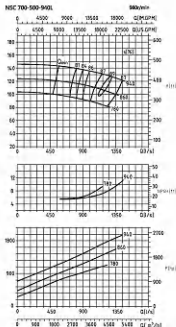
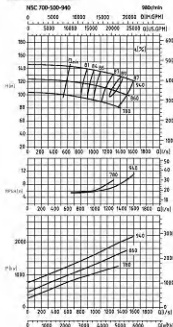
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 EFF (%)	气蚀余量 MPSIc (m)	重量 Weight (kg)				
	(m ³ /h)	(L/s)											
NSC700-500-670	3024	840.0	72.5	900	900	678.9	85	6.1	3000				
	2745	762.9	63			713.4	90	6.9					
	4320	1200.0	57			771.3	87	9.9					
NSC700-500-670A	2800	777.8	57		900	710	502.8	86.5		5.1	3000		
	3410	947.2	52				542.9	89		6.5			
	3960	1100.0	47.6				595.0	86		10.2			
NSC700-500-670B	2600	722.2	47			900	500	394.1		84.5		5.0	3000
	3070	852.8	42					413.4		85		6.0	
	3700	1027.8	37.5					450.1		84		10.0	
NSC700-500-670C	2160	600.0	35	900			420	255.0	80.8	4.8		3000	
	2720	763.9	31					279.9	83	5.6			
	3460	961.1	24.8					290.5	80.5	8.5			
NSC700-500-670L	2722	756.0	72.5		900		800	611.0	88	6.1	3000		
	3366	935.0	63					642.1	90	6.9			
	3888	1080.0	57					695.1	87	9.9			
NSC700-500-670LA	2520	700.0	57			900	620	452.5	86.5	5.1			3000
	3059	852.3	52					498.6	89	6.5			
	3584	996.0	47.6					535.4	86	10.2			
NSC700-500-670LB	2340	650.0	47	900			500	354.7	84.5	5.0		3000	
	2763	767.3	42					372.0	85	6.0			
	3330	925.0	37.5					405.1	84	10.0			
NSC700-500-670LC	1965	540.0	36		900		400	228.5	86.8	4.8	3000		
	2475	687.5	31					251.9	83	5.6			
	3114	865.0	24.8					281.4	80.5	8.5			

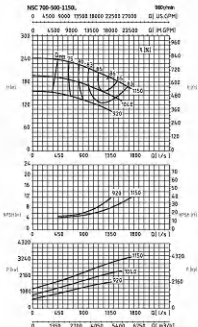
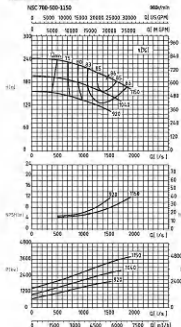
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power		效率 EFF (%)	汽蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)
	(m³/s)	(L/s)			(kW)	(hp)			
NSC700-500-940	4320	1200.0	133.6	960	2400	1818.2	86.5	6.7	6700
	5200	1444.4	127.2			2026.6	88.5	8.8	
	6400	1800.0	126			2090.2	88	9.4	
NSC700-600-940A	3260	1200.0	112.6	960	2000	1404.7	85.5	6.5	6700
	4064	1296.6	108			1645.7	88.8	8.1	
	5090	1400.0	103.6			1613.2	88.2	10.0	
NSC700-600-940B	3600	1800.0	82	1400	1800	946.4	86	6.1	6700
	4230	1175.0	88.8			1176.5	87	8.0	
	4680	1300.0	83.8			1242.7	86	9.3	
NSC700-600-940L	3888	1080.0	133.6	960	2200	1626.4	86.5	6.7	6700
	4680	1300.0	127.2			1833.0	88.8	8.8	
	4860	1250.0	126			1881.2	88	9.4	
NSC700-500-940CA	3564	900.0	112.6	960	1800	1094.2	86.5	6.5	6700
	4198	1266.0	108			1391.2	88.8	8.1	
	4536	1280.0	103.6			1451.9	88.2	10.0	
NSC700-500-940CB	3260	900.0	82	1400	1400	851.7	86	6.1	6700
	3807	1057.5	88.8			1035.9	87	8.0	
	4812	1170.0	83.8			1118.4	86	9.3	

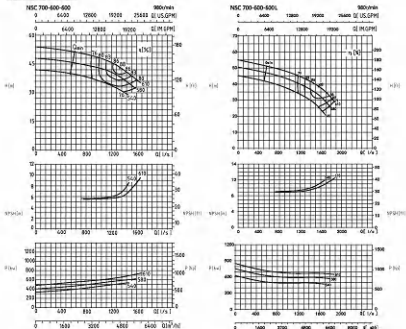
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 EFF (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)	
	(m³/h)	(l/s)								
NSC700-500-1150	2958	1100.0	216	980	4000	2908.5	83	5.6	7900	
	6400	1500.0	192			3288.2	86	7.9		
	6480	1800.0	170			3573.6	84	10.3		
3050	900.0	180	1985.5			80	5.5			
NSC700-500-1150A	4680	1300.0	168			3180	2398.8	84		7.2
	6050	1588.4	144				2671.2	83		10.5
	3240	900.0	187		1581.1		79	5.8		
NSC700-500-1150B	4320	1300.0	123		2300	1787.6	81	7.5		
	5040	1400.0	113			1959.5	80	9.8		
	3584	990.0	216	2527.4		83	6.6			
NSC700-500-1150C	4800	1330.0	180	4050	2996.7	86	7.9	7900		
	5832	1620.0	170		3216.3	84	10.3			
	2936	850.0	180		1787.9	80	5.5			
NSC700-500-1150LA	4212	1170.0	168		2800	2158.9	84		7.2	
	5088	1412.5	144			2494.0	83		10.5	
	2936	850.0	187			1378.0	79		5.8	
NSC700-500-1150LB	3888	1080.0	123	3250	1808.8	81	7.5		7900	
	4536	1390.0	113		1745.9	80	9.8			

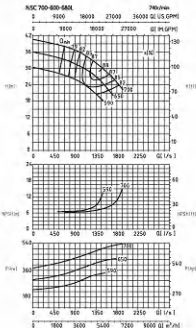
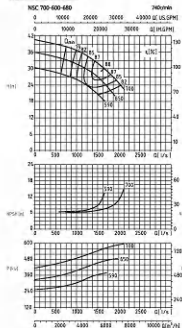
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	汽蚀余量 NPSHr	重量 Weight	
	(m³/s)	(l/s)								(m)
NSC700-600-600	3744	3040.0	48	980	900	597.2	82	5.6	3000	
	4890	4353.3	43.2			642.1	88	6.0		
	9600	8555.6	38			714.1	81.2	8.0		
NSC700-600-600A	3690	3000.0	41		800	800	502.8	80		5.7
	4698	4280.0	38.5				583.9	85		6.0
	8328	7480.0	34.6				627.9	80		8.1
NSC700-600-600B	3456	2800.0	36.6		630	630	447.6	77		5.8
	4140	3390.0	34.3				483.7	80		5.9
	4896	4360.0	31				537.1	77		7.1
NSC700-600-600L	4700	3905.6	48	800	800	663.5	83	9.2	3000	
	9600	8555.6	38.5			667.6	88	10.2		
	6350	5263.9	23			564.0	86	11.6		
NSC700-600-600A	4650	3791.7	38.5	980	710	587.8	83	9.5		
	5400	4500.0	34.5			583.5	87	10.5		
	6000	5086.7	30			580.9	84	11.3		
NSC700-600-600B	4480	3644.4	33	580	580	491.3	82	9.5		
	5150	4240.6	29.3			489.5	84	10.2		
	6650	5499.4	25			469.4	82	11.0		

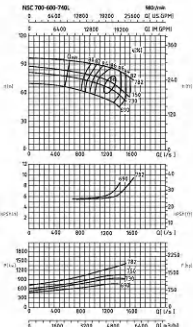
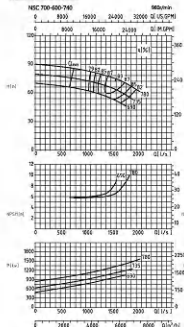
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配置功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 Eff (%)	气体流量 MSl/h	重量 Weight (kg)	
	(m³/h)	(l/s)								
NSC700-600-680	9000	1388.9	33.0	740	710	530.7	86	8.7	3600	
	6000	1666.7	30			557.4	86	7.5		
	7000	1944.4	25.8			583.9	84	9.7		
NSC700-600-680A	4500	1250.0	29.7		660	560	423.5	86		6.7
	3160	1517.8	26.7				460.0	87		8.3
	6500	1805.6	22				475.2	82		11.0
NSC700-600-680B	1000	1111.1	29		450	540	328.3	83		6.7
	9000	1388.9	22				356.8	84		7.8
	5000	1527.8	20.3				371.0	82		9.3
NSC700-600-680L	4500	1250.0	33.5	740	710	477.7	86	6.7	3600	
	6400	1500.0	30			501.6	88	7.5		
	6300	1750.0	25.8			527.3	84	9.7		
NSC700-600-680LA	1000	1125.0	29.7		560	560	381.1	86		6.7
	4950	1375.0	26.7				414.0	87		8.3
	9800	1625.0	22				427.7	82		11.0
NSC700-600-680LB	3600	1900.0	25		430	540	295.5	83		6.7
	4500	1250.0	22				321.2	84		7.8
	4950	1375.0	20.3				335.9	82		9.3

