

喷射式自吸泵



性能范围

- 最大流量：60 l/min (3.6 m³/h)
- 最大扬程：48 m

运用范围

- 最大吸程：9 m (HS)
- 介质温度：-10 °C ~ +40 °C
- 环境温度：+40 °C
- 最大工作压力：6 ar
- 持续工作 S1

结构和安全标准

EN 60335-1
IEC 60335-1
CEI 61-150

EN 60034-1
IEC 60034-1
CEI 2-3



认证

挪威船级社 (DNV) 管理体系认证
质量：ISO 9001
环境与安全：ISO 14001



安装和使用

水泵适于抽取不含化学腐蚀性的液体。JCR水泵还可以抽取含有少量空气的液体。水泵使用方便、性能可靠，建议用于家庭供水，如：中小型压力罐给水，花园和果园灌溉。

水泵应当安装在密闭环境，或至少避免暴露在恶劣的天气下。

专利 - 商标 - 型号

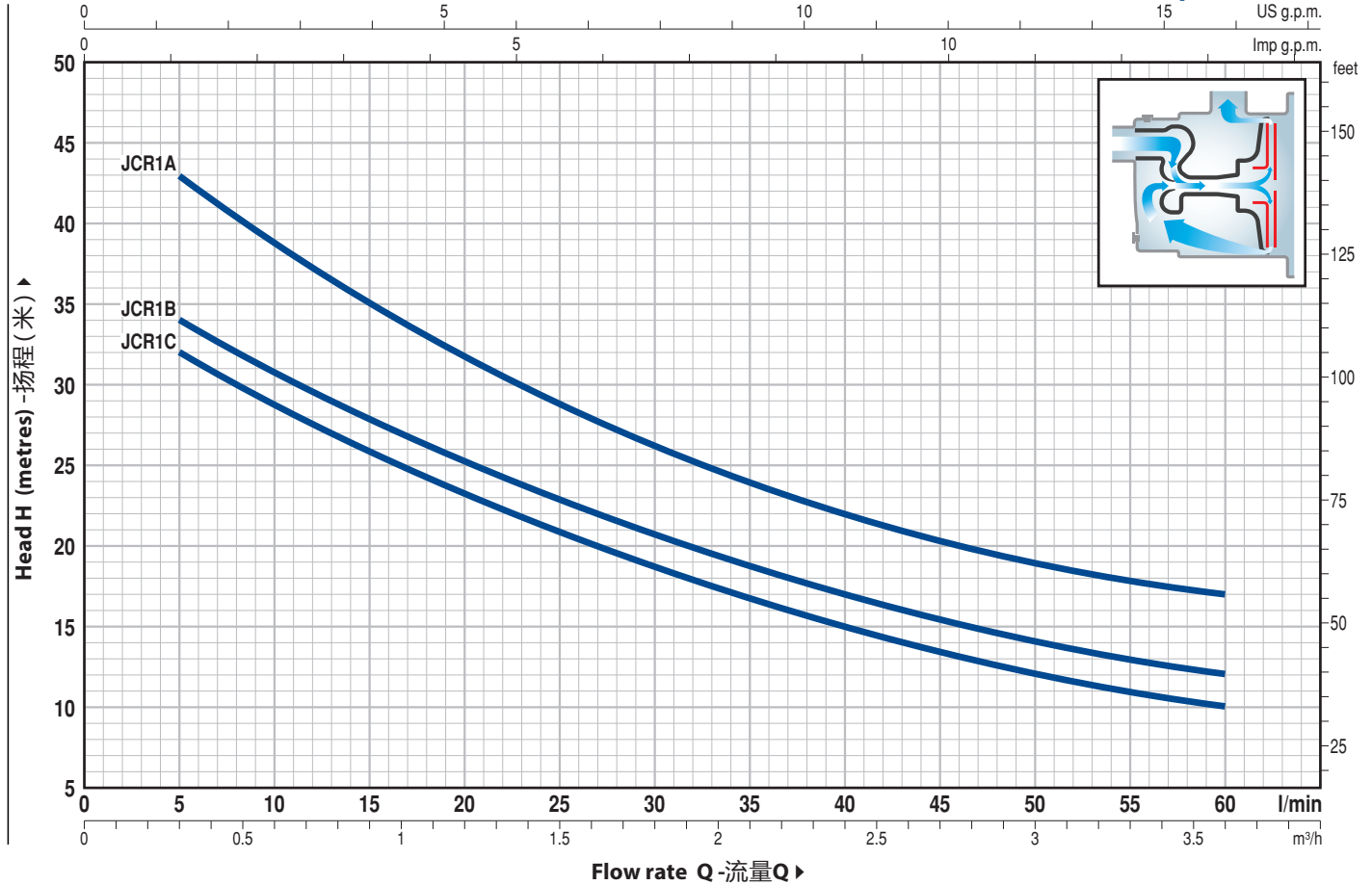
- 欧盟专利号 1 510 696

可选

- 其它电压或60Hz频率

