



公众号



电子画册



H5 微场景



国家高新技术企业



佛山市金凯地过滤设备有限公司  
Foshan JINKAIDI Filtration Equipment Co.,ltd

地址：佛山市禅城区南庄镇紫南澳边工业区  
Aobian industrial park, Foshan, Guangdong, China.

电话：+86-0757-82526700/82515900

传真：+86-0757-82525310

邮编：528000

网址：www.fsjkd.com

邮箱：jkd002@126.com



本画册机器图片仅供参考，请以实物为准





公众号



电子画册



H5 微场景



佛山市金凯地过滤设备有限公司  
Foshan JINKAIDI Filtration Equipment Co.,ltd

地址：佛山市禅城区南庄镇紫南澳边工业区  
Aobian industrial park, Foshan, Guangdong, China.

电话：+86-0757-82526700/82515900

传真：+86-0757-82525310

邮编：528000

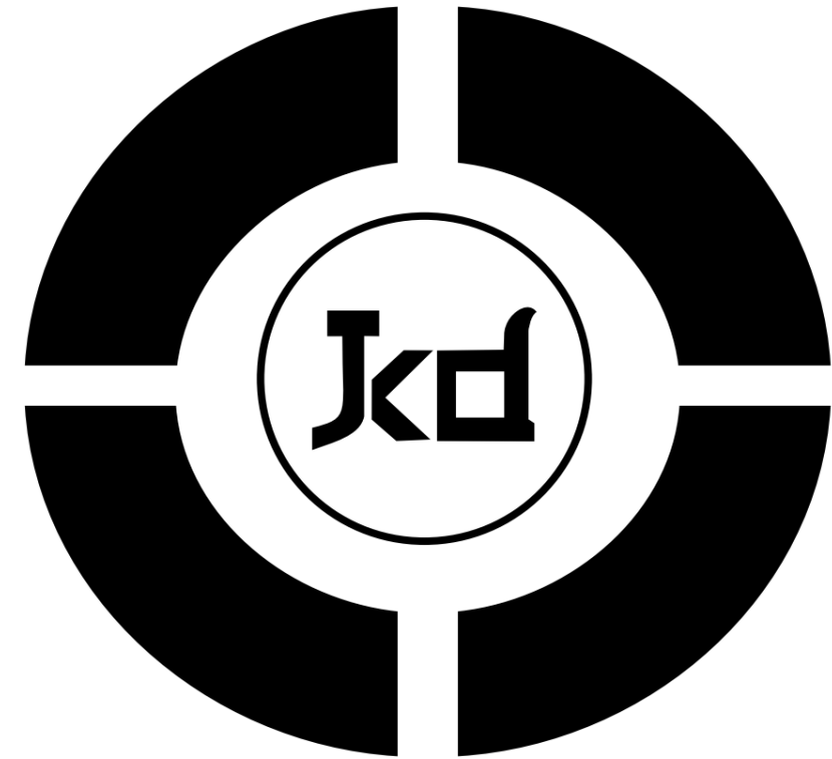
网址：www.fsjkd.com

邮箱：jkd002@126.com



本画册机器图片仅供参考，请以实物为准





# ABOUT US

## 关于我们

佛山市金凯地过滤设备有限公司创建于2005年，地处广东省佛山市禅城紫南澳边工业区，交通便利，是一家集技术开发、设备制造、工程设计、工程安装、调试及运营于一体的新型环保类公司，是国内领先的高效浓缩脱水成套装备专业制造商，连续九年获得了国家高新技术企业认证和 ISO9001: 2000 质量管理体系认证，2015 年成立广东省高压固液分离设备工程技术中心。

金凯地拥有核心自主知识产权累计发明及实用新型专利 117 项，国际专利 4 项，连续多年获得省、市、区的政府多项奖励；专利产品智能全自动高压压榨机成为了固液分离行业高效脱水设备的风向标，经过专家论证会论证，该设备达到国内领先水平，公司因此获得“广东省民营科技企业”、“广东省高新技术产品”称号。金凯地长期与高校、科研机构进行产学研合作，是广东省材料研究会理事单位、佛山市知识产权协会副会长单位，中国环境科学学会理事单位。金凯地历经十余年实现了从污泥处理的配件滤布到附属设施高压污泥输送泵再到主体设备不加药浓缩系统、普通压滤机、隔膜压滤机、智能全自动高压压榨机，并将主体设备和配套设施无缝衔接，设计出全套污泥处理工程方案并实施，在环保领域实现了污泥治理从点到面的全方位精细研究与服务。

金凯地集科技、环保、创新于一体，坚持自主创新，坚守品牌价值，本着“精耕固液分离，专注高效节能”的技术理念，实现污泥低成本、高干度快速脱水，为资源化提供条件的同时节省土地空间，减少二次污染、创造较好的经济和社会价值，实现“服务环境、造福社会”的远大抱负！

# COMPANY CULTURE

## 企业文化

### 技术理念

Technical idea  
精耕固液分离，专注高效节能  
Sedimentary solid-liquid separation,  
focusing on energy efficiency

### 产品理念

Product concept  
制造创新产品，提高使用价值  
Environmental-friendly sewage  
sludge, industrial fine solid-liquid  
separation



### 服务理念

Service philosophy  
细节决定成败，态度决定一次  
The details determine the success or  
failure and the attitude determines  
once

### 品牌理念

Brand concept  
科技共享，稳健进取  
Technology sharing, steady progress



# ENTERPRISE STYLE

企业风采



亲爱的朋友：

感谢您对金凯地的支持与厚爱，金凯地将一如既往地支持社会的发展，在科技创新、培育人才、技术支持以及社会援助等方面继续努力，为社会繁荣做出贡献，我们希望和更多企业建立友好合作关系，并享受我们高质量产品和优质服务。

Dearest Friend,

Thank you for choosing JINKAIDI, and all your support Jinkaidi will continue to support the development of society and continue to work hard in terms of technological innovation, cultivation of talents, technical support and social assistance, and contribute to social prosperity. We sincerely hope to set up trade relationships with friends from any part of the world and we will meet any of your need with high quality goods and excellent services.

—— 庞仲达

金凯地·滤能量·滤未来

# DEVELOPMENT STRATEGY

发展战略

# Jkd

佛山市金凯地过滤  
设备有限公司

结合未来 10 年行业发展趋势，公司计划在保持自身业务稳步发展、自有品牌推广的同时，在未来的 3 到 5 年的时间内，成为国内污泥机械脱水市场最具竞争力的成套装备生产企业，同时根据各行业所需服务细分市场以金凯地过滤设备有限公司为依托的四个子公司。

01

佛山市金凯地环保工程有限公司

02

佛山市金凯地投资有限公司

03

佛山市金凯地过滤材料有限公司

04

佛山市金凯地矿山装备有限公司

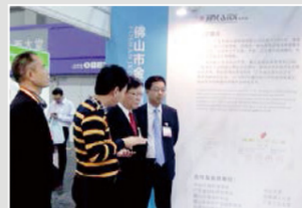
## 领导关怀



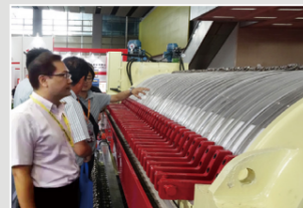
广东省副省长许瑞生莅临指导



广东省省环保厅固废与重金属管理处长莅临指导



佛山市副市长许国莅莅临指导



禅城区副区长何战莅莅临指导

成为国内污泥机械脱水市场**核心竞争力**的成套装备生产企业

Become the most competitive complete equipment manufacturer in domestic sludge mechanical dewatering market

# DEVELOPMENT PATH 发展历程



## 1. 过硬的质量保证：

金凯地所有出厂产品都经过严格的质量检验，我们摒弃抽查方式，花费更多的人力、物力来保证品质的高度。

## 2. 科技创新：

创新促发展，金凯地秉承创新理念，投入大量人力、物力进行技术研发。

## 3. 合作让我们更强大：

合作伙伴的支持，让金凯地在高效浓缩脱水成套装备专业制领域大展拳脚，更全、更快、更好地为客户服务。也让金凯地不断汲取同伴们的新鲜血液，积极向上。

## 4. 规范化管理：

金凯地目前拥有多个生产基地，压滤机制造，过滤材料制造及输送流体泵制造，高产能的同时，金凯地也坚持规范化的管理、系统化的操作及不可或缺的安全教育。管理制度保证了车间生产良好有序地进行及工人生命财产安全。