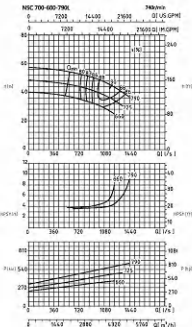
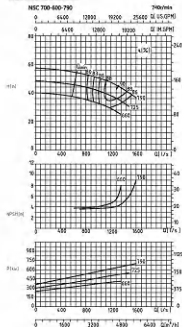
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	汽蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m³/h)	(L/s)	(m)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)
NSC700-600-740	1090	1398.9	78	980	1235.8	85	6	4100	
	6750	1527.2	75		1600	1320.4	89		6.7
	6590	1805.6	69.6		1400	1433.5	86		6.8
	4500	1220.0	70			1009.9	85		6.1
NSC700-600-740A	5250	1428.3	65		1073.9	88	6.5		
	6090	1666.7	61.3		1165.4	86	6.5		
NSC700-600-740B	4590	1150.0	59.5		858.4	85	6.2		
	5000	1388.9	57		902.1	56	6.7		
NSC700-600-740C	9390	1507.8	53.8	948.6	85	7.0			
	8090	1295.4	85.53	1275.7	88.1	5.9			
NSC700-600-740D	5000	1388.9	85	1376.1	85	6.3			
	5228	1452.2	80	1322.2	86.2	7.1			
NSC700-600-740LA	1473.8	1343.3	74	1026.6	88	6.0			
	4860	1344.4	72	1067.0	89	6.5			
NSC700-600-740LB	4929.8	1389.4	68.8	1048.7	88	6.8			
	4032	1130.0	67.3	852.9	85.7	5.8			
NSC700-600-740LB	4590	1275	65	913.5	89	6.3			
	4792	1320	62.3	915.8	87.8	6.8			
NSC700-600-740LC	3744	1040	58	688.1	86	3.8			
	4190	1138.9	56.5	717.3	88	5.9			
	4668	1380.0	52.7	780.5	87	8.6			

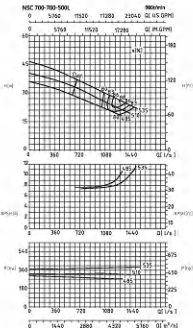
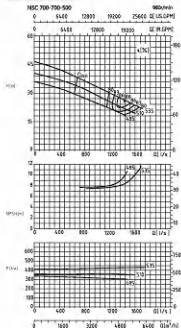
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 EFF (%)	气蚀余量 NPSH (m)	重量 Weight (kg)
	(m³/h)	(L/s)							
N5C700-600-790	3000	1000.0	50.5	740	800	582.6	85	3.7	4100
	4000	1277.8	46.5			640.8	89	4	
	6000	1500.0	39.7			671.5	87	6.2	
N5C700-600-790A	3000	944.4	42.2		800	465.5	84	3.8	
	4200	1186.7	38.7			500.3	88	4.2	
	5000	1388.9	31.8			500.8	86	6.5	
N5C700-600-790B	3200	888.9	34		500	351.6	82	3.9	
	3800	1055.6	32			385.3	86	4.1	
	4400	1222.2	28.5			406.8	84	4.9	
N5C700-600-790	3000	900.0	50.5	710	700	674.5	85	3.7	4100
	4100	1150.0	45.5			578.8	89	4	
	4850	1380.0	39.7			604.3	87	6.2	
N5C700-600-790LA	3000	890.0	42.2		500	418.9	84	3.8	
	3780	1000.0	38.7			453.0	86	4.2	
	4000	1180.0	31.8			483.4	86	6.5	
N5C700-600-790LB	2800	800.0	34		450	325.4	82	3.9	
	3420	950	32			346.8	86	4.1	
	3900	1100	28.5			386.1	84	4.9	

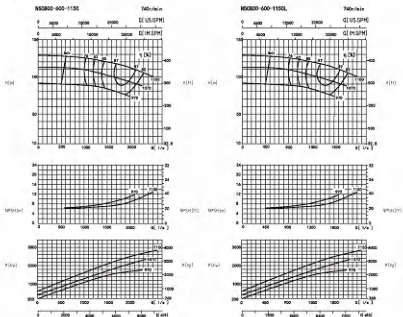
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配置功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m³/s)	(L/s)							
NSC700-700-500	4890	1333.3	25	980	300	425.9	86	8.0	5300
	5200	1444.4	26			383.3	88	8.6	
	6600	1833.3	24.2			439.6	84	9.6	
	4400	1222.2	25			370.1	81	7.8	
NSC700-700-500A	4890	1333.3	23.2	980	400	302.9	86	8.3	5300
	5200	1444.4	21.5			302.7	84	9.5	
	4200	1166.7	22.1			318.2	80	8.0	
	6600	1877.8	20.6			314.9	82	8.4	
NSC700-700-500B	5000	1388.9	19	980	355	319.6	81	9.4	5300
	4320	1200.0	28			383.3	86	8.0	
	4680	1300.0	26			376.8	88	8.6	
	5040	1400.0	24.2			395.7	84	9.6	
NSC700-700-500L	3960	1100.0	25	980	300	333.1	81	7.8	5300
	4320	1200.0	23.2			317.6	86	8.3	
	4680	1300.0	21.5			306.4	84	9.5	
	3780	1050.0	22.1			284.6	80	8.0	
NSC700-700-500LB	5140	1430.0	20.6	980	355	285.4	82	8.4	5300
	4520	1250.0	19			287.6	81	9.4	

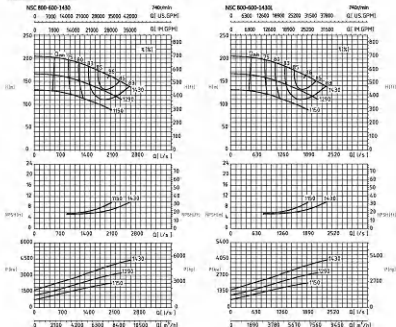
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kW)	轴功率 Shaft Power (kW)	效率 Eff (%)	汽蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)	
	m³/h	L/s								
NSCB0-600-1150	5000	1388.9	121	740	3150	1962.6	84	7.0	10000	
	6500	1805.6	115			2314.7	88	8.5		
	8000	2222.2	106			2718.6	89	11.0		
NSCB0-600-1150A	5000	1388.9	104		2500	2500	1607.1	85		7.5
	6400	1777.8	97				1922.4	88		9.0
	7400	2055.6	91				2158.8	85		11.0
NSCB0-600-1150B	4600	1277.8	86		1800	1800	1514.6	82		7.5
	6000	1666.7	80				1920.9	86		9.0
	6800	1888.9	76				1656.8	85		10.5
NSCB0-600-1150L	4500	1250.0	121	740	2800	1766.4	84	7.0	10000	
	5850	1625.0	115			2093.2	88	8.5		
	7200	2000.0	106			2446.7	89	11.0		
NSCB0-600-1150LA	4500	1250.0	104		2250	2250	1600.4	85		7.5
	5760	1600.0	97				1730.1	88		9.0
	6660	1850.0	91				1943.4	85		11.0
NSCB0-600-1150LB	4140	1150.0	86		1800	1800	1183.2	82		7.5
	5400	1500.0	80				1368.8	86		9.0
	6120	1700.0	76				1491.1	85		10.5

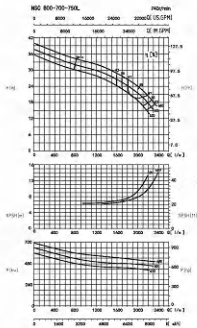
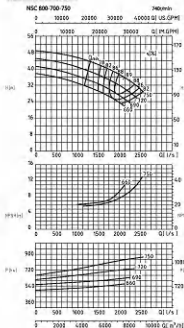
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 Eff (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)
	(m³/h)	(L/s)							
NSC800-600-1430	5400	1500.0	182	740	3000	3226.7	83	6.0	11300
	7280	2020.0	162			3788.3	86	6.8	
	9070	2525.4	143			4207.6	84	8.8	
NSC800-600-1430A	4570	1289.4	150		3550	3335.0	82	6.0	
	6050	1680.6	139			3728.1	84	6.8	
	7650	2127.2	122			3026.0	83.5	8.5	
NSC800-600-1430B	4000	1113.3	120		2800	1676.9	78	6.0	
	5340	1478.9	108			2027.9	81	6.9	
	6650	1859.4	99			2256.8	80	8.0	
NSC800-600-1430L	4800	1330.0	182	740	4500	2954.0	83	6.0	11300
	6642	1845.0	162			3409.4	86	6.8	
	8163	2267.5	143			3786.8	84	8.8	
NSC800-600-1430LA	4113	1143.5	150		3150	2103.5	80	6.0	
	5445	1512.5	139			2455.3	84	6.8	
	6795	1887.5	122			2706.4	83.5	8.5	
NSC800-600-1430LB	3600	1000.0	120		2600	1606.2	78	6.0	
	4986	1385.0	108			1811.5	81	6.9	
	5895	1637.5	99			1987.9	80	8.0	