曲线特征和参数表

50 Hz n= 2900 rpm HS= 0 m
US g.p.m. Imp g.p.m.

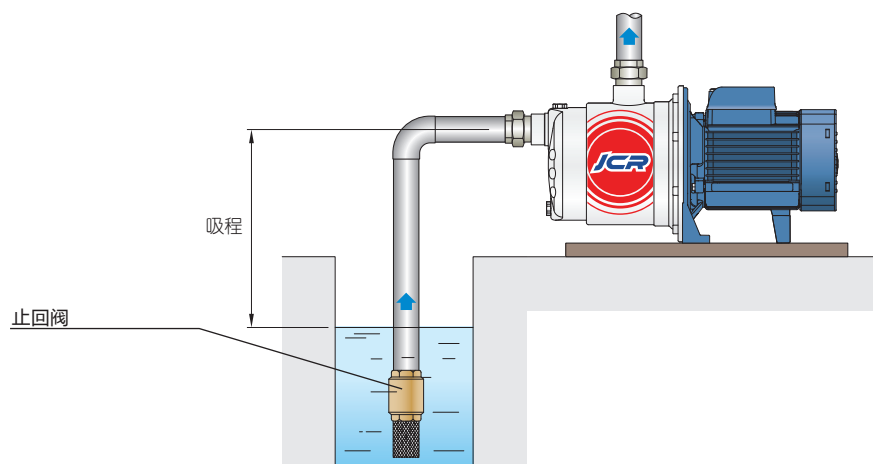


型号		功率(P2)		Q	m³/h										
单相	三相	kW	HP		l/min	0	0.3	0.6	1.2	1.5	1.8	2.4	2.7	3.0	3.6
					0	5	10	20	25	30	40	45	50	60	
JCRm 1C	JCR 1C	0.37	0.50	H metres	35	32	28.5	23.5	21	18.5	15	13.5	12	10	
JCRm 1B	JCR 1B	0.48	0.65		37	34	30.5	25.5	23	20.5	17	15.5	14	12	
JCRm 1A	JCR 1A	0.55	0.75		48	43	39	31.5	28.5	26	22	20.5	19	17	

Q= 流量 H = 扬程 HS = 吸程

曲线特征公差符合 EN ISO 9906 3B级.