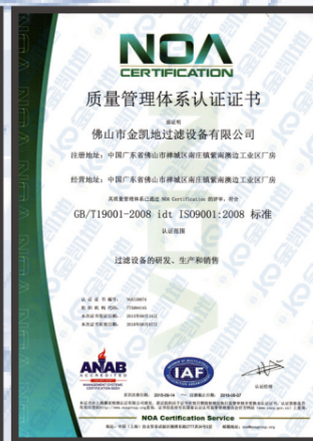


## ISO9001：2000 质量管理体系认证





# 选择金凯地 你值得信赖



## 金凯地——技术专利



多年来，凭供卓越的品质和完善的服务，金凯地赢得了众多荣誉。公司拥有雄厚的技术力量，先进的生产设备以及完善、科学的管理体系。以良好的售后服务赢得了客户信赖。



# PRODUCT APPLICATION

产品应用

## 环保污泥脱水

市政污水、造纸污泥、玻璃抛光污水、制造污泥、钢厂炼轧钢、电镀污水、电子厂污水、染整漂洗污水、陶瓷石材污水、皮革污水等。  
Municipal, Papermaking, Glass polishing, Tannery, Steelmaking, Electrofacing, Electronics, Dyeing and finishing, Ceramic and stone.

## 食品制药

豆渣淀粉、啤酒酿造、糖类味精、酒精、酵母、制药污水、化妆品。  
Bean dregs and amylum, Brewage, Saccharide and monosodium, Alcoholic, Yeast, Pharmacy, Cosmetics.



# PRODUCT APPLICATION

产品应用

## 化工颜料

石油液化渣、白炭黑、颜料染料、钛白粉、润滑油机油、化纤。  
Liquefied Residue of Oil, White Carbon Black, Pigment, Titanium Dioxide, Lubricating Oil, Engine oil, Chemical fiber.

## 矿山冶炼

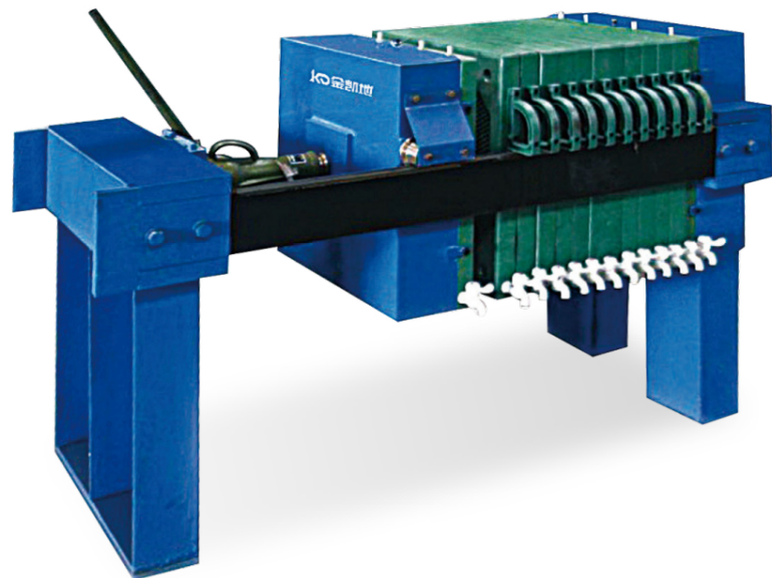
尾矿、高岭土、滑石粉、钾钠长石、白土、膨润土、水洗泥、金属选矿。  
Tailings, Kaolin, Talcum Powder, Sodium potassium feldspar, Carclazte, Bentonite, Washing mud.



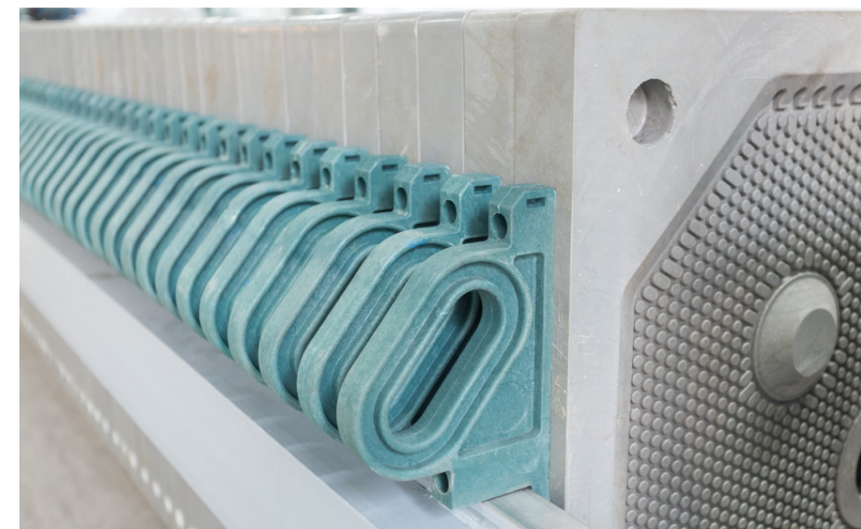


# XMAJ500-UBK

## 厢式压滤机系列



局部展示  
Local show



### 性能特点:

- ①、该机型采用千斤顶作为压紧，松开滤板的动力装置；
- ②、滤板材质为特殊配方的优质增强聚丙烯，具有高强度、重量轻、耐腐蚀、耐碱酸、无毒、无味等特点；
- ③、采用高标准生产工艺，简单实用，是理想的固液分离设备。

### Performance characteristics:

- ①、Applying in lifting jack to press and power device to remove the filter plate;
- ②、High standard production technique and technology. It is simple to use and a perfect solid-liquid separation equipment;
- ③、Filter plate is made of Polypropylene(PP)and pressed by special patented technology. The advantages are light in weight, corrosion resisting, acid-base resisting, avirulent and tasteless etc.

## XMAJ4-14/500-UBK 厢式压滤机 500 型系列 (千斤顶机械保压)

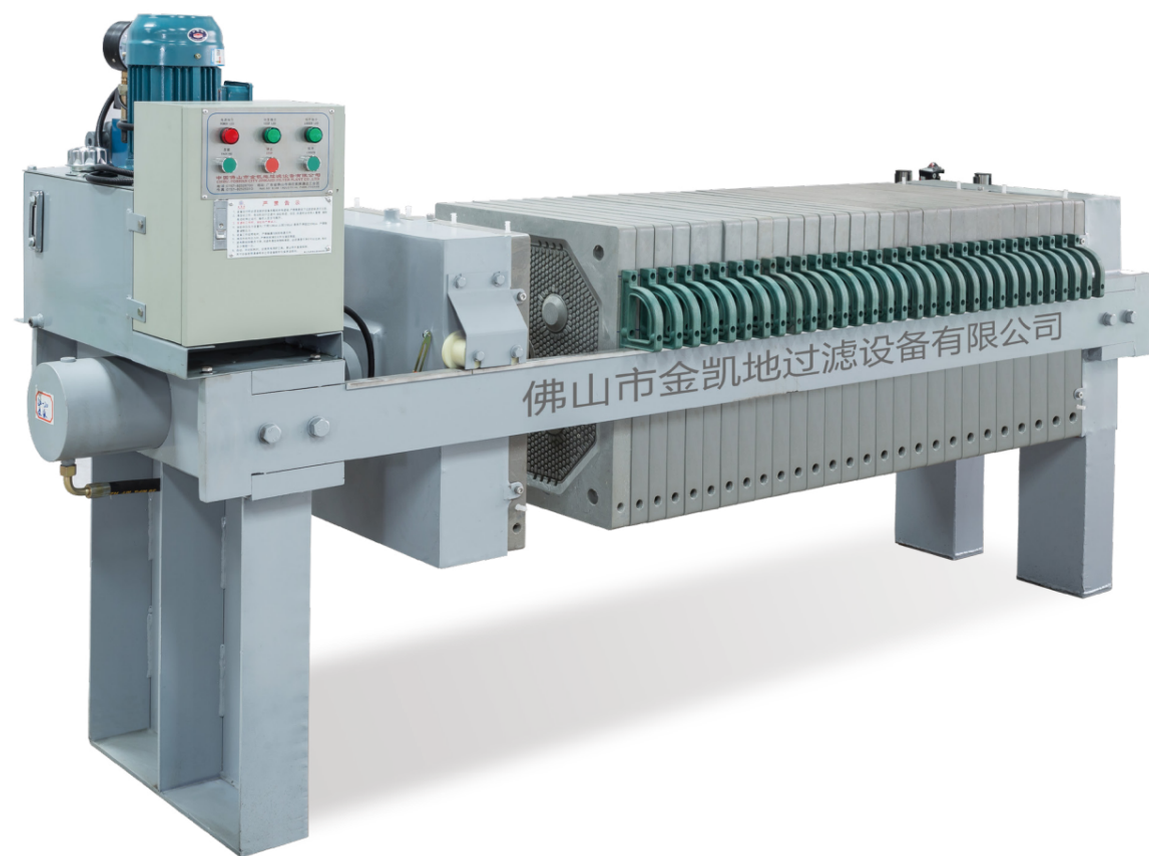
Chamber filter press 500 type (Manual operation, Jack pretssing)