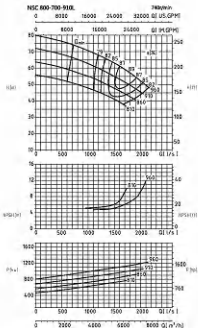
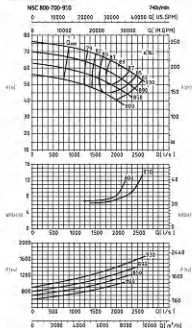
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 MFSHr	重量 Weight	
	(m ³ /h)	(L/s)								
NSC800-700-750	6750	1875.0	38.2	740	1000	817.0	85	6.0	5040	
	8228	2285.0	34			895.3	89	7.0		
	9000	2500.0	30			895.7	86.9	9.0		
	6300	1750.0	33.8			679.3	85.4	4.6		
NSC800-700-750A	7720	2144.4	29.8		800	720.6	87	7.0		5040
	\$438.4	2364.0	26			692.2	86	8.6		
	9850	2725.0	30.2			582.8	87.6	4.4		
	7200	2016.7	25.7			698.2	89	6.8		
NSC800-700-750B	7650	2125.0	22.1		710	548.8	83.8	6.7		5040
	9581	2653.1	25			476.1	80	4.5		
	6775	1881.9	20			439.6	84	5.4		
	7200	2000.0	19.6			405.1	82.5	6.3		
NSC800-700-750C	6100	1694.4	27.7	830	541.7	85	6.8	5040		
	7399	2077.8	23.5		523.3	89	8.3			
	7900	219.4	20.5		507.3	87	9.9			
	6100	1694.4	25.5		495.7	85	7.0			
NSC800-700-750LA	7100	1972.2	22	780	483.7	88	8.5	5040		
	7790	2136.9	19		463.6	86	(0.5)			
	6100	1694.4	23		449.8	85	7.4			
	6900	1916.7	20		432.2	87	8.7			
NSC800-700-750LB	7030	2097.2	16.8		405.6	85	11.0			

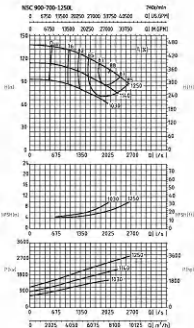
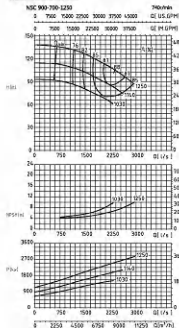
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity	扬程 Head	转速 Speed	轴功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m ³ /h)	(l/s)	(m)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)
NSC800-700-910	6500	1805.6	65.0	1600	1349.0	86	6.8	6500
	7500	2083.3	62		1423.7	89	7.0	
	8500	2361.1	57.5		1548.7	86	9.2	
	6000	1666.7	60		1184.1	85	6.8	
NSC800-700-910A	7000	1944.4	56.2	1400	1218.2	59	7.5	6500
	8000	2222.2	52		1318.1	56	9.5	
	9000	2500.0	44.2		957.1	56	6.7	
	6000	1666.6	61		1036.3	47	7.0	
NSC800-700-910B	7500	2083.3	47.2	1250	1134.9	50	8.6	6500
	5000	1388.9	48.5		815.9	51	6.9	
	6000	1666.7	45.9		885.8	54	7.1	
	7000	1944.4	41.6		963.8	53	8.0	
NSC800-700-910C	5600	1555.6	62.1	1100	1101.9	86	5.4	6500
	6400	1777.8	57.5		1126.7	89	6.6	
	7200	2000.0	52.1		1188.6	86	9.3	
	5200	1444.4	66		833.0	50	5.5	
NSC800-700-910CA	6000	1666.7	62	1250	966.1	58	6.6	6500
	6800	1888.9	47.8		1043.0	55	3.0	
	4800	1333.3	50.2		781.7	54	5.2	
	5800	1555.6	67		834.0	58	6.0	
NSC800-700-910CB	5800	1555.6	67	1000	892.8	84	8.8	6500
	4800	1333.3	45.8		690.2	63	5.3	
	5200	1444.4	42		708.0	84	5.8	
	6000	1666.7	38		757.7	82	8.0	

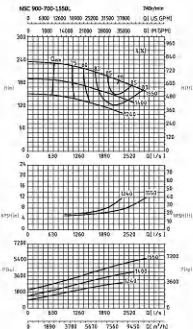
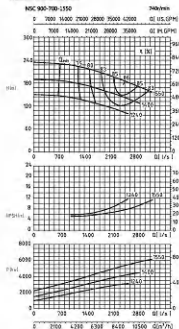
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 Eff (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)
	(m³/h)	(US GPM)							
NSC900-700-1200	6300	1750.0	120	740	3000	2423.6	85	5.3	12100
	8000	2189.9	106			2796.2	88	6.8	
	9100	2604.4	96			2916.7	87	8.5	
	9400	2595.0	102			1808.3	87	5.2	
NSC900-700-1250A	7000	1950.0	92	740	2800	2046.4	86	6.5	12100
	8540	2400.0	81			2343.6	85	8.6	
	9000	2490.0	83			1424.9	80	5.5	
	6480	1800.0	73			1504.6	84	6.8	
NSC900-700-1200L	7700	2138.9	86	740	2200	1668.5	83	8.3	12100
	9670	2675.0	120			2181.3	85	6.3	
	7740	2150.0	106			2516.6	88	8.8	
	8730	2425.0	98			2625.0	87	8.5	
NSC900-700-1250L	4860	1350.0	102	740	2400	1627.5	83	6.2	12500
	6318	1755.0	92			1841.8	86	6.5	
	7776	2160.0	81			2019.2	85	8.6	
	6136	1680.0	83			1282.4	80	6.5	
NSC900-700-1250LB	5852	1620.0	73	740	1800	1581.1	84	6.8	12500
	6930	1905.0	86			1601.6	83	8.3	

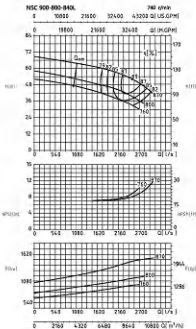
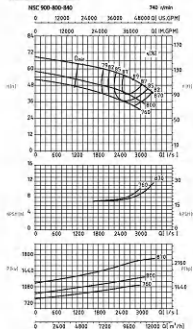
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气蚀余量 NPSHr	泵重 Weight				
	(m³/h)	(l/s)	(m)	(r/min)	(kw)	(kw)	(%)	(m)	(kg)				
NSC900-700-1550	7050	1958.3	204	740	7100	4721.5	83	6.2	14300				
	9070	2519.4	180			5345.5	86	7.8					
	10680	2938.9	169			6800.6	81	10.0					
6550	1819.4	166	3269.8			83	6.5						
NSC900-700-1550A	6930	1928.9	192			5000	3861.9	86		8.0	14300		
	9580	2661.1	137			4207.6	85	10.1					
NSC900-700-1550B	6050	1690.6	128		4000	2637.8	80	6.8	14300				
	7560	2100.0	118			2964.5	82	8.1					
NSC900-700-1550L	8570	2380.6	108			6300	3113.8	81		10.0	14300		
	6340	1768.5	204				4249.6	83		6.2			
NSC900-700-1550LA	8185	2287.5	190				5000	4810.9		86		7.8	14300
	9622	2645.0	169					6220.4		84		10.0	
NSC900-700-1550LA	6885	1927.5	166	3550	3212.8			83	6.6	14300			
	7254	2015.0	162		3493.7			86	8.0				
NSC900-700-1550LB	8022	2206.0	137		3550	3786.8		85	10.1		14300		
	9448	2612.6	128			2374.0		80	6.8				
NSC900-700-1550LB	6894	1900.0	118		3550	2668.1	82	8.1	14300				
	7733	2142.6	108			2800.4	81	10.0					

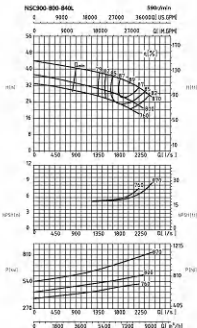
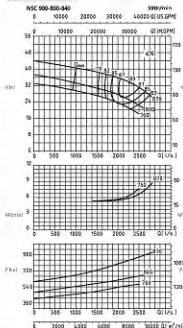
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配置功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 EFF (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)
	(m³/h)	(L/s)							
N5C900-800-840	7700	2138.9	59	740	2000	1509.7	82	7.1	8400
	10100	2805.6	52			1608.1	89	8.1	
	11600	3194.4	46.5			1677.5	85	10.0	
7500	2083.3	47	1471.4			82	7.2		
N5C900-800-840A	9000	2500.0	43.5			1226.3	87	7.7	
	10300	2881.1	39			1287.8	85	8.9	
	7000	2111.1	40		1010.2	82	7.3		
N5C900-800-840B	8100	2244.4	37		1043.8	85	7.7		
	10100	2805.6	33		1107.6	82	9.1		
	6970	1925.0	59	1318.7	82	7.1			
N5C900-800-840L	9090	2525.0	52	1447.3	89	8.1			
	10350	2875.0	45.5	1508.7	85	10.0			
	6730	1875.0	47	1054.3	82	7.2			
N5C900-800-840LA	8100	2250.0	43.5	1103.6	87	7.7			
	9270	2575.0	39	1108.0	85	8.9			
	6840	1900.0	40	909.2	82	7.3			
N5C900-800-840LB	7920	2200.0	37	939.3	85	7.7			
	9090	2525.0	33	995.9	82	9.1			