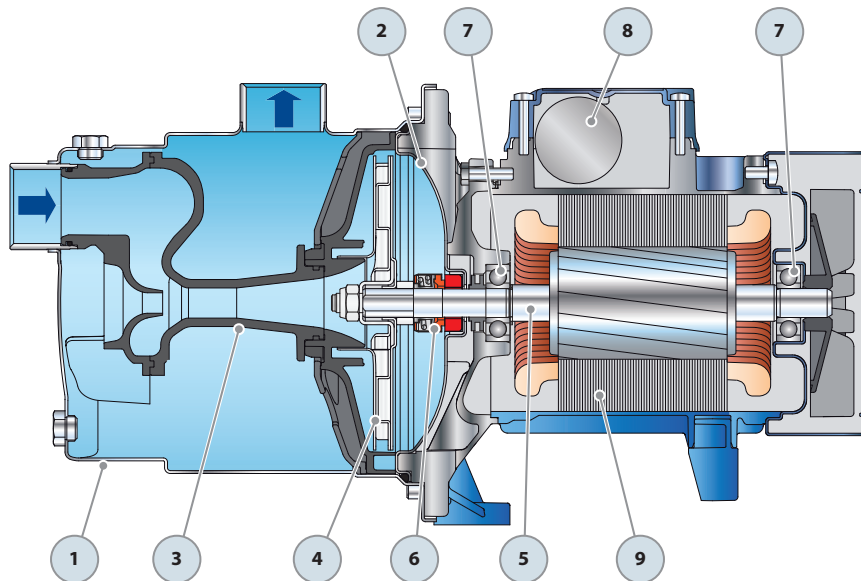
标准安装



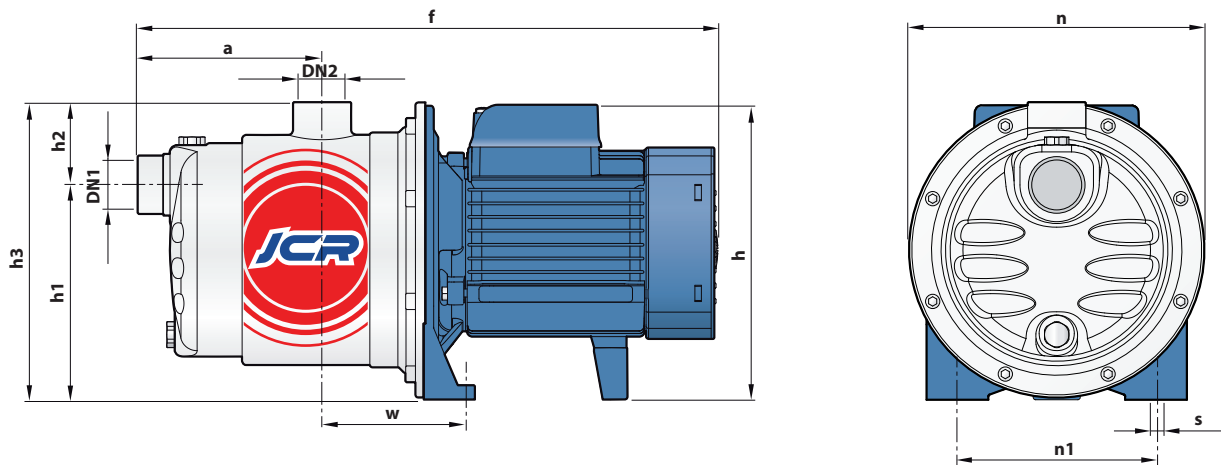
编号. 组件

结构特征

1	泵壳	AISI 304不锈钢, 符合 ISO 228/1螺纹接口				
2	泵壳后端盖	AISI 304不锈钢				
3	喷嘴	FE1520PW聚合物				
4	叶轮	AISI 304不锈钢				
5	电机轴	EN 10088-3 - 1.4104不锈钢				
6	机械密封	密封 型号	轴 直径	静环	材质 动环	橡胶
		AR-12	Ø 12 mm	陶瓷	石墨	NBR
7	轴承	6201 ZZ / 6201 ZZ				
8	电容	泵 单相	容量 (230 V or 240 V)	(110 V)		
		JCRm 1C	10 µF - 450 VL	25 µF - 250 VL		
		JCRm 1B	12.5 µF - 450 VL	25 µF - 250 VL		
		JCRm 1A	14 µF - 450 VL	25 µF - 250 VL		
9	电机	<p>JCRm: 单相 230 V - 50 Hz 绕组内置过热保护</p> <p>JCR: 三相 230/400 V - 50 Hz</p> <p>- 绝缘等级: F 级</p> <p>- 防护等级: IP X4</p>				



尺寸和重量



型号		口径		尺寸 mm										kg	
单相	三相	DN1	DN2	a	f	h	h1	h2	h3	n	n1	w	s	1~	3~
JCRm 1C	JCR 1C	1"	1"	113	361	182	132	51	183	182	120	87	9	7.1	7.1
JCRm 1B	JCR 1B													7.2	7.2
JCRm 1A	JCR 1A													7.8	7.2

