

# 真空泵机组 水环罗茨机组 旋片罗茨机组 滑阀罗茨机

产品名称	真空泵机组 水环罗茨机组 旋片罗茨机组 滑阀罗茨机
公司名称	上海峻岐真空设备有限公司
价格	30000.00/台
规格参数	品牌:自产 型号:真空机组 材质:铸铁
公司地址	中国 上海市奉贤区 上海市奉贤区洪庙水闸路14弄31号
联系电话	86 021 57132883 13564779341

## 产品详情

品牌	自产	型号	真空机组
材质	铸铁	驱动方式	电动
用途	真空泵、排气台、真空蒸馏、真空浸渍、真空干燥	原理	真空泵
叶轮吸入方式	水环罗茨机组、旋片罗茨机组、滑阀罗茨机组、	流量	70~4500 ( m3/h )
扬程	10.34 ( m )	转速	1420~2800 ( rpm )
轴功率	8~20 ( kW )	最大抽气量	75 ( m3/min )
吸入口径	150 ( mm )	排出口径	60 ( mm )
功率	8~37		

罗茨水环真空机组大致有如下几种类型:

罗茨泵 + 水环泵：机组中水环泵的作用是造成罗茨泵所需的预备真空，一般情况，单级水环泵极限真空度不高，而目前我国生产的罗茨泵要求的预真空又较高，故实际上不用单级水环泵作为罗茨泵的前级泵，而用能提高极限真空度的双级水环泵作为前级泵使用，采用双级水环泵，还可以提高机组的极限真空度。罗茨泵 + 罗茨泵 + 水环泵：一台罗茨泵的极限真空度是较低的，特别是当它与水环泵组合运行时，使用范围受到限制，整个机组的极限真空度可能更低，但若用两台罗茨泵串联再与水环泵组合，就能大大提高机组的极限真空度。罗茨泵 + 罗茨泵 + 罗茨泵 + 水环泵：如两台罗茨泵+水环泵的方式还不能满足真空度要求时，可再加一级罗茨泵，此类罗茨水环真空机组在真空冷冻干燥等高真空工艺中得到了广泛地应用。型号表示方法如：jzj2s1200---4.2.1j为机组的第一个字母。zj为主泵为罗茨真空泵。2s为初级泵为双级水环泵。1200为主泵(罗茨泵)抽速l/s。4.2.1为抽速配比代号

jzj2s系列罗茨--水环真空机组技术规格：

--	--	--	--	--	--

机组型号	主泵	前级泵	抽速(l/s)	极限压力(p a)	总功率(kw)
jzj2s30-1	zj30	2sk-1.5	30	$2.67 \times 10^2$	4.75
jzj2s70-2	zj70	2sk-1.5	70	$2.67 \times 10^2$	5.5
jzj2s70-1	zj70	2sk-3	70	$2.67 \times 10^2$	9
jzj2s150-2	zj150	2sk-3	150	$2.67 \times 10^2$	10.5
jzj2s150-1	zj150	2sk-6	150	$2.67 \times 10^2$	18
jzj2s300-2	zj300	2sk-6	300	$2.67 \times 10^2$	19
jzj2s300-1	zj300	2sk-12	300	$2.67 \times 10^2$	26
jzj2s600-2a	zj600	2sk-12	600	$2.67 \times 10^2$	27.5
jzj2s600-2b	zj600	2sk-20	600	$2.67 \times 10^2$	42.5
jzj2s70-2.1	zj70	zj30、2sk-1.5	70	$6.7 \times 10$	6.25
jzj2s150-2.1	zj150	zj70、2sk-3	150	$6.7 \times 10$	12
jzj2s300-2.1	zj300	zj150、2sk-6	300	$6.7 \times 10$	22
jzj2s600-2.1	zj600	zj300、2sk-12	600	$6.7 \times 10$	31.5
jzj2s150-4.1	zj150	zj30、2sk-1.5	150	$6.7 \times 10$	7.75
jzj2s300-4.2	zj300	zj70、2sk-1.5	300	$6.7 \times 10$	9.5
jzj2s300-4.1	zj300	zjb70、2sk-3	300	$6.7 \times 10$	13
jzj2s600-4.2	zj600	zjb150、2sk-3	600	$6.7 \times 10$	16
jzj2s600-4.1	zj600	zjb150、2sk-6	600	$6.7 \times 10$	23.5
jzj2s1200-4.2	zj1200	zjb300、2sk-6	1200	$6.7 \times 10$	30
jzj2s1200-4.1	zj1200	zjb300、2sk-12	1200	$6.7 \times 10$	37
jzj2s2500-4.2a	zj2500	zjb600、2sk-12	1200	$6.7 \times 10$	44.5
jzj2s2500-4.1b	zj2500	zjb300、2sk-20	1200	$6.7 \times 10$	59.5
jzj2s300-4.2.1	zj300	zj70、zjb30、2sk-1.5	300	$5 \times 10^{-1}$	10.25
jzj2s600-4.2.1	zj600	zj150、zjb70、2sk-3	600	$5 \times 10^{-1}$	17.5
jzj2s1200-4.2.1	zj1200	zj300、zjb150、2sk-6	1200	$5 \times 10^{-1}$	33
jzj2s2500-4.2.1	zj2500	zj600、zjb300、2sk-12	2500	$5 \times 10^{-1}$	48.5

说明：1、以上为行业推荐标准型号，也可根据用户特殊要求，异型设计 2、单泵的技术指标详见各泵说明书  
3、以上规格的前级泵可用2yk系列油环泵代替，极限压力随之降低