过滤面积 Filtration area	滤板外形 Plate size	滤板厚度 Thickness of filter plate	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室数量 Chambers No.	滤室理论 总容积 Total volume	整机外形尺寸 长×宽×高 External dimension L×W×H	安装基础尺寸 Dimension of installed base	滤室内 工作压力 Working pressure	千斤顶 Jack	整机质量 Weight
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(mm)	(pc)	(L)	(mm)	(mm)	(Mpa)	(T)	(kg)
4	500×500	50	25	10	50	1430×890×875	1195	≤ 0.7	20	400
6	500×500	50	25	15	75	1680×890×875	1445	≤ 0.7	20	450
8	500×500	50	25	20	100	1930×890×875	1695	≤ 0.7	20	500
10	500×500	50	25	25	125	2180×890×875	1945	≤ 0.7	20	550
12	500×500	50	25	30	150	2430×890×875	2195	≤ 0.7	20	600
14	500×500	50	25	35	175	2600×890×875	2445	≤ 0.7	20	650



# XMAY630-UBK

## 厢式压滤机系列



### 性能特点:

- ①、采用优质实心碳钢焊接结构并进行特别防腐处理，强度高且结构稳定，使用寿命长；
- ②、滤板采用优质增强聚丙烯高压模压成型，具有强度高、重量轻、耐腐蚀、抗冲击、无毒无味等特点；
- ③、一体化液电控制系统，采用知名品牌元件，液压系统阀件主体精密加工，确保经久耐用；
- ④、采用高标准的生产工艺和技术，设备操作简单、操作安全、维修方便，是理想的固液分离设备。

### Performance characteristics:

- ①、Using solid carbon steel which is corrosion resisting, high rigidity, standard of structural stability and a long service life;
- ②、Filter plate is made of Polypropylene(PP)and pressed by special patented technology. The advantages are light in weight, corrosion resisting, acid-base resisting, avirulent and tasteless etc;
- ③、The control system of electrohydraulic integration uses component that is famous brand. The vales of hydraulic system is precision machining and durable service reliably;
- ④、High standard production technique and technology. It is simple to use, Safe in operation, convenient for service and a perfect solid-liquid separation equipment.

局部展示  
Local show



## XMAY8-30/630-UBK 厢式压滤机 630 型系列 (液压压紧、自动保压) 可选配: 自动拉板, 自动接液翻板 Chamber filter press 630 type (Hydraulic pressing). Choice: Automatic plate shift device & Automatic gathering liquid tray device

过滤面积 Filtration area	滤板外形 Plate size	滤板厚度 Thickness of filter plate	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室数量 Chambers No.	滤室理论总容积 Total volume	整机外形尺寸 长×宽×高 External dimension L×W×H	安装基础尺寸 Dimension of installed base	滤室内工作压力 Working pressure	电机功率 Motor power	整机质量 Weight
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(mm)	(pc)	(L)	(mm)	(mm)	(Mpa)	(kW)	(kg)
8	630×630	50	25	13	100	1950×840×1470	1500	≤ 1.0	1.5	1150
10	630×630	50	25	16	125	2100×840×1470	1650	≤ 1.0	1.5	1200
12	630×630	50	25	19	150	2250×840×1470	1800	≤ 1.0	1.5	1230
16	630×630	50	25	26	200	2600×840×1470	2150	≤ 1.0	1.5	1330
20	630×630	50	25	32	250	2900×840×1470	2450	≤ 1.0	1.5	1410
25	630×630	50	25	40	313	3300×840×1470	2850	≤ 1.0	1.5	1540
30	630×630	50	25	48	375	3700×840×1470	3250	≤ 1.0	1.5	1670

# XMAY800-UBK

## 厢式压滤机系列



局部展示  
Local show



### 性能特点:

- ①、采用液压装置作为压紧，松开滤板的动力装置；
- ②、操作简单，维修方便，配有多种安全装置，确保操作人员安全；
- ③、机架采用优质实心钢板焊接而成，强度高，结构稳定寿命长，表面采用特别防腐处理；
- ④、主梁上部覆有 304 不锈钢，能有效降低滤板与主梁间的摩擦阻力，降低工作强度；
- ⑤、采用先进液电控制系统，采用知名品牌元件，液压阀件经主体数控精密加工，确保经久耐用；
- ⑥、滤板采用全新原料与配方，高压模压成型，具有结构强度高、耐腐蚀、抗冲击、使用寿命长等特点；
- ⑦、采用液电一体化，占地少，外形美观，操作简单，滤板耐压寿命长，效率高，滤饼含固高。

### Performance characteristics:

- ①、Applying hydraulic pressure device to compress tightly, power device to remove the filter plate;
- ②、Convenient operation, convenient to service and install various of safety device to insure the safe of operator;
- ③、Using high quality steel plate which is corrosion resisting, high rigidity, standard of structural stability and long service life;
- ④、The girder has No.304 stainless steel. To reduce the frictional resistance between filter plate and girder. Lowering the working strength;
- ⑤、Owning the advancing control system of electrohydraulic and famous brand of component. The valves of hydraulic system through precision machining by main numerical control and its durable service;
- ⑥、The filter plate made of all new ingredient and formula, high pressure forming, The advantages are excellent in strength, corrosion resisting, acid-base resisting and has a long using life etc;
- ⑦、The type is electrohydraulic integration, less in occupation of land, Nice appearance, simple to use, efficiency quickly and high solid content of filter cake.

## XMAY20-80/800-UBK 厢式压滤机 800 型系列 (液压压紧、自动保压) 可选配: 自动拉板, 自动接液翻板 Chamber filter press 800 type (Hydraulic pressing). Choice: Automatic plate shift device & Automatic gathering liquid tray device

过滤面积 Filtration area	滤板外形 Plate size	滤板厚度 Thickness of filter plate	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室数量 Chambers No.	滤室理论 总容积 Total volume	整机外形尺寸 长×宽×高 External dimension L×W×H	安装基础尺寸 Dimension of installed base	滤室内 工作压力 Working pressure	电机功率 Motor power	整机质量 Weight
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(mm)	(pc)	(L)	(mm)	(mm)	(Mpa)	(kW)	(kg)
20	800×800	60	30	20	320	2765×1100×1550	2200	≤ 1.0	1.5	2160
30	800×800	60	30	30	480	3365×1100×1550	2800	≤ 1.0	1.5	2490
40	800×800	60	30	40	640	3965×1100×1550	3400	≤ 1.0	1.5	2820
50	800×800	60	30	50	800	4565×1100×1550	4000	≤ 1.0	1.5	3140
60	800×800	60	30	60	960	5165×1100×1550	4600	≤ 1.0	1.5	3470
70	800×800	60	30	70	1120	5765×1100×1550	5200	≤ 1.0	1.5	3950
80	800×800	60	30	80	1280	6445×1100×1550	5800	≤ 1.0	1.5	4300

# XMYD720

## 厢式高压压滤机系列



局部展示  
Local show



### 性能特点:

- ①、采用优质实心碳钢焊接结构并进行特别防腐处理，强度高且结构稳定，使用寿命长；
- ②、滤板采用进口高分子 PE 高压模压成型，具有高强度、重量轻、耐腐蚀、抗冲击、无毒无味等特点；
- ③、一体化液电控制系统，采用知名品牌元件，液压系统阀体主体精密加工，确保经久耐用；
- ④、采用高标准的生产工艺和技术，设备操作简单、操作安全、维修方便、是理想的固液分离设备。

### Performance characteristics:

- ①、Using solid carbon steel which is corrosion resisting, high rigidity, standard of structural stability and long service life;
- ②、Filter plate is made of high polymer PE and pressed by special patented technology. The advantages are light in weight, corrosion resisting, acid-base resisting, avirulent and tasteless etc;
- ③、The control system of electrohydraulic integration uses component that is famous brand. The vales of hydraulic system is precision machining and durable service reliably;
- ④、High standard production technique and technology. It is simple to use, Safe in operation, convenient for service and a perfect solid-liquid separation equipment.