输入

型号	电压		
单相	230 V	240 V	110 V
JCRm 1C	2.8 A	2.7 A	5.6 A
JCRm 1B	3.1 A	3.0 A	6.0 A
JCRm 1A	3.9 A	3.8 A	7.3 A

型号	电压					
三相	230 V	400 V	690 V	240 V	415 V	720 V
JCR 1C	2.1 A	1.2 A	0.7 A	2.0 A	1.1 A	0.6 A
JCR 1B	2.3 A	1.3 A	0.8 A	2.2 A	1.2 A	0.7 A
JCR 1A	3.0 A	1.7 A	1.0 A	2.9 A	1.6 A	0.9 A

托盘

型号		拼箱水泵数量	整柜水泵数量
单相	三相		
JCRm 1C	JCR 1C	84	120
JCRm 1B	JCR 1B	84	120
JCRm 1A	JCR 1A	84	120

喷射式自吸泵

 清水

 家用

 市政



性能范围

- 最大流量：70 l/min (4.2 m³/h)
- 最高扬程：60 m

运用范围

- 最大吸程：9 m (HS)
- 介质温度：-10 °C ~ +40 °C
- 环境温度：+40 °C
- 最大工作压力：6 ar
- 持续工作 S1

结构和安全标准

EN 60335-1
IEC 60335-1
CEI 61-150

EN 60034-1
IEC 60034-1
CEI 2-3



认证

挪威船级社 (DNV) 管理体系认证
质量：ISO 9001
环境与安全：ISO 14001



安装和使用

水泵适于抽取不含化学腐蚀性的液体。JCR水泵还可以抽取含有少量空气的液体。水泵使用方便、性能可靠，建议用于家庭供水，如：中小型压力罐给水，花园和果园灌溉。

水泵应当安装在密闭环境，或至少避免暴露在恶劣的天气下。

专利 - 商标 - 型号

- 欧盟专利号1 510 696

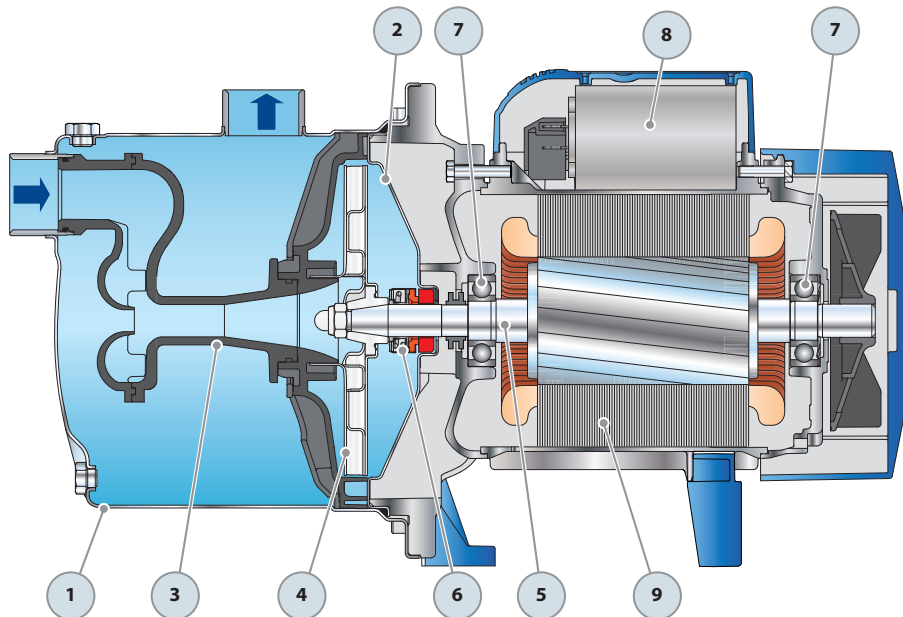
可选

- 其它电压或60Hz频率

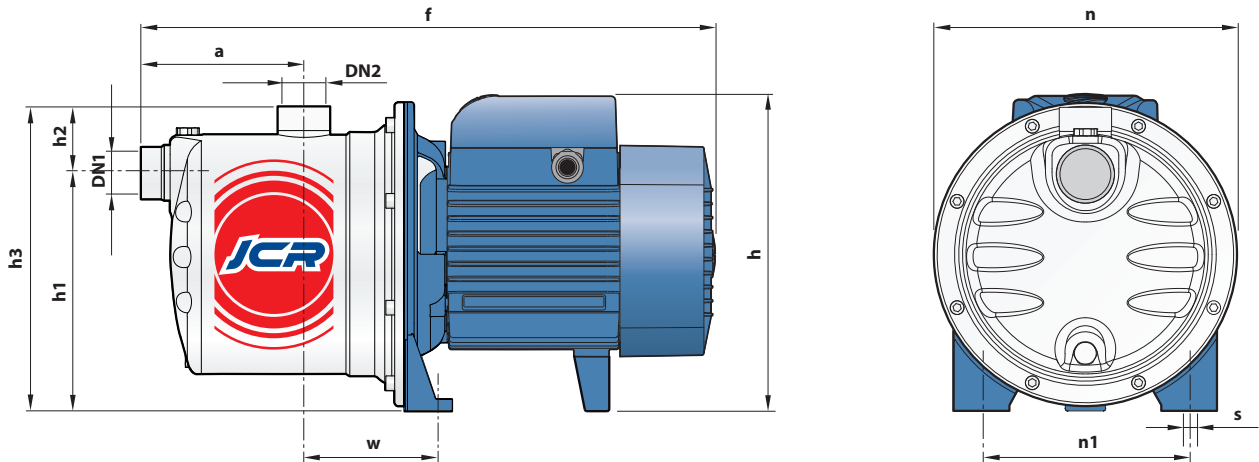
编号. 组件

结构特征

1	泵壳	304不锈钢,符合 ISO 228/1螺纹接口				
2	泵壳后端盖	AISI 304不锈钢				
3	喷嘴	FE1520PW聚合物				
4	叶轮	AISI 304不锈钢				