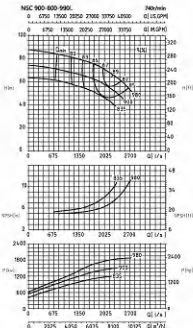
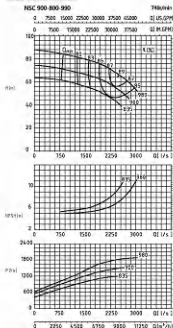
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 Eff (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)	
	(m³/h)	(l/s)								
NSC900-800-810	7056	1960.0	30	590	1000	804.9	86	5.5	8400	
	8021	2283.6	33.4			840.7	89	6.0		
	9000	2500.0	31			873.9	87	6.8		
NSC900-800-840A	6800	1888.9	25.4		710	630	622.8	84.5		5.5
	7356	2043.7	27.3				628.5	87		5.8
	8100	2230.0	25				637.9	86.5		6.2
NSC900-800-840B	6660	1850.0	24.6		530	630	531.5	84		5.5
	7083	1970.3	24				545.7	83		5.6
	7650	2125.0	22.3				550.8	84.4		5.9
NSC900-800-840L	8350	1784.0	36	590	1000	724.4	86	5.5	8400	
	7399	2035.3	33.4			756.6	89	6.0		
	8100	2250.0	31			766.5	87	6.8		
NSC900-800-840LA	8120	1700.0	28.4		710	630	590.5	84.5		5.5
	6615	1817.5	27.3				565.6	87		5.8
	7290	2025.0	25				574.1	86.5		6.2
NSC900-800-840LB	8094	1665.0	24.6		530	630	478.3	84		5.5
	6384	1773.3	24				491.2	85		5.6
	6885	1912.5	22.3				493.7	84.4		5.9

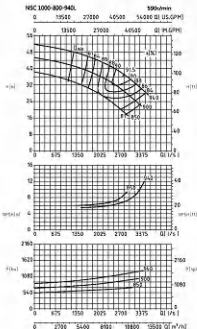
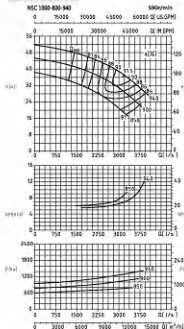
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配置功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 EFF (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)
	(m ³ /h)	(L/s)							
NSC900-800-990	7000	1944.4	76	740	2240	1705.5	85	5.8	9100
	8990	2486.1	66			1808.6	89	7.1	
	10210	2847.2	58			1883.7	86	9.8	
6150	1731.7	64	1339.1			84	6.0		
8100	2250.0	68	1488.6			86	7.1		
9180	2560.0	62	1630.4			80	9.0		
NSC900-800-990B	5900	1638.9	55		1105.3	80	6.1		
	7300	2027.8	60		1213.0	82	7.1		
	8600	2388.9	44		1273.0	81	8.8		
	6300	1750.0	76		1526.0	85	5.8		
NSC900-800-990L	8055	2237.5	66		1627.7	89	7.1		
	9225	2562.5	58		1695.4	86	9.6		
NSC900-800-990LA	6800	1812.5	64	1303.2	84	6.0			
	7290	2025.0	58	1530.7	86	7.1			
NSC900-800-990LB	8300	2280.0	50	1377.3	85	9.0			
	6310	1425.0	60	994.8	80	6.1			
	6570	1825.0	50	1091.7	82	7.1			
	7740	2160.0	44	1145.7	81	8.8			

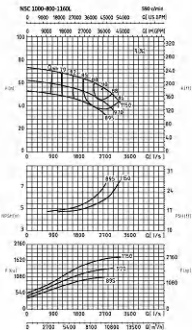
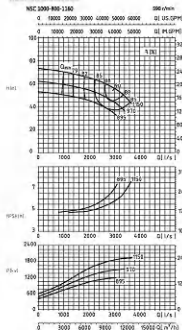
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 SPSR	重量 Weight
	(m³/h)	(L/s)							
NSC1000-800-940	9400	2625.0	41.7	1800	1226.8	1267.9	87.6	6.0	10680
	11675	3187.5	37.1						
	12825	3662.5	33.1						
	8100	2350.0	36.8						
NSC1000-800-940A	10420	2894.4	33	1800	1028.7	1038.3	86.1	9.1	10680
	12150	3375.0	27						
	6750	1875.0	30.8						
NSC1000-800-940B	8775	2437.5	26.7	1800	742.4	744.8	86	6.5	10680
	10125	2812.5	23						
	8500	2625.0	41.7						
NSC1000-800-940L	8500	2625.0	41.7	1800	1226.8	1267.9	87.6	6.0	10680
	10226	3187.5	37.1						
	11663	3362.5	33.1						
	7290	2050.0	36.8						
NSC1000-800-940LA	9378	2694.4	33	1800	1028.7	1038.3	86.1	9.1	10680
	10935	3175.0	27						
	6076	1875.0	30.8						
NSC1000-800-940LB	7858	2137.5	26.7	1800	742.4	744.8	86	6.5	10680
	9133	2612.5	23						

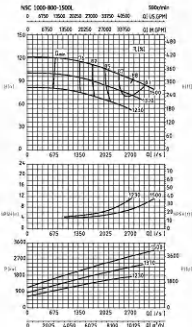
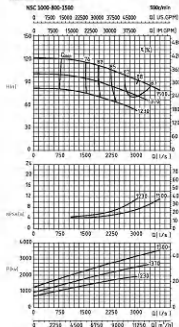
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	汽蚀余量 NPSHr	重量 Weight		
	(m³/h)	(L/s)									
NSC1000-800-1160	7920	2200.0	64	390	2240	1625.0	85	5.0	13800		
	10400	3000.0	56			1821.2	90	5.8			
	12500	3416.7	48			1848.2	87	6.7			
7200	2000.0	64.5	1526.7			83	5.3				
9360	2600.0	49	1450.2			86	6.2				
11160	3097.2	42	1501.3			85	6.7				
NSC1000-800-1160B	6550	1819.4	66.5		1400	1800	1012.2	82		5.2	13800
	8560	2400.0	41.5				1249.5	85		6.6	
	10080	2800.0	37				1209.9	84		6.5	
7128	1980.0	64	1462.5				85	5.0			
9720	2700.0	56	1648.1				90	5.8			
11070	3075.0	45	1665.3				87	6.7			
NSC1000-800-1160LA	6480	1800.0	64.5	390	1600	1372.2	83	6.3	13800		
	8424	2340.0	49			1307.9	86	6.2			
	10035	2787.5	42			1351.2	85	6.7			
5880	1637.5	66.5	915.9			82	5.2				
7776	2160.0	41.5	1056.6			85	5.6				
9072	2520.0	37	1088.9			84	6.5				
NSC1000-800-1160LB				1250							

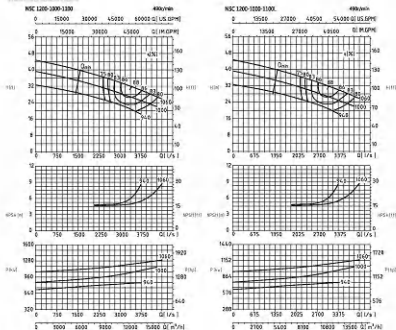
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 Eff (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	泵重 Weight (kg)
	(m³/s)	(L/s)							
NSC1000-800-1500	8130	2298.3	106	590	4000	2762.5	85	5.0	16400
	11200	3111.1	92						
	12400	3444.4	84						
NSC1000-800-1500A	7550	2100.0	87	590	3150	2462.3	86	7.1	16400
	9720	2700.0	78						
	11350	3150.0	70						
NSC1000-800-1500B	7050	1958.3	70	590	2240	1640.0	82	5.9	16400
	8940	2490.0	64						
	10250	2847.2	56						
NSC1000-800-1500L	7317	2032.5	106	590	3650	2496.5	85	5.0	16400
	10080	2800.0	92						
	11150	3100.0	84						
NSC1000-800-1500LA	6994	1950.0	87	590	2900	1943.4	83	5.3	16400
	8748	2430.0	78						
	10206	2835.0	70						
NSC1000-800-1500LB	6345	1762.5	70	590	2100	1476.0	82	5.9	16400
	7776	2160.0	64						
	9225	2562.0	56						

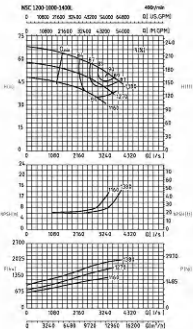
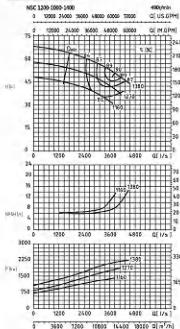
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 Eff (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)	
	(m³/h)	(l/s)								
NSC1200-1000-1100	11461	3183.6	33.75	490	1800	1266.9	83.2	4.9	18100	
	12385	3412.5	31.9			1227.5	87	5.1		
	13600	3791.7	30.13			1330.1	86.2	5.7		
10125	2812.5	29.5	978.3		83.2	5.0				
NSC1200-1000-1100A	11475	3187.5	27.7		1250	1004.8	85.2	5.3		15100
	12825	3562.5	25.9			1062.4	86.2	6.6		
	9685	2682.5	24.5			799.9	80	5.2		
NSC1200-1000-1100B	10600	3000.0	22.9		1000	816.9	82.5	5.3		15100
	12150	3375.0	20.9			843.9	82	6.2		
NSC1200-1000-1100L	10315	2865.3	33.75	490	1800	1140.2	83.2	4.9	18100	
	11087	3071.3	31.9			1104.7	87	5.1		
	12385	3412.5	30.13			1197.1	86.2	5.7		
9115	2531.3	29.5	880.4		83.2	5.0				
NSC1200-1000-1100LA	10328	2868.8	27.7		1250	904.3	85.2	5.3		15100
	11543	3206.3	25.9			956.2	83.2	6.6		
	8627	2396.3	24.5			719.9	80	5.2		
NSC1200-1000-1100LB	9725	2700.0	22.9		1000	735.2	82.5	5.3		15100
	10988	3037.5	20.9			799.9	82	6.2		