**XMYD720** 厢式高压压滤机 720 型系列 (液压压紧、自动保压) 可选配: 自动拉板, 自动接液翻板  
High pressure chamber filter press 720 type (Hydraulic pressing). Choice: Automatic plate shift device & Automatic gathering liquid tray device

过滤面积 Filtration area	滤板外形 Plate size	滤板厚度 Thickness of filter plate	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室数量 Chambers No.	滤室理论 总容积 Total volume	整机外形尺寸 长 × 宽 × 高 External dimension L × W × H	安装基础尺寸 Dimension of installed base	滤室内 工作压力 Working pressure	电机功率 Motor power	整机质量 Weight
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(mm)	(pc)	(L)	(mm)	(mm)	(Mpa)	(kW)	(kg)
40	Φ720	52	30	60	600	4925 × 1010 × 1420	4230	≤ 1.6	2.2	2080
63	Φ720	52	30	80	790	5965 × 1010 × 1420	5270	≤ 1.6	2.2	2420

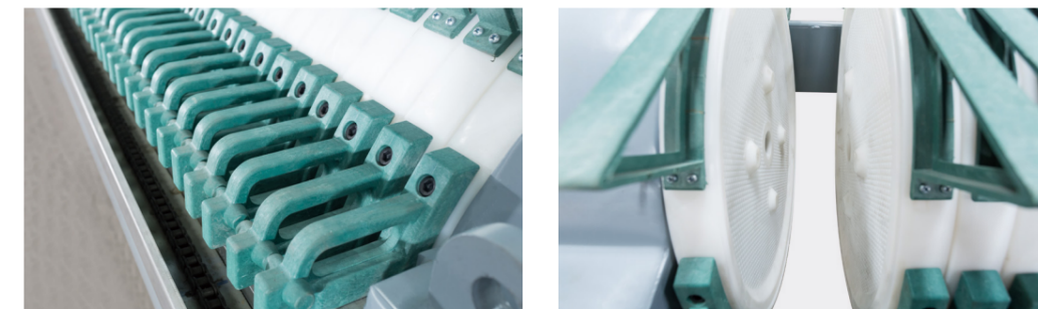


# XMYD820-UB

厢式高压压滤机系列



局部展示  
Local show



### 性能特点:

- ①、采用自动拉板结构，中央监控、自动化程度高，减少操作人员；
- ②、采用自动接液翻板，彻底解决了渣水分离，提高产品质量并美化环境；
- ③、滤板采用进口高分子 PE 专利技术高压压制成型，确保每块滤板使用寿命更长；
- ④、根据物料的性能、比重、项目不同，一般物料可提高 10% 含固率；
- ⑤、采用高标准生产工艺和技术，确保每台产品处于行业领先水平。

### Performance characteristics:

- ①、This type uses automatic pulling plate, center monitoring, high degree of automation and reducing the operator;
- ②、Automatic collection and drop leaf. Separating residue and wastewater in depth. It can improve the quality of products and beautify the environment;
- ③、Filter plate is made of imported high polymer PE to press molding by special patented technology. so that ensure to service for longer time;
- ④、On the basic of property, proportion and project. It improve 10% solid content than general material;
- ⑤、With the high standard of production technique and technology and insure every product be in advantage level.

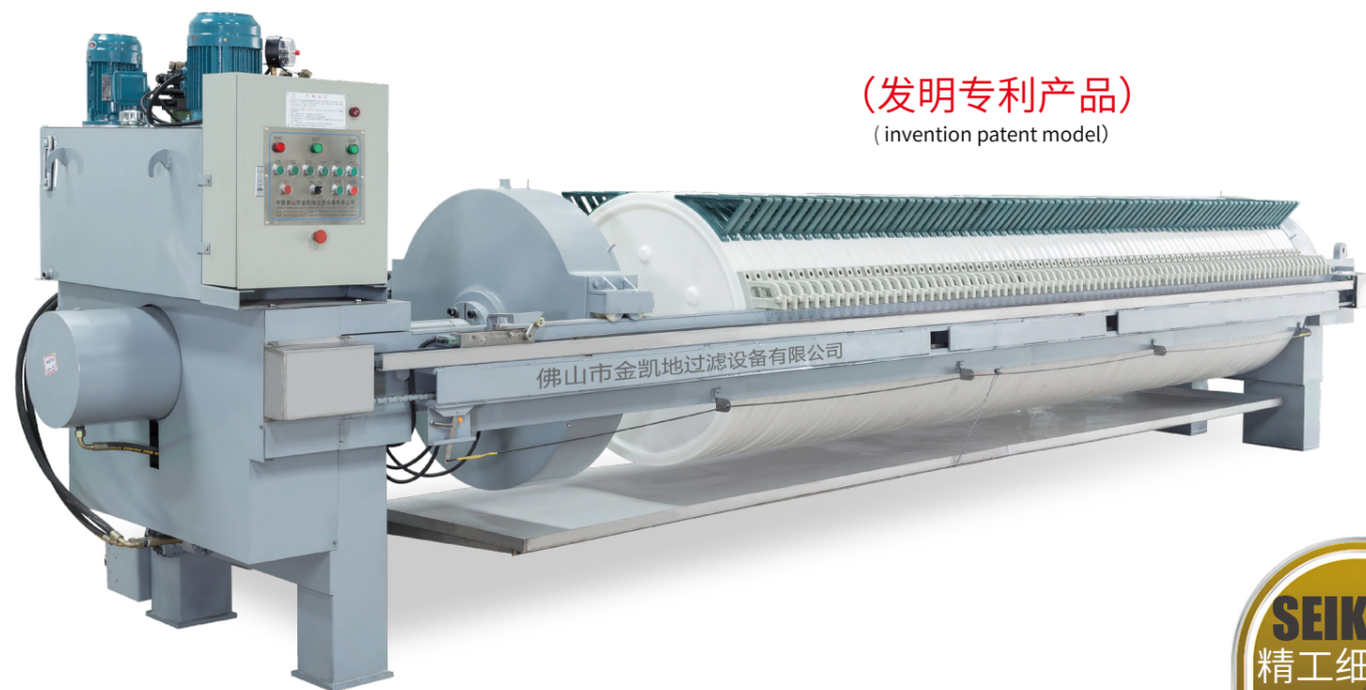
**XMYD820-UB** 厢式高压压滤机 820 型系列 (液压压紧、自动保压) 可选配: 自动拉板, 自动接液翻板  
High pressure chamber filter press 820 type (Hydraulic pressing). Choice: Automatic plate shift device & Automatic gathering liquid tray device

过滤面积 Filtration area	滤板外形 Plate size	滤板厚度 Thickness of filter plate	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室数量 Chambers No.	滤室理论 总容积 Total volume	整机外形尺寸 长×宽×高 External dimension L×W×H	安装基础尺寸 Dimension of installed base	滤室内 工作压力 Working pressure	电机功率 Motor power	整机质量 Weight
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(mm)	(pc)	(L)	(mm)	(mm)	(Mpa)	(kW)	(kg)
53	φ820	55	30	60	795	5420×1100×1600	4560	≤ 2.0	4	3600
70	φ820	55	30	80	1060	6520×1100×1600	5660	≤ 2.0	4	4200
88	φ820	55	30	100	1320	7620×1100×1600	6760	≤ 2.0	4	4600



# XMYD1100-UB

## 厢式高压压滤机系列



(发明专利产品)  
(invention patent model)