5	电机轴	EN 10088-3 - 1.4104不锈钢				
6	机械密封	密封 型号	轴 直径	静环	材质 动环	橡胶
		AR-14	Ø 14 mm	陶瓷	石墨	NBR
7	轴承	6203 ZZ / 6203 ZZ				
8	电容	泵 单相	容量 (230 V or 240 V)	(110 V)		
		JCRm 2C	20 µF - 450 VL	60 µF - 300 VL		
		JCRm 2B	25 µF - 450 VL	60 µF - 300 VL		
		JCRm 2A	25 µF - 450 VL	60 µF - 300 VL		
9	电机	<p>JCRm: 单相 230 V - 50 Hz 绕组内置过热保护</p> <p>JCR: 三相 230/400 V - 50 Hz</p> <p>➡ 水泵装配 IE2 (IEC 60034-30)级高效电机</p> <p>- 绝缘等级: F 级</p> <p>- 防护等级: IP X4</p>				



尺寸和重量



型号		口径		尺寸 mm										kg	
单相	三相	DN1	DN2	a	f	h	h1	h2	h3	n	n1	w	s	1~	3~
JCRm 2C	JCR 2C	1"	1"	111	393	217	162	46	208	208	142	91	10	10.2	10.2
JCRm 2B	JCR 2B													11.2	11.2
JCRm 2A	JCR 2A													11.5	11.5

输入

型号	电压		
单相	230 V	240 V	110 V
JCRm 2C	4.7 A	4.5 A	9.4 A
JCRm 2B	5.8 A	5.3 A	11.6 A
JCRm 2A	6.2 A	5.7 A	12 A

型号	电压					
三相	230 V	400 V	690 V	240 V	415 V	720 V
JCR 2C	3.5 A	2.0 A	1.2 A	3.4 A	1.9 A	1.1 A
JCR 2B	4.6 A	2.7 A	1.6 A	4.4 A	2.5 A	1.5 A
JCR 2A	5.3 A	3.1 A	1.7 A	4.9 A	2.8 A	1.6 A

托盘

型号		拼箱水泵数量	整柜水泵数量
单相	三相		
JCRm 2C	JCR 2C	60	80
JCRm 2B	JCR 2B	60	80
JCRm 2A	JCR 2A	60	80