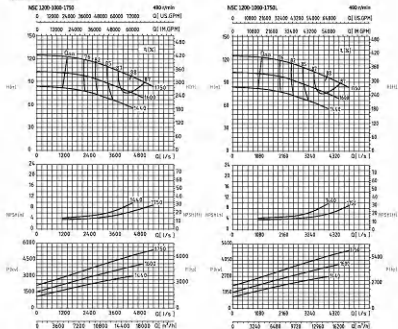
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配置功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 EFF	气蚀余量 NPSHr	重量 Weight
	(m³/h)	(L/s)							
NSC1200-1000-1400	10970	3047.2	57	490	2000	1958.5	87	8.1	17300
	14000	3888.9	51			2161.8	90	8.1	
	15640	4344.4	45			2204.4	87	12.3	
NSC1200-1000-1400A	9030	2538.9	49.5		2000	1807.5	85	6.2	
	11830	3286.1	45			1648.5	88	7.2	
	13820	3838.9	40.5			1791.4	85	10.3	
NSC1200-1000-1400B	9540	2600.0	41		1800	1777.2	82	6.5	
	10370	2880.6	38			1303.3	85	7.1	
	12100	3361.1	34.5			1570.5	83	8.7	
NSC1200-1000-1400L	9873	2742.5	57	490	2240	1762.7	87	6.1	17300
	12600	3500.0	51			1945.7	90	8.1	
	14075	3910.0	45			1996.0	87	12.1	
NSC1200-1000-1400LA	8030	2276.0	49.5		2000	1356.8	85	6.2	
	10667	2967.5	45			1483.6	88	7.2	
	12438	3450.0	40.5			1514.9	85	10.3	
NSC1200-1000-1400LB	7736	2160.0	41		1800	1059.5	82	6.5	
	9330	2592.5	38			1137.0	85	7.1	
	10890	3025.0	34.5			1233.5	83	8.7	

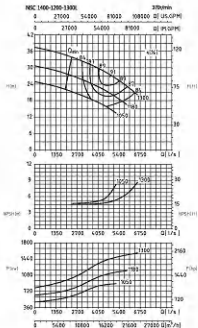
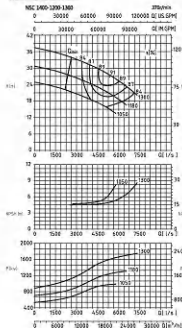
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head	转速 Speed	配套功率 Power	轴功率 Shaft Power	效率 Eff	气体含量 NPSHr	重量 Weight
	(m³/h)	(L/s)							
NSC1200-1000-1750	12100	3361.1	109	490	6300	4258.2	85	4.8	19000
	16000	4444.4	97						
	18110	5031.7	89.5						
NSC1200-1000-1750A	11230	3119.4	90		4100	3678.4	85	0.8	
	13810	3838.9	84						
	16200	4525.6	75						
NSC1200-1000-1750B	10370	2882.6	72		3500	2481.2	82	5.5	
	12960	3595.0	60						
	14780	4100.0	60						
NSC1250-1000-1750C	10990	3025.0	109	490	5900	3905.4	85	4.8	19000
	14400	4000.0	97						
	16335	4537.5	89.5						
NSC1300-1000-1750LA	10107	2797.5	90		4500	3110.5	85	0.8	
	12438	3455.0	84						
	14780	4100.0	75						
NSC1300-1000-1750LB	9333	2592.5	72		3150	2203.1	82	5.0	
	11854	3243.0	66						
	13284	3690.0	60						

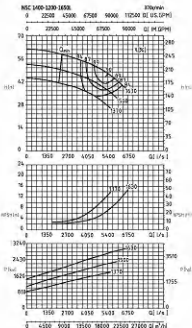
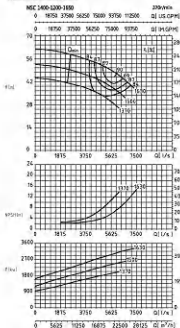
泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配置功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 EFF (%)	气蚀余量 NPSHr (m)	重量 Weight (kg)		
	(m³/h)	(L/s)									
NSC1400-1200-1300	14175	3937.5	31.5	370	2000	1308.0	87	4.5	18700		
	19800	5500.0	27			1600.9	91	5.2			
	23760	6600.0	23			1711.7	87	6.7			
13000	3750.0	25	1062.0			85	4.6				
17000	4875.0	22	1195.0			88	5.3				
21600	6000.0	18.5	1281.1			85	6.9				
NSC1400-1200-1300A	12150	3375.0	20		907.5	82	4.0				
	16200	4500.0	17.5		958.9	89	3.2				
	19170	5325.0	15		944.1	83	6.7				
NSC1400-1200-1300L	12750	3543.8	31.5		370	1800	1208.7	87		4.6	18700
	17820	4930.0	27				1440.8	91		5.2	
	21584	5940.0	23				1540.5	87		6.7	
12150	3375.0	25	973.9	86			4.6				
15795	4387.5	22	1076.0	88			5.3				
19440	5400.0	18.5	1153.0	85			6.9				
NSC1400-1200-1300LA	10935	3037.5	20	726.8		82	4.0				
	14580	4050.0	17.5	818.0		85	5.2				
	17250	4792.5	15	849.7		83	6.7				

泵性能曲线图



泵性能参数表

泵型号 Model	流量 Capacity		扬程 Head (m)	转速 Speed (r/min)	配套功率 Power (kw)	轴功率 Shaft Power (kw)	效率 Eff (%)	气蚀余量 NPSH (m)	重量 Weight (kg)
	(m³/h)	(L/s)							
NSC1400-1200-1650	15000	4388.9	53.5	370	4000	2647.6	87	3.6	21700
	21600	6000.0	47			3030.0	91	7.0	
	26400	8777.8	42			3309.9	87	10.3	
	16200	4500.0	46			2258.6	85	4.2	
NSC1400-1200-1650A	20250	5625.0	39.2	370	3150	2458.1	88	8.1	21700
	22500	6750.0	35.3			2676.6	84	10.6	
	14850	4125.0	36.6			1779.5	83	5.0	
NSC1400-1200-16100S	17050	4879.0	33.7	370	2500	1895.1	89	7.6	21700
	20250	5625.0	30			2018.8	82	11.0	
	14220	3960.0	35.9			2382.9	87	3.6	
NSC1400-1200-1650L	19400	5400.0	47	370	3650	2736.0	91	7.0	21700
	21960	6100.0	42			2888.9	87	10.3	
	15500	4300.0	46			2032.7	86	4.2	
	18225	5062.5	39.2			2212.3	89	8.1	
NSC1400-1200-1650LA	20250	5625.0	35.3	370	2800	2018.9	84	10.6	21700
	15360	3712.0	36.8			1601.6	83	5.0	
	15750	4387.5	33.7			1705.5	85	7.6	
NSC1400-1200-1650LB	18225	5062.5	30	370	2240	1815.9	82	11.0	21700

尺寸表

单泵主要外形尺寸

转向：顺时针

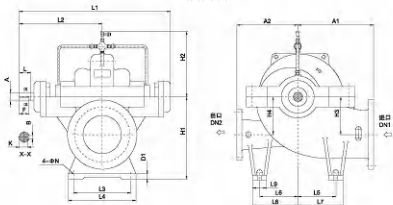
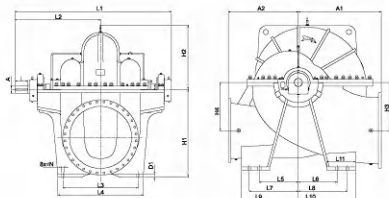


表1 单泵主要外形尺寸表

单位: mm

泵型号	A1	A2	H1	H2	H3	H4	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	D1	N	A	L	B	K	F
NSC325-40-210	300	300	315	270	150	150	788.9	440.5	270	320	170	170	205	205	70	30	18	35	81.5	10	30	75
NSC325-40-270	300	300	315	269	150	150	788.9	440.5	270	320	170	170	205	205	70	30	18	35	81.5	10	30	75
NSC325-40-330	330	330	315	333	140	140	788.9	440.5	270	320	170	170	210	210	80	30	18	35	81.5	10	30	75
NSC150-100-250	350	350	355	328	170	170	788.9	440.5	270	320	200	200	240	240	80	30	18	35	81.5	10	30	75
NSC150-100-320	350	350	355	342	170	170	788.9	440.5	270	320	200	200	240	240	80	30	18	35	81.5	10	30	75
NSC150-100-400	370	370	355	290	170	170	788.9	440.5	270	320	200	200	245	245	90	30	18	35	81.5	10	30	75
NSC200-125-240	370	370	400	300	200	200	871	500	380	430	200	200	240	240	80	30	25	45	111.5	14	39.5	105
NSC200-125-300	370	370	400	325	200	200	871	500	380	430	225	225	265	265	80	30	25	45	111.5	14	39.5	105
NSC200-125-380	395	370	400	300	200	200	871	500	340	390	225	225	265	265	80	30	25	45	111.5	14	39.5	105
NSC200-125-480	450	470	400	389	200	200	871	500	340	390	280	280	320	320	80	30	25	45	111.5	14	39.5	105
NSC200-150-280	400	400	400	340	200	200	871	500	380	430	225	225	265	265	80	30	25	45	111.5	14	39.5	105
NSC200-150-360	400	400	400	380	200	200	871	500	380	430	225	225	265	265	80	30	25	45	111.5	14	39.5	105
NSC200-150-460	450	450	400	390	200	200	1006.1	569.3	430	480	280	280	320	320	80	30	25	55	112.7	16	49	100
NSC200-150-570	600	500	500	460	300	300	1006.1	569.3	430	480	350	350	400	400	100	30	25	55	112.7	16	49	100
NSC250-200-250	508	400	450	360	240	240	949	537	430	480	280	280	320	320	80	25	25	42	110	12	37	145
NSC250-200-340	450	420	500	368	240	240	1006.1	569.3	430	480	280	280	320	320	80	30	25	55	112.7	16	49	100
NSC250-200-430	500	500	500	400	240	240	1006.1	569.3	430	480	280	280	323	323	80	30	25	55	112.7	16	49	100
NSC250-200-530	600	500	560	470	300	300	1110.8	637.3	430	480	350	350	400	400	100	30	25	65	143.2	18	58	135
NSC250-200-680	650	550	600	525	350	350	1110.8	637.3	440	520	350	350	400	400	100	30	25	65	143.2	18	58	135
NSC300-250-270	500	420	600	404	300	300	1006.1	569.3	430	480	300	270	340	310	80	30	25	55	112.7	16	49	100
NSC300-250-380	500	420	600	404	300	300	1006.1	569.3	430	480	300	270	340	310	80	30	25	55	112.7	16	49	100
NSC300-250-500	500	500	600	417	300	300	1110.8	637.3	430	480	350	350	400	400	100	42	25	65	143.2	18	58	135
NSC300-250-680	550	550	600	583	300	300	1316.5	737.5	520	600	350	350	400	400	100	75	25	75	143.5	20	67.5	135