### 性能特点:

- ①、采用 PLC 自动控制，实现自动拉板及翻板集液，自动化程度高，减少操作人员；
- ②、采用自动接液翻板，彻底解决了渣水分离，提高产品质量并美化环境；
- ③、滤板采用进口高分子 PE 专利技术高压压制成型，确保每块滤板使用寿命更长；
- ④、根据物料的性能、比重、项目不同，一般物料可提高 10% 的含固率；
- ⑤、采用高标准生产工艺和技术，质量过硬，确保每台产品处于行业领先水平；
- ⑥、电液一体自动控制及继电器控制等多种配置，操作面板简单；
- ⑦、工作压力高，产量大，耗能小，稳定可靠，是理想的固液分离设备。

### Performance characteristics:

- ①、Installing the automatic PLC(Programmable Logic Controller). To reach automatic pulling plate, drop leaf of water gathering, high degree of automation and reducing the operator;
- ②、Applying automatic drop leaf for water gathering, Separating residue and wastewater in depth. It can improve the quality of products and beautify the environment;
- ③、Filter plate is made of imported high polymer PE to press molding by special patented technology, so that ensure to service for longer time;
- ④、On the basic of property, proportion and project. It improve 10% solid content than general material;
- ⑤、With the high standard of production technique and technology and insure every product be in advantage level;
- ⑥、The automatic control of electrohydraulic integration and relay control and so on various of configuration. The operation panel is simpleness;
- ⑦、This machine is high in working pressure, large in volume of production and low in energy consumption. It's a perfect solid-liquid separation equipment.

局部展示  
Local show

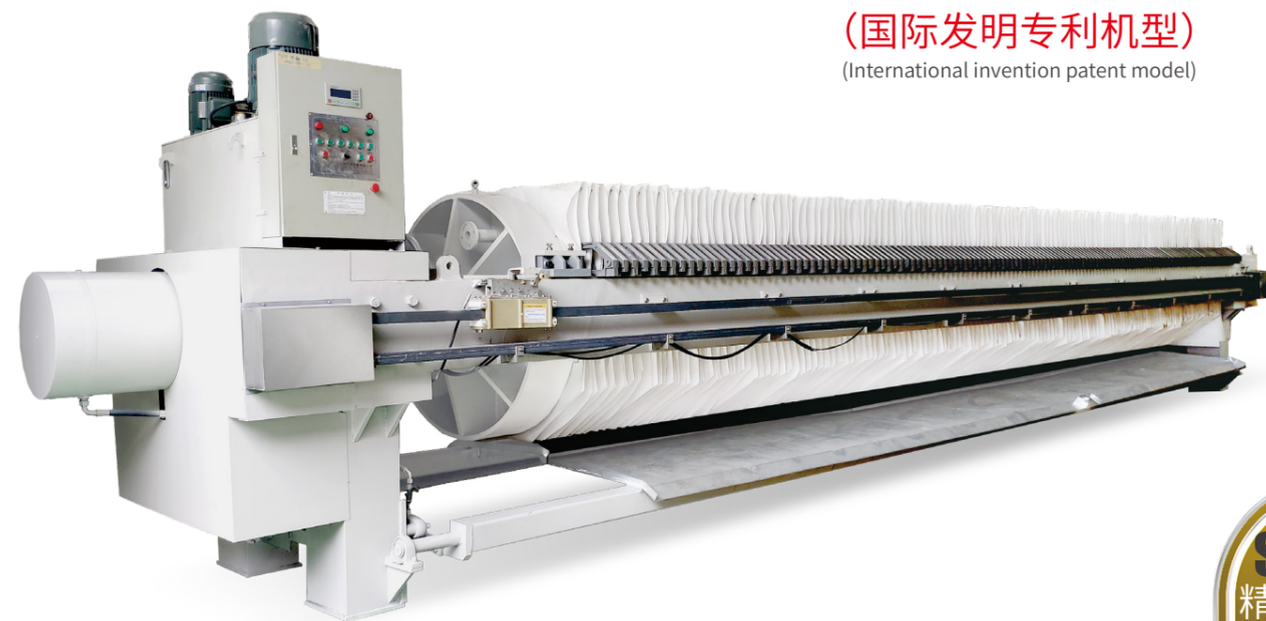


**XMY1100-UB** 厢式高压压滤机 1100 型系列 (液压压紧、自动保压) 可选配: 自动拉板, 自动接液翻板  
High pressure chamber filter press 1100 type (Hydraulic pressing).Choice : Automatic plate shift device & Automatic gathering liquid tray device

过滤面积 Filtration area	滤板外形 Plate size	滤板厚度 Thickness of filter plate	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室数量 Chambers No.	滤室理论总容积 Total volume	整机外形尺寸 长×宽×高 External dimension L×W×H	安装基础尺寸 Dimension of installed base	滤室内工作压力 Working pressure	电机功率 Motor power	整机质量 Weight
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(mm)	(pc)	(L)	(mm)	(mm)	(Mpa)	(kW)	(kg)
125	Φ1100	58	30	80	1875	7280×1500×1925	6200	≤ 2.0	4	7700
140	Φ1100	58	30	90	2100	7880×1500×1925	6800	≤ 2.0	4	8200
155	Φ1100	58	30	100	2325	8480×1500×1925	7400	≤ 2.0	4	8700
170	Φ1100	58	30	120	2550	9080×1500×1925	8600	≤ 2.0	4	9300

# XMYD1500-UB

## 厢式高压压滤机系列



**(国际发明专利机型)**  
(International invention patent model)



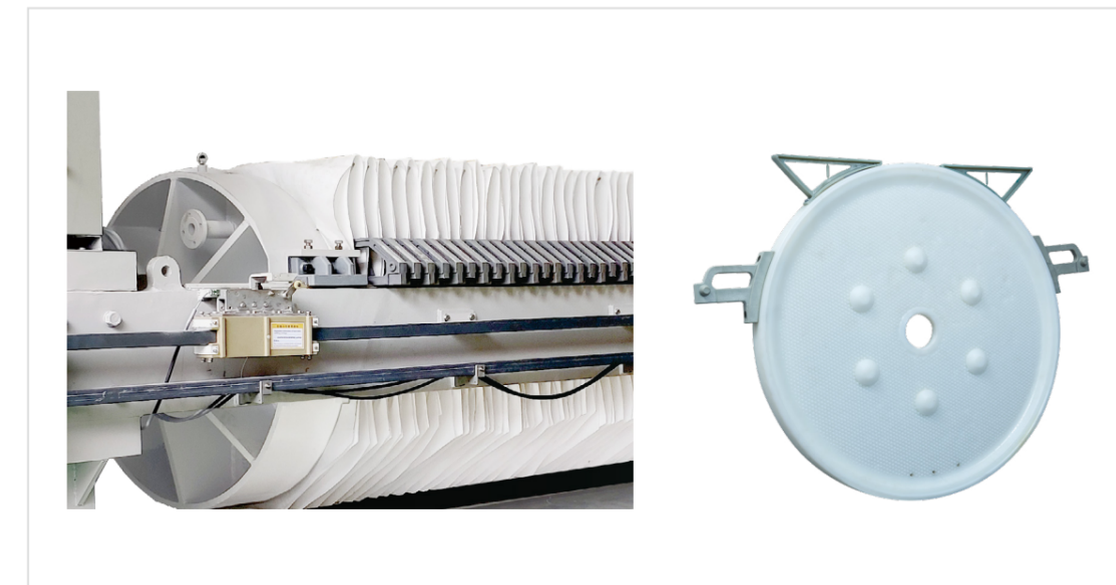
### 性能特点:

- ①、采用 PLC 自动控制，实现自动拉板及翻板集液，自动化程度高，减少操作人员；
- ②、采用自动接液翻板，彻底解决了渣水分离，提高产品质量并美化环境；
- ③、滤板采用进口高分子 PE 专利技术高压压制成型，确保每块滤板使用寿命更长；
- ④、根据物料的性能、比重、项目不同，一般物料可提高 10% 的含固率；
- ⑤、采用高标准生产工艺和技术，质量过硬，确保每台产品处于行业领先水平；
- ⑥、电液一体自动控制及继电器控制等多种配置，操作面板简单；
- ⑦、工作压力高，产量大，耗能小，稳定可靠，是理想的固液分离设备。

### Performance characteristics:

- ①、Installing the automatic PLC(Programmable Logic Controller). To reach automatic pulling plate, drop leaf of water gathering, high degree of automation and reducing the operator;
- ②、Applying automatic drop leaf for water gathering, Separating residue and wastewater in depth. It can improve the quality of products and beautify the environment;
- ③、Filter plate is made of imported high polymer PE to press molding by special patented technology, so that ensure to service for longer time;
- ④、On the basic of property, proportion and project. It improve 10% solid content than general material;
- ⑤、With the high standard of production technique and technology and insure every product be in advantage level;
- ⑥、The automatic control of electrohydraulic integration and relay control and so on various of configuration. The operation panel is simpleness;
- ⑦、This machine is high in working pressure, large in volume of production and low in energy consumption. It's a perfect solid-liquid separation equipment.

