

# 125XWJ100-20A纸浆泵

产品名称	125XWJ100-20A纸浆泵
公司名称	江苏凯旋泵阀制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:80XWJ25-12.5 压力:1.25 ( Mpa )
公司地址	江苏滨海经济开发区工业园北区瓠北泵阀工业园
联系电话	0515-68893777 13851115633

## 产品详情

### 【xwj型无堵塞纸浆泵】产品简介：

xwj型无堵塞纸浆泵是一种新型、节能型纸浆泵，经实际使用，具有高效、无或少泄露、抗堵塞性好、运行平稳、可靠性高、结构紧凑等特点。主要体现在以下几个方面：采用半开或全开式叶轮、耐磨板与叶轮前侧间隙可调、轴封主要采用机械密封并选用高精度轴承(d级精度)及优质轴材料等，因此xwj型无堵塞纸浆泵是您理想的“好帮手”，同时您的成功也是我们始终的追求。

### 【xwj型无堵塞纸浆泵】型号意义：

### 【xwj型无堵塞纸浆泵】性能范围：

流量：20 ~ 400m<sup>3</sup> / h          转速：1450r / min  
扬程：10 ~ 32m                  功率：1.5 ~ 55kw

### 【xwj型无堵塞纸浆泵】产品用途：

xwj型无堵塞纸浆泵可广泛适用于轻工、造纸行业温度低于110℃，浓度低于6%浆料的输送，同时也可用于工业和城市给水、排水等场合。

### 【xwj型无堵塞纸浆泵】结构说明：

1. xwj型无堵塞纸浆泵为单级单吸悬臂式结构，主要 泵体、叶轮、泵盖、耐磨板及悬架部件组成；2. 从电机端看，电机为顺时针方向旋转，且泵为轴向吸入，径向( 间)排出；3. 泵为后开门结构，维修时可不必拆卸进出管路；4. 泵轴由两个高精度滚动轴承支承，采用稀油润滑(20号机油)；5. 轴封采用机械密封或填料两种型式；6. 耐磨板与叶轮前侧间隙可通过调节螺杆进行调节，以保持叶轮连续运行的高效性；7. 泵和电机由柱销联轴器直联传动。该泵的各过流部件材质为ht200、qt450-10、zg35或zg1cr18ni9ti，轴材质为40cr或3cr13。

【xwj型无堵塞纸浆泵】结构图：

	1	泵体	7
	2	调节螺杆	8
	3	耐磨板	9
	4	叶轮	10
	5	o形圈	11
	6	泵盖	12

【xwj型无堵塞纸浆泵】性能参数：

泵型号	流量(m <sup>3</sup> /h)	扬程(m)	转速(r/min)	配套电机型号
80xwj25-12.5	25	12.5	1450	y100l1-4/2
a	20	10		y90l-4/1
80xwj25-20	25	20	1450	y100l2-4/1
a	20	16		y100l-4/2
100xwj50-20	50	20	1450	y132s-4/5
a	45	18		y112m-4/1
b	40	16		y112m-4/2
100xwj50-32	50	32	1450	y160m-4/1
a	40	26		y132s-4/5
125xwj100-20	100	20	1450	y160m-4/1
a	90	18		y132s-4/7
b	80	16		y132s-4/7
125xwj100-32	100	32	1450	y160m-4/1
a	90	28		y160m-4/2
b	80	26		y160m-4/3
150xwj200-20	200	20	1450	y180m-4/1
a	180	18		y160m-4/4
b	160	16		y160m-4/5
150xwj200-32	200	32	1450	y200l-4/3
a	187	28		y180m-4/6
b	170	24		y180m-4/7
200xwj400-20	400	20	1450	y225s-4/3
a	380	18		y200l-4/3
b	340	15		y180l-4/2
200xwj400-32	400	32	1450	y250m-4/1
a	375	28		y225m-4/4
b	340	24		y225s-4/3

注：实验介质为常温下的清水

本产品的品牌是凯旋，型号是80XWJ25-12.5，压力是1.25（Mpa），材质是铸铁，泵轴位置是卧式，叶轮吸入方式是单吸式，驱动方式是电动，性能是变频,不阻塞,耐磨,无泄露，用途是管道泵,化工泵,计量泵,空调泵,流程泵,试压泵,杂质泵,增压泵，原理是离心泵，适用范围是适用于轻工、造纸行业温度低于110℃，浓度低于6%浆料的输送，同时也可用于工业和城市给水、排水等场合，流量是25（m<sup>3</sup>/h），扬程是12.5（m），叶轮结构是半开或全开式，叶轮数目是1只，规格是80XWJ25-12.5，功率是2.2