大口径泵主要外形尺寸



泵型号	A1	A2	H1	H2	H3	H4	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	D1	N	A	L
NSC000-400-1000	1050	900	1050	650	530	530	2550	1360	980	1100	420	420	600	600	720	720	420	60	45	150	250
NSC700-500-1150	1250	1050	1300	780	720	720	2700	1520	1250	1400	520	520	700	700	820	820	420	65	45	180	300
NSC000-600-1150	1350	1250	1300	800	680	680	2850	1380	1250	1400	650	650	830	830	1000	1000	500	55	45	180	300
NSC000-600-1420	1500	1300	1400	980	780	780	3100	1750	1450	1650	700	700	900	900	1050	1050	500	65	45	220	350
NSC000-700-1250	1450	1300	1400	860	720	720	2950	1650	1250	1400	700	700	900	900	1050	1050	500	60	45	180	300
NSC000-700-1550	1600	1350	1450	1040	900	900	3250	1820	1450	1650	750	750	950	950	1100	1100	500	70	55	220	350
NSC1000-800-1180	1850	1500	1550	1000	900	900	3280	1750	1700	1900	850	850	1050	1050	1250	1250	550	60	45	180	300
NSC1000-800-1200	1700	1500	1450	1060	880	880	3400	1860	1700	1900	850	850	1050	1050	1250	1250	550	70	55	220	350
NSC1200-1000-1100	1600	1350	1700	1250	930	930	3020	1650	1450	1650	750	750	900	900	1100	1100	550	70	55	150	250
NSC1300-1000-1400	1850	1600	1850	1300	1050	1050	3480	1920	1600	1900	900	900	1100	1100	1250	1250	600	70	55	190	350
NSC1300-1000-1750	2000	1800	1900	1500	1020	1020	3680	2050	1900	2100	1200	1200	1400	1400	1600	1600	550	75	55	260	410
NSC1400-1200-1300	2100	1800	2100	1600	1150	1150	3680	2050	1900	2100	1100	1100	1300	1300	1450	1450	550	70	55	220	350
NSC1400-1200-1650	2300	2000	2250	1700	1250	1250	4000	2220	2100	2300	1350	1350	1550	1550	1700	1700	550	80	55	260	410

注：以上尺寸仅供参考，以订单最终资料为准。

标准配置法兰尺寸

(根据不同的工况要求也可采用其他不同标准的法兰结构)

单位: mm

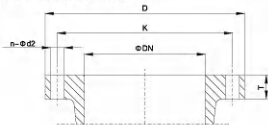


表2 NSC系列中开泵法兰尺寸

泵型号	法兰标准	进口法兰						出口法兰					
		DN	D(mm)	T(mm)	K(mm)	d2(mm)	n	DN	D(mm)	T(mm)	K(mm)	d2(mm)	n
NSC125-80-210	PN16	125	250	26	210	19	8	80	200	22	160	19	8
NSC125-80-270													
NSC125-80-350													
NSC150-100-250	PN16	150	285	26	240	23	8	100	220	24	180	19	8
NSC150-100-320													
NSC150-100-400													
NSC200-125-240	PN16	200	340	30	295	23	12	125	250	26	210	19	8
NSC200-125-300													
NSC200-125-380													
NSC200-125-480	PN16	200	340	30	295	23	12	150	285	26	240	23	8
NSC200-150-290													
NSC200-150-360													
NSC200-150-460	PN16	250	405	32	355	28	12	200	340	30	295	23	12
NSC250-200-250													
NSC250-200-340													
NSC250-200-430	PN25	250	425	36	370	31	12	200	360	34	310	28	12
NSC250-200-530													
NSC250-200-660													
NSC300-250-270	PN16	300	460	32	410	28	12	250	405	32	355	28	12
NSC300-250-280													
NSC300-250-390													
NSC300-250-490	PN40	300	515	50	450	34	16	250	450	46	385	34	12
NSC300-250-610													
NSC300-250-780													
NSC350-300-310	PN16	350	520	36	470	28	16	300	460	32	410	28	12
NSC350-300-330													
NSC350-300-400													
NSC400-300-450	PN16	400	580	38	525	31	16	300	460	32	410	28	12
NSC400-300-570													
NSC400-300-700													
NSC400-350-360	PN16	400	580	38	525	31	16	350	520	36	470	28	16
NSC400-350-380													
NSC400-350-520													
NSC450-450-350	PN10	450	615	32	565	28	20	450	615	35	565	28	20
NSC500-400-400	PN10	500	670	34	620	28	20	400	565	32	515	28	16
NSC500-400-420													
NSC500-400-430													
NSC500-400-590													
NSC500-400-675													
NSC500-300-780	PN40	500	755	64	670	42	20	300	515	50	450	33	16
NSC500-300-920	PN25	500	730	56	660	36	20	300	485	38	430	30	16
NSC500-400-500	PN16	500	715	42	650	34	20	400	580	38	525	31	16
NSC500-400-540													
NSC500-400-660	PN25	500	730	52	660	37	20	400	620	48	550	37	16
NSC600-400-740	PN16	600	840	48	770	37	20	400	580	38	525	31	16
NSC600-400-850													
NSC600-400-1050													
NSC600-400-1050	PN25	600	845	56	770	40	20	400	620	48	550	37	16

表2 (续) NSC系列中开聚法兰尺寸

单位: mm

泵型号	法兰标准	进口法兰						出口法兰					
		DN	D(mm)	T(mm)	K(mm)	d2(mm)	n	DN	D(mm)	T(mm)	K(mm)	d2(mm)	n
NSC600-500-470	PN10	600	780	36	725	31	20	500	670	34	620	28	20
NSC600-500-520													
NSC600-500-550													
NSC600-500-580													
NSC700-500-670	PN10	700	895	40	840	31	24	500	670	34	620	28	20
NSC700-500-940	PN25	700	960	60	875	43	24	500	730	52	660	37	20
NSC700-500-1150													
NSC700-600-600	PN10	700	895	40	840	31	24	600	780	36	725	31	20
NSC700-600-680													
NSC700-600-740	PN16	700	910	54	840	36	24	600	840	48	770	37	20
NSC700-700-500	PN10	700	895	40	840	31	24	700	895	40	840	31	24
NSC800-600-1150	PN16	800	1025	58	950	40	24	600	840	48	770	37	20
NSC800-600-1430	PN25	800	1085	60	990	49	24	600	845	56	770	40	20
NSC800-700-750	PN10	800	1015	44	950	34	24	700	895	40	840	31	24
NSC800-700-910	PN16	800	1015	44	950	34	24	700	910	54	840	36	24
NSC900-700-1250	PN16	900	1125	62	1050	40	28	700	910	54	840	37	24
NSC900-700-1550	PN25	900	1185	62	1090	49	28	700	960	58	875	43	24
NSC900-800-840	PN10	900	1115	46	1050	33	28	800	1015	44	950	34	24
NSC900-800-990	PN16	900	1125	62	1050	40	28	800	1025	58	950	40	24
NSC1000-800-940	PN10	1000	1230	50	1160	36	28	800	1015	44	950	34	24
NSC1000-800-1160	PN16	1200	1255	66	1170	43	28	800	1025	58	950	40	24
NSC1000-800-1500													
NSC1200-1000-1100	PN10	1200	1455	56	1380	40	32	1000	1230	50	1160	37	28
NSC1200-1000-1400													
NSC1200-1000-1750	PN16	1200	1485	68	1390	49	32	1000	1255	66	1170	43	28
NSC1400-1200-1300	PN10	1400	1675	62	1590	43	36	1200	1455	56	1380	40	32
NSC1400-1200-1650													

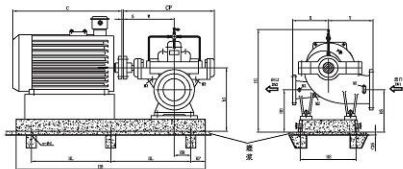
注: 以上为GB2555, ISO7025/2, DIN2501标准法兰尺寸, 如需BS4504, ANSI B16.1标准或者其他要求的法兰, 请在订单时注明, 画册中其他型号泵有关技术参数, 请与我司联系, 另行提供。