局部展示  
Local show



## XMYD1500-UB 厢式高压压滤机 1500 型系列 (液压压紧、自动保压) 可选配: 自动拉板, 自动接液翻板

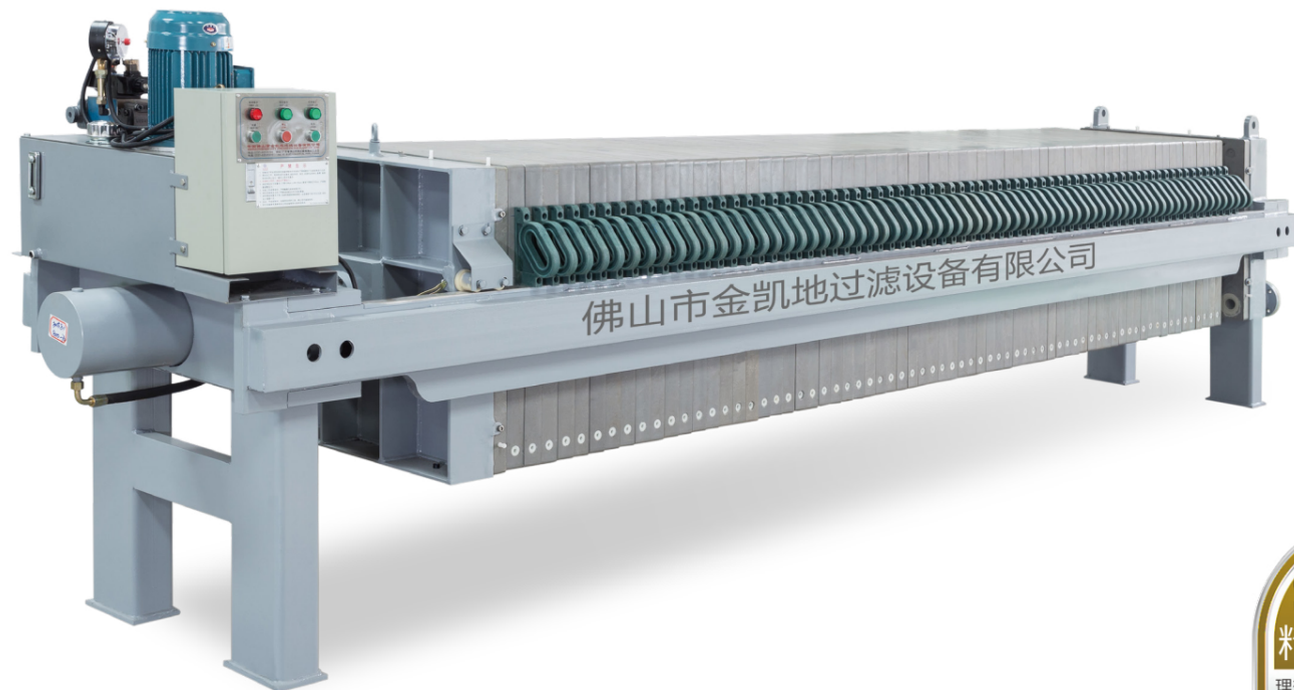
High pressure chamber filter press 1500 type (Hydraulic pressing). Choice: Automatic plate shift device & Automatic gathering liquid tray device

型号 Model	过滤面积 Filtration area	滤板厚度 Thickness of filter plate	滤室数量 Chambers No.	滤室理论总容积 Total volume	地基尺寸 L1	整机长度 L	滤室内工作压力 Working pressure	整机质量 Weight
	(m <sup>2</sup> )	(mm)	(pc)	(L)	(mm)	(mm)	(Mpa)	(kg)
XMYZD1500C/130-UB	400	65	130	5980	10340	11850	≤ 2.0	23000
XMYZD1500C/169-UB	500	65	169	7478	12880	14390	≤ 2.0	25000



# XMAY920-UBK

## 厢式压滤机系列



局部展示  
Local show



### 性能特点:

- ①、采用高强度钢焊接结构并进行特别防腐处理，强度高且结构稳定，使用寿命长；
- ②、滤板采用优质增强聚丙烯高压模压成型，具有高强度、重量轻、耐腐蚀、抗冲击、无毒无味等特点；
- ③、压紧及松开滤板的动力装置采用台湾技术，一体化电控制，采用知名品牌元件，确保经久耐用；
- ④、采用高标准的生产工艺和技术，设备操作简单、操作安全、维修方便，是理想的固液分离设备。

### Performance characteristics:

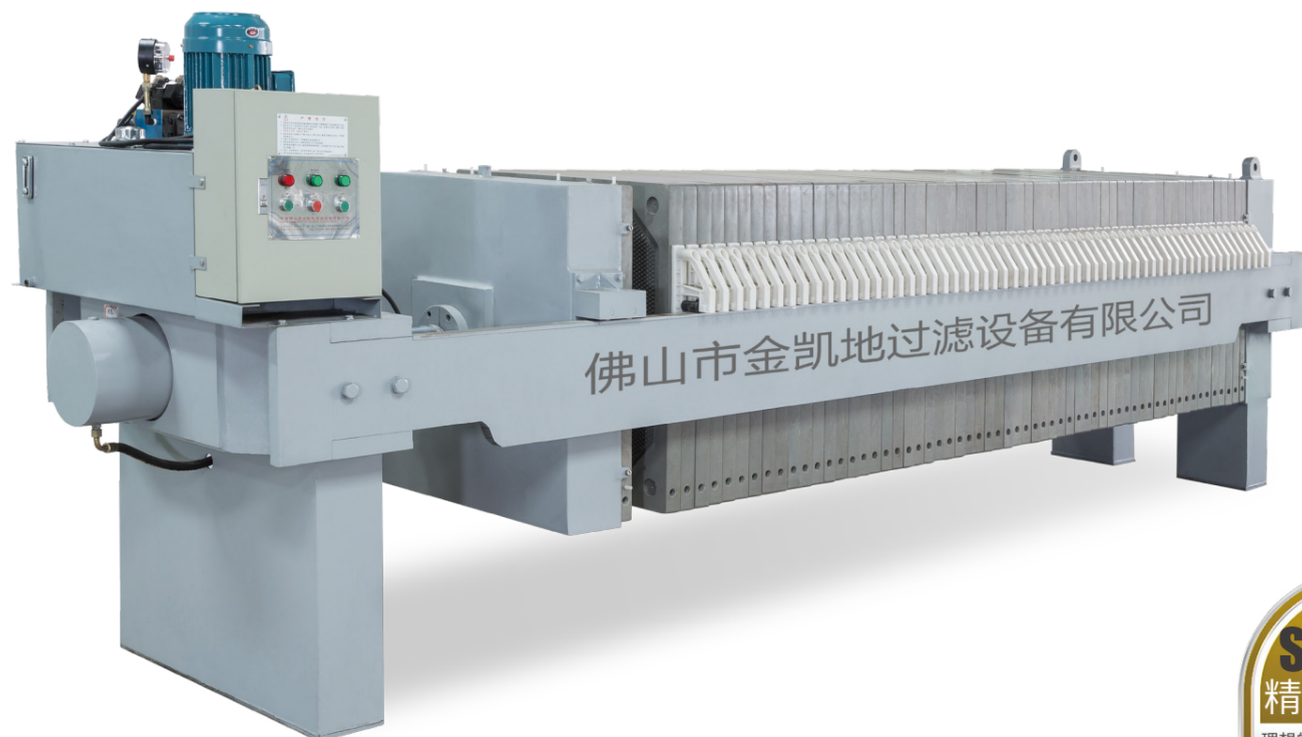
- ①、Using excellent steel by welded structure which is corrosion resisting, high rigidity, standard of structural stability and long service life;
- ②、Filter plate is made of high polymer PP and high pressure forming by special patented technology. The advantages are light in weight, corrosion resisting, acid-bass resisting, avirulent and tasteless etc;
- ③、The power plant pressure and remove are applying TAIWAN technology, and that is electrohydraulic integration, famous brand of component and durable service reliably;
- ④、High standard production technique and technology. It is simple to use, Safe in operation. convenient for service and a perfect solid-liquid separation equipment.