带公共底座安装外形尺寸

系统尺寸

- W1 压力表 G1/2
- W2 排水孔 G1/2
- W3 润滑油孔 G3/4

泵组安装调好后，对底座前盖
接线盒位置按电机标准
管路应无负载连接到泵上



型号	转速 r/min	功率 kW	轴号	外形尺寸										重量 (kg)							
				Y	CP	X	Y	轴/轴	H	h	BI	C	BB	KL	BB	BB	n	d	底	电机	底座
NSC200-125-500	1400	500	11 25.0M	873	370	370	340	845	540	6	5	675	614	1210	620	480	120	310	180	90	500
			15 25.0M									700	658	1200	620	480	120	310	180	90	500
			18.5 25.0M									720	687	1200	620	480	120	310	180	90	500
			22 25.0M									740	722	1200	620	480	120	310	180	90	500
			30 25.0M									760	782	1200	620	480	120	310	200	94	502
	37 22.5S	825	812	1200	620	480	120	310	200	94	502										
	2000	90 25.0M	935	1025	1200	650	500	120	310	610	117	1007									
		110 25.0M	1122	1122	1420	680	600	120	310	700	120	1088									
		132 25.0M	1100	1332	1720	720	600	120	310	875	126	1201									
		160 25.0M	1332	1700	720	600	120	310	1070	130	1210										
22 25.0M		730	732	1200	640	480	120	320	180	90	420										
NSC200-125-580	1400	600	30 25.0M	873	370	356	340	890	540	6	5	780	782	1200	640	480	120	320	200	94	582
			37 22.5S									780	812	1210	640	480	120	320	200	94	582
			45 22.5M									780	837	1400	600	480	120	320	200	94	582
			55 25.0M									780	907	1400	620	480	120	320	210	107	587
			75 25.0M									835	912	1510	650	480	120	320	220	103	591
	2000	37 22.5S	812	812	1210	680	500	120	320	200	94	587									
		45 22.5M	780	807	1400	680	500	120	320	200	94	587									
		55 25.0M	780	907	1400	620	500	120	320	210	107	587									
		75 25.0M	835	912	1510	650	500	120	320	220	103	591									
		90 25.0M	835	912	1510	650	500	120	320	220	103	591									
NSC200-125-650	1400	500	10 25.0M	873	430	400	340	890	540	6	5	825	825	1210	650	500	120	320	210	107	600
			15 25.0M									825	1022	1440	640	500	120	320	210	107	600
			18.5 25.0M									825	1122	1620	690	500	120	320	210	107	600
			22 25.0M									825	1332	1740	740	500	120	320	210	107	600
			30 25.0M									825	1488	1800	650	500	120	320	210	107	600
	2000	37 22.5S	825	1022	1440	640	500	120	320	210	107	600									
		45 22.5M	825	1122	1620	690	500	120	320	210	107	600									
		55 25.0M	825	1332	1740	740	500	120	320	210	107	600									
		75 25.0M	825	1488	1800	650	500	120	320	210	107	600									
		90 25.0M	825	1644	1800	650	500	120	320	210	107	600									
NSC200-150-250	1400	600	10 25.0M	873	430	400	340	890	540	6	5	675	688	1200	650	480	120	320	180	90	480
			15 25.0M									730	687	1210	650	480	120	320	180	90	480
			18.5 25.0M									730	732	1200	650	480	120	320	180	90	480
			22 25.0M									730	782	1200	650	480	120	320	180	90	480
			30 25.0M									730	812	1210	640	480	120	320	180	90	480
	2000	37 22.5S	730	812	1210	640	480	120	320	180	90	480									
		45 22.5M	730	837	1410	600	480	120	320	180	90	480									
		55 25.0M	730	907	1400	620	480	120	320	180	90	480									
		75 25.0M	730	912	1510	650	480	120	320	180	90	480									
		90 25.0M	730	912	1510	650	480	120	320	180	90	480									
NSC200-150-300	1400	600	10 25.0M	873	430	400	340	890	540	6	5	675	688	1200	650	480	120	320	180	90	480
			15 25.0M									730	687	1210	650	480	120	320	180	90	480
			18.5 25.0M									730	732	1200	650	480	120	320	180	90	480
			22 25.0M									730	782	1200	650	480	120	320	180	90	480
			30 25.0M									730	812	1210	640	480	120	320	180	90	480
	2000	37 22.5S	730	812	1210	640	480	120	320	180	90	480									
		45 22.5M	730	837	1410	600	480	120	320	180	90	480									
		55 25.0M	730	907	1400	620	480	120	320	180	90	480									
		75 25.0M	730	912	1510	650	480	120	320	180	90	480									
		90 25.0M	730	912	1510	650	480	120	320	180	90	480									
NSC200-150-400	1400	700	10 25.0M	1008	450	400	380	1010	540	6	5	860	860	1210	700	500	120	320	210	107	600
			15 25.0M									860	1032	1410	700	500	120	320	210	107	600
			18.5 25.0M									860	1122	1610	750	500	120	320	210	107	600
			22 25.0M									860	1332	1740	780	500	120	320	210	107	600
			30 25.0M									860	1488	1800	800	500	120	320	210	107	600
	2000	37 22.5S	860	1032	1410	700	500	120	320	210	107	600									
		45 22.5M	860	1122	1610	750	500	120	320	210	107	600									
		55 25.0M	860	1332	1740	780	500	120	320	210	107	600									
		75 25.0M	860	1488	1800	800	500	120	320	210	107	600									
		90 25.0M	860	1644	1800	800	500	120	320	210	107	600									
NSC200-150-500	1400	700	10 25.0M	1008	450	400	380	1010	540	6	5	860	860	1210	700	500	120	320	210	107	600
			15 25.0M									860	1032	1410	700	500	120	320	210	107	600
			18.5 25.0M									860	1122	1610	750	500	120	320	210	107	600
			22 25.0M									860	1332	1740	780	500	120	320	210	107	600
			30 25.0M									860	1488	1800	800	500	120	320	210	107	600
	2000	37 22.5S	860	1032	1410	700	500	120	320	210	107	600									
		45 22.5M	860	1122	1610	750	500	120	320	210	107	600									
		55 25.0M	860	1332	1740	780	500	120	320	210	107	600									
		75 25.0M	860	1488	1800	800	500	120	320	210	107	600									
		90 25.0M	860	1644	1800	800	500	120	320	210	107	600									
NSC200-200-300	1400	170	10 25.0M	1008	430	450	430	1090	600	6	5	1025	967	1510	670	500	120	320	210	107	600
			15 25.0M									1025	1025	1510	670	500	120	320	210	107	600
			18.5 25.0M									1025	1025	1510	670	500	120	320	210	107	600
			22 25.0M									1025	1025	1510	670	500	120	320	210	107	600
			30 25.0M									1025	1025	1510	670	500	120	320	210	107	600
	2000	37 22.5S	1025	1025	1510	670	500	120	320	210	107	600									
		45 22.5M	1025	1025	1510	670	500	120	320	210	107	600									
		55 25.0M	1025	1025	1510	670	500	120	320	210	107	600									
		75 25.0M	1025	1025	1510	670	500	120	320	210	107	600									
		90 25.0M	1025	1025	1510	670	500	120	320	210	107	600									
NSC200-200-400	1400	170	10 25.0M	1008	500	500	430	1150	600	6	5	1025	1025	1510	720	500	120	320	210	107	600
			15 25.0M									1025	1025	1510	720	500	120	320	210	107	600
			18.5 25.0M									1025	1025	1510	720	500	120	320	210	107	600
			22 25.0M									1025	1025	1510	720	500	120	320	210	107	600
			30 25.0M									1025	1025	1510	720	500	120	320	210	107	600
	2000	37 22.5S	1025	1025	1510	720	500	120	320	210	107	600									
		45 22.5M	1025	1025	1510	720	500	120	320	210	107	600									
		55 25.0M	1025	1025	1510	720	500	120	320	210	107	600									
		75 25.0M	1025	1025	1510	720	500	120	320	210	107	600									
		90 25.0M	1025	1025	1510	720	500	120	320	210	107	600									

型号	转速 r/min	功率/kW	机座号	外形安装尺寸														重量/kg											
				Y	CP	X	F	10/10	H	N1	11	C	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
NSC250-200-200	1480	110	3152	630	1112	500	600	400	1210	740	1162	2610	800	700	500	4	30	710	750	221	1681								
			132															315M	1270	1332	1320	850	140	160	710	875	236	1820	
			160/200															315L	1332	1300	800	140	160	710	1070	252	2015		
			220/250															315M	1385	1522	2040	900	140	160	710	1090	257	2077	
			280/315															315L	1522	1622	2040	900	140	160	710	1190	267	2117	
NSC250-200-400	1480	200/315	315L	630	1112	500	650	430	1305	783	1425	1522	2040	920	740	140	6	30	1020	1050	325	2305							
			30																290L	1065	792	1050	620	600	160	600	238	134	1995
			37																320S	1065	812	1050	620	600	160	600	256	135	2028
			45																320M	1180	897	1010	690	600	160	600	322	146	2352
			52																320M	1125	927	1070	680	600	160	600	400	151	2340
NSC300-200-200	1480	30	290L	670	1008	630	600	580	1264	760	1065	2442	820	690	160	6	25	650	238	136	2096								
			37															320S	1065	812	1490	820	600	160	600	288	135	1983	
			45															320M	1180	897	1510	890	600	160	600	350	145	2117	
			52															320M	1125	927	1510	890	600	160	600	400	151	2111	
			75															380S	1180	972	1620	700	600	160	600	500	164	2359	
NSC300-200-400	1480	30	290L	670	1008	630	600	580	1344	783	1065	2442	820	690	160	6	25	650	238	136	2096								
			37															320S	1065	812	1490	820	600	160	600	288	135	1983	
			45															320M	1180	897	1510	890	600	160	600	350	145	2117	
			52															320M	1125	927	1510	890	600	160	600	400	151	2111	
			75															380S	1180	972	1620	700	600	160	600	500	164	2359	
NSC300-250-200	1480	110	315M	630	1112	500	500	480	1177	765	1180	1612	1740	730	160	6	25	668	600	180	1458								
			132															315M	1180	1322	1820	830	730	160	600	668	750	194	1612
			160/200															315L	1232	1322	1820	830	730	160	600	668	1090	208	1956
			110															315S	1162	1570	3-090	740	220	660	730	238	238	1838	
			132															315M	1210	1332	2000	3-090	740	220	900	875	253	2078	
NSC300-250-400	90.0	200	315L	730	1320	600	600	680	1365	785	1435	2000	3-090	740	220	3	30	900	1080	260	2290								
			220/250															315M	1435	1522	2200	3-010	740	220	950	1090	278	2318	
			280/315															315L	1522	2200	3-010	740	220	950	1090	278	2378		
			220/250															315M	1435	1522	2200	3-010	740	220	1120	1090	298	2371	
			280/315															315L	1522	2200	3-010	740	220	1120	1200	288	2056		
NSC300-300-200	1480	30	290M	630	1112	520	600	490	1205	795	1180	1612	1740	680	200	6	25	800	610	166	1376								
			35															290M	1180	1322	1820	720	680	200	800	320	176	1531	
			75															380S	1180	1322	1820	720	680	200	800	610	179	1589	
			90															380M	1180	1322	1820	720	680	200	800	730	185	1735	
			113															320S	1522	1322	1820	800	680	200	6	30	800	875	200
NSC300-300-400	1480	30	290M	630	1112	520	600	490	1205	795	1180	1612	1740	680	200	6	25	800	610	166	1376								
			35															290M	1180	1322	1820	720	680	200	800	320	176	1531	
			75															380S	1180	1322	1820	720	680	200	800	610	179	1589	
			90															380M	1180	1322	1820	720	680	200	800	730	185	1735	
			113															320S	1522	1322	1820	800	680	200	6	30	800	875	200
NSC300-400-200	1480	110	315S	630	1112	620	680	490	1251	791	1180	1612	1740	680	200	6	30	800	740	202	1752								
			132															315M	1320	1322	1820	830	690	200	800	875	217	2043	
			160															315L	1320	1322	1820	830	690	200	800	875	217	1880	
			132															315M	1320	1322	1820	830	690	200	1000	875	271	2166	
			160/200															315L	1370	1322	2000	3-090	740	220	1000	1090	271	2351	
NSC400-100-400	1480	160/200	315L	730	1320	630	600	630	1470	885	1525	2000	3-090	740	220	3	30	1000	1090	271	2351								
			250/280															315M	1525	1522	2000	3-010	740	220	1000	1090	306	2096	
			380/315															315L	1525	1522	2000	3-010	740	220	1000	1300	306	2356	
			132															315M	1320	1322	1820	830	700	200	800	730	285	1933	
			160/200															315L	1370	1322	1820	830	700	200	800	875	262	2018	
NSC400-100-300	1480	220/250	315M	730	1320	670	670	620	1460	905	1540	2000	3-010	740	220	3	30	800	875	262	2018								
			380/315															315L	1525	1522	2000	3-010	740	220	800	875	262	2018	
			132															315M	1320	1322	1820	830	700	200	800	730	285	1933	
			160/200															315L	1370	1322	1820	830	700	200	800	875	262	2018	
			220/250															315M	1370	1322	1820	830	700	200	800	875	262	2018	
NSC400-100-200	1480	220/250	315M	730	1320	670	670	620	1460	905	1540	2000	3-010	740	220	3	30	800	1090	296	2255								
			380/315															315L	1525	1522	2000	3-010	740	220	800	1090	296	2255	

注：以上尺寸仅供参考，以订单最终资料为准。

立式安装泵机组外形尺寸

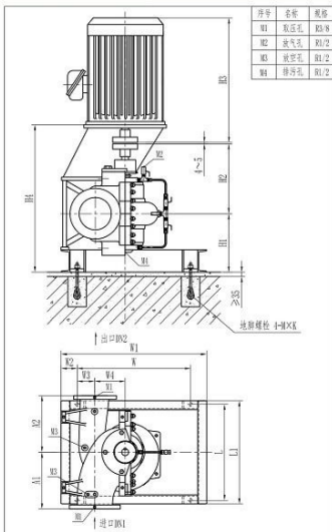


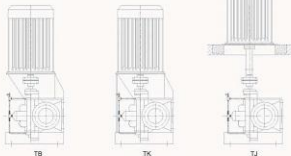
表4 立式安装尺寸表

机型号	电机型号	功率 (kW)	安装尺寸 (mm)															
			DN1	D82	A1	A2	H1	H2	H3	H4	W	W1	W2	W3	W4	L	L1	M-K
NSCL25-80-210	nsb.112M-4	4	125	88	200	300												
	nsb.132M-4	7.5																
NSCL25-80-270	nsb.132S-4	5.5																
	nsb.160M-4	11																
NSCL25-80-350	nsb.160S-4	11																
	nsb.180L-4	22																
NSC100-100-210	nsb.112M-4	7.5	110	100	330	330		320	441									
	nsb.160L-4	15																
NSC100-100-320	nsb.160L-4	15																
	nsb.200L-4	30																
NSC100-100-400	nsb.200L-4	30																
	nsb.250M-4	55																
NSC200-125-240	nsb.160L-4	15	125	370		370	375											
	nsb.180L-4	22																
NSC200-125-300	nsb.180M-4	18.5																
	nsb.200L-4	30																
NSC200-125-360	nsb.225S-4	37																
	nsb.280S-4	75																
NSC200-125-480	nsb.250M-4	55			450	450		355	500									
	nsb.315S-4	110																
NSC200-150-200	nsb.180M-4	18.5	200		400	400	375											
	nsb.225M-4	45																
NSC200-150-300	nsb.225M-4	45																
	nsb.280M-4	90																
NSC200-150-400	nsb.315S-4	110			450	450												
	nsb.355L-4	160																
NSC200-150-570	nsb.315S-4	160			600	500												
	nsb.355L-4	260																
NSC200-200-340	nsb.250M-4	55	150	200	410	450		420	500									
	nsb.280M-4	90																
NSC200-200-410	nsb.315S-4	110			500													
	nsb.355L-4	185																
NSC200-200-570	nsb.315S-4	185			600													
	nsb.355L-4	215																
NSC200-250-280	nsb.250M-4	55	100	250	450	420	500											
	nsb.280M-4	90																
NSC200-250-390	nsb.315S-4	110			500	430												
	nsb.355L-4	185																
NSC200-300-330	nsb.315S-4	110	150	300	600	520	470											
	nsb.355L-4	160																
NSC200-300-400	nsb.315S-4	160			650	560	490	700										
	nsb.355M-4	250																

注：尺寸和重量仅供参考，电机厂家不同上述数据会有所改变，想请中其他型号者请关技术参数，请与我公司联系，另行提供。

安装形式、转向

立式安装



注：工厂根据电机大小选择TB、TK、TJ

供货范围

泵（不带联轴器）：卧式或立式结构，仅涂标准出厂面漆、底漆，填料密封或者机械密封，增加收费项目；铸油铜滑轴动轴承，适用饮用水的涂料油漆，卧式泵和电机的公共底座。

立式安装时的电机座、电机底座供应，特殊涂料处理，见证试验。

另行收费附件：联轴器及其型壳、压力表、聚密封管路配置。

排气阀、轴承测温装置（PT100）

保证、试验和质量控制

每台泵需进行性能试验，其运行数据无需进行验收即可得到保证，客户见证试验费用另计。

也可按ISO 9906、GB3216或其它相当的国际标准进行验收试验。

产品质量由DIN ISO9001标准保证系统加以保证。

订货参数

——泵

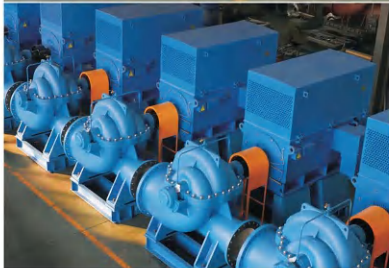
1. 泵的各个参数：	①流量Q ②总扬程H ③转速n ④其它	5. 所输送介质、介质温度及进口压力 6. 转向及电机布置
2. 主要零件材料		7. 所需附件
3. 法兰标准		8. 操作说明书的册数
4. 轴封形式：填料密封或机械密封		

——电机（由湖南南方长河泵业提供电机时）

1. 防护等级	4. 所需附件
2. 电压、频率、启动方式	5. 绝缘等级
3. 环境温度、海拔高度	6. 其它特殊要求

电机由业主自备，请提供电机有关图纸及技术资料。







南方泵业股份有限公司
NANFANG PUMP INDUSTRY CO., LTD.

公司地址: 中国杭州仁和

邮政编码: 311107

服务热线: 400-826-7722

电子邮箱: service@nanfang-pump.com

网址: www.cnppump.cn

版本号: 200601

数据仅供参考，如有修改，恕不另行通知。

版权所有，盗版必究