## XMAY40-100/920-UBK 厢式压滤机 920 型系列 (液压压紧、自动保压) 可选配: 自动拉板, 自动接液翻板 Chamber filter press 920 type (Hydraulic pressing). Choice: Automatic plate shift device & Automatic gathering liquid tray device

过滤面积 Filtration area	滤板外形 Plate size	滤板厚度 Thickness of filter plate	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室数量 Chambers No.	滤室理论总容积 Total volume	整机外形尺寸 长×宽×高 External dimension L×W×H	安装基础尺寸 Dimension of installed base	滤室内工作压力 Working pressure	电机功率 Motor power	整机质量 Weight
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(mm)	(pc)	(L)	(mm)	(mm)	(Mpa)	(kW)	(kg)
40	920×920	60	30	32	600	3700×1220×1650	3080	≤ 1.0	1.5	3130
50	920×920	60	30	40	750	4180×1220×1650	3560	≤ 1.0	1.5	3440
60	920×920	60	30	48	900	4660×1220×1650	4040	≤ 1.0	1.5	3750
70	920×920	60	30	56	1050	5140×1220×1650	4520	≤ 1.0	1.5	4200
80	920×920	60	30	64	1200	5620×1220×1650	5000	≤ 1.0	1.5	4520
90	920×920	60	30	72	1350	6100×1220×1650	5480	≤ 1.0	1.5	4800
100	920×920	60	30	80	1500	6580×1220×1650	5960	≤ 1.0	1.5	5250

# XMAY1000-UBK

## 厢式压滤机系列



局部展示  
Local show



### 性能特点:

- ①、采用高强度钢焊接结构并进行特别防腐处理，强度高且结构稳定，使用寿命长；
- ②、滤板材质为特殊配方的优质增强聚丙烯，具有高强度、重量轻、耐腐蚀、抗冲击、无毒无味等特点；
- ③、压紧及松开滤板的动力装置采用台湾技术，一体化电控控制，采用知名品牌元件，确保经久耐用；
- ④、可选用电液一体自动控制拉板，实现自动拉板动作及翻板集液；
- ⑤、工作压力高，产量大，耗能小，稳定可靠，操作面板简单；
- ⑥、采用高标准生产工艺和技术，质量过硬，确保每台产品处于行业领先水平；
- ⑦、设备使用简单，维修方便，配有多种安全装置，确保操作人员安全，是理想的固液分离设备。

### Performance characteristics:

- ①、Using excellent steel by welded structure which is corrosion resisting, high rigidity, standard of structural stability and long service life;
- ②、Filter plate is made of high polymer PP and high pressure forming by special patented technology. The advantages are light in weight, corrosion resisting, acid-base resisting, avirulent and tasteless etc;
- ③、The power plant pressure and remove are applying TAIWAN technology, and that is electrohydraulic integration, famous brand of component and durable service reliably;
- ④、Applying automatic pulling plate by electrohydraulic integration to reach the automatic pulling plate and drop leaf of water gathering;
- ⑤、This machine is high in working pressure, large in volume of production and low in energy consumption. It's a perfect solid-liquid separation equipment;
- ⑥、With the high standard of production technique and technology and insure every product be in advantage level;
- ⑦、It is simple to use, Safe in operation, convenient for service, install various of safety device to insure the safe of operator and a perfect solid-liquid separation equipment.



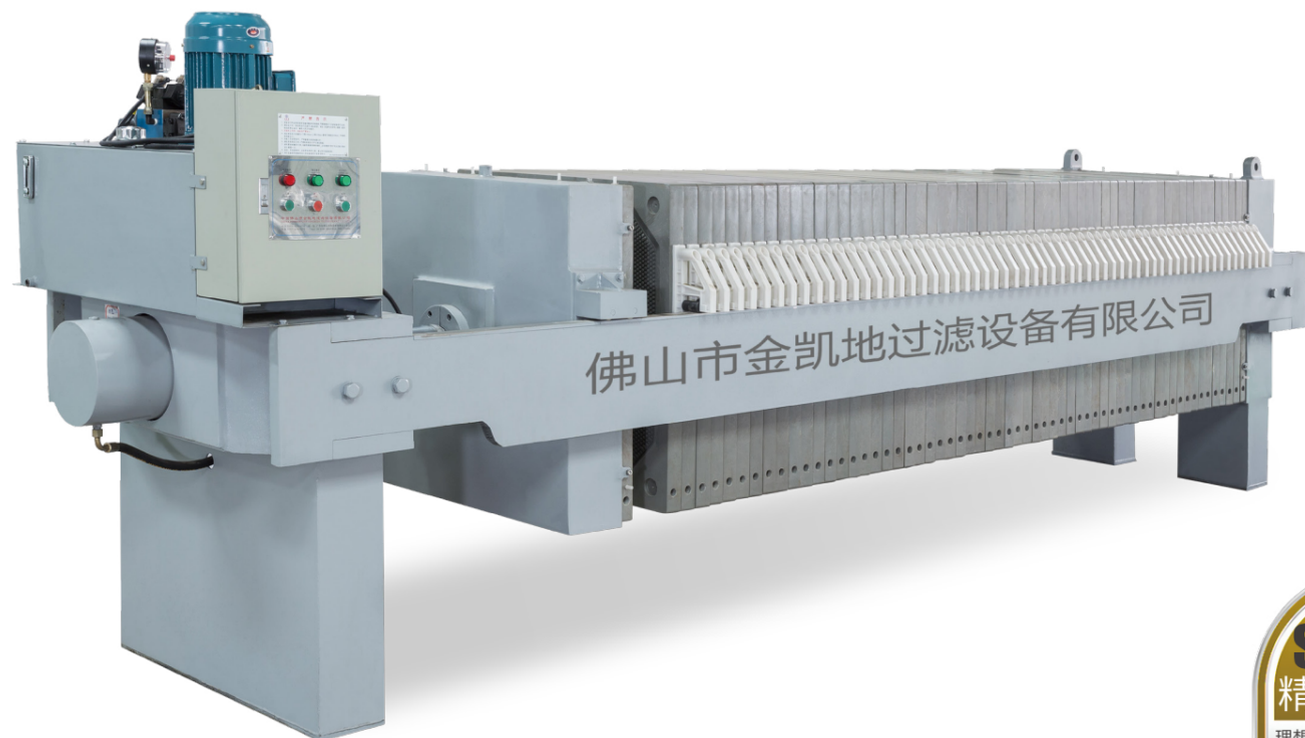
## XMAY40-120/1000-UBK 厢式压滤机 1000 型系列 (液压压紧、自动保压) 可选配: 自动拉板, 自动接液翻板 Chamber filter press 1000 type (Hydraulic pressing). Choice: Automatic plate shift device & Automatic gathering liquid tray device

过滤面积 Filtration area	滤板外形 Plate size	滤板厚度 Thickness of filter plate	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室数量 Chambers No.	滤室理论 总容积 Total volume	整机外形尺寸 长×宽×高 External dimension L×W×H	安装基础尺寸 Dimension of installed base	滤室内 工作压力 Working pressure	电机功率 Motor power	整机质量 Weight
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(mm)	(pc)	(L)	(mm)	(mm)	(Mpa)	(kW)	(kg)
40	1000×1000	60	30	24	600	3360×1370×1830	2606	≤ 1.0	4	4310
50	1000×1000	60	30	30	750	3720×1370×1830	2966	≤ 1.0	4	4509
60	1000×1000	60	30	36	900	4080×1370×1830	3326	≤ 1.0	4	4800
70	1000×1000	60	30	42	1050	4440×1370×1830	3686	≤ 1.0	4	5160
80	1000×1000	60	30	48	1200	4800×1370×1830	4046	≤ 1.0	4	5440
90	1000×1000	60	30	54	1350	5160×1370×1830	4406	≤ 1.0	4	5720
100	1000×1000	60	30	60	1500	5620×1370×1830	4866	≤ 1.0	4	6000
120	1000×1000	60	30	72	1800	6240×1370×1830	5586	≤ 1.0	4	6580



# XMAY1250-UBK

## 厢式压滤机系列



局部展示  
Local show



### 性能特点:

- ①、采用高强度钢焊接结构并进行特别防腐处理,强度高且结构稳定,使用寿命长。
- ②、滤板材质为特殊配方的优质增强聚丙烯,具有高强度、重量轻、耐腐蚀、抗冲击、无毒无味等特点;
- ③、压紧及松开滤板的动力装置采用台湾技术,一体化液电控制,采用知名品牌元件,确保经久耐用;
- ④、可选用自动拉板和自动接液翻板,自动化程度高,解决了渣水分离问题,减少操作人员;
- ⑤、采用高标准生产工艺和技术,质量过硬,确保每台产品处于行业领先水平;
- ⑥、设备使用简单,维修方便,配有多种安全装置,确保操作人员安全,是理想的固液分离设备。

### Performance characteristics:

- ①、Using excellent steel by welded structure which is corrosion resisting, high rigidity, standard of structural stability and a long service life.
- ②、Filter plate is made of Polypropylene(PP) and pressed by special patented technology. The advantages are light in weight, corrosion resisting, acid-base resisting, avirulent and tasteless etc.
- ③、The power plant pressure and remove are applying TAIWAN technology, and that is electrohydraulic integration, famous brand of component and durable service reliably.
- ④、Installing the automatic pulling plate and drop leaf of water gathering, high degree of automation, solve the solid-liquid separation and reducing the operator.
- ⑤、With the high standard of production technique and technology and insure every product be in advantage level.
- ⑥、It is simple to use, Safe in operation, convenient for service, install various of safety device to insure the safe of operator and a perfect solid-liquid separation equipment.

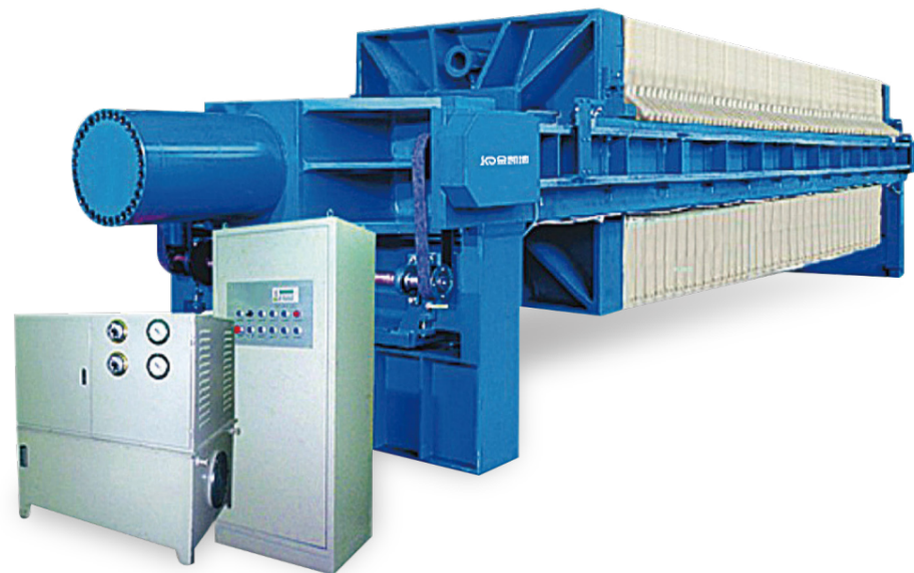
## XMAY100-250/1250-UBK 厢式压滤机 1250 型系列 (液压压紧、自动保压) 可选配: 自动拉板, 自动接液翻板 Chamber filter press 1250 type (Hydraulic pressing). Choice: Automatic plate shift device & Automatic gathering liquid tray device

过滤面积 Filtration area	滤板外形 Plate size	滤板厚度 Thickness of filter plate	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室数量 Chambers No.	滤室理论总容积 Total volume	整机外形尺寸 长×宽×高 External dimension L×W×H	安装基础尺寸 Dimension of installed base	滤室内工作压力 Working pressure	电机功率 Motor power	整机质量 Weight
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(mm)	(pc)	(L)	(mm)	(mm)	(Mpa)	(kW)	(kg)
100	1250×1250	60	30	38	1500	4890×1620×1670	3800	≤ 1.0	4	7400
120	1250×1250	60	30	46	1800	5320×1620×1670	4290	≤ 1.0	4	7900
140	1250×1250	60	30	54	2100	5800×1620×1670	4780	≤ 1.0	4	8400
160	1250×1250	60	30	62	2400	6280×1620×1670	5270	≤ 1.0	4	8900
180	1250×1250	60	30	70	2700	6760×1620×1670	5760	≤ 1.0	4	1250
200	1250×1250	60	30	76	3000	7120×1620×1670	6120	≤ 1.0	4	9900
225	1250×1250	60	30	86	3300	7720×1620×1670	6730	≤ 1.0	4	10500
250	1250×1250	60	30	96	3750	8320×1620×1670	7340	≤ 1.0	4	11200



# XMAY1500-UBK

## 厢式压滤机系列



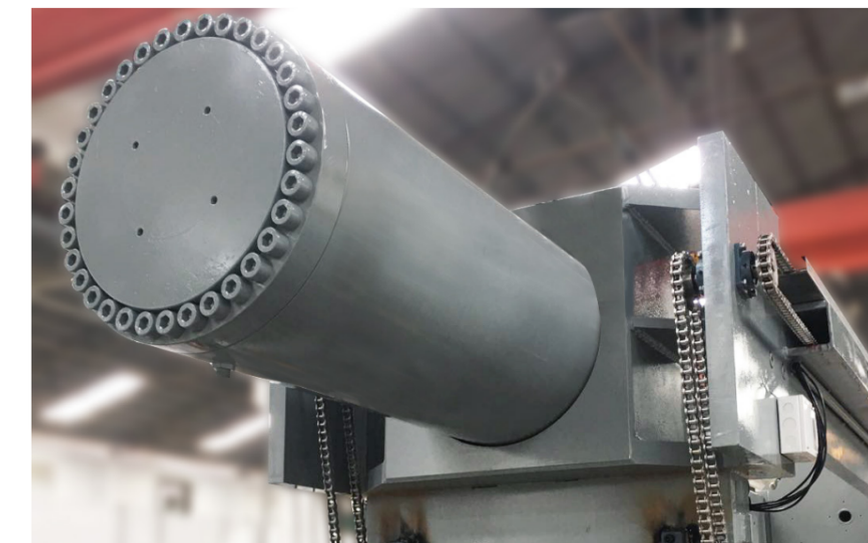
### 性能特点:

- ①、采用高强度钢焊接结构并进行特别防腐处理,强度高且结构稳定,使用寿命长;
- ②、滤板采用增强聚丙烯专利技术模压成型,具有重量轻、耐酸碱、耐腐蚀、抗冲击、无毒无味等特点;
- ③、压紧及松开滤板的动力装置采用台湾技术,由机电液一体电接点压力表实现自动保压功能;
- ④、可选用电液一体自动控制拉板,实现自动推拉滤板动作及翻板集液;
- ⑤、可安装 PLC 自动控制及继电器控制等多种配置,操作面板简单;
- ⑥、采用高标准的生产工艺和技术,设备使用简单、操作安全、维修方便,是理想的固液分离设备。

### Performance characteristics:

- ①、It's made by stainless steel which is high rigidity, standard of structural stability and long service life;
- ②、Filter plate is made of high polymer PP and high pressure forming by special patented technology. The advantages are light in weight, corrosion resisting, acid-base resisting, avirulent and tasteless etc;
- ③、The power plant pressure and remove are applying TAIWAN technology, and that is electrohydraulic integration, famous brand of component and durable service reliably;
- ④、Applying automatic pulling plate by electrohydraulic integration to reach the automatic pulling plate and drop leaf of water gathering;
- ⑤、It can be installed the PLC equipment and so on. The operation panel is simple to use;
- ⑥、Making use of highly standard of production technique and technology. The equipment is simple to use, safety in operation separation equipment.

局部展示  
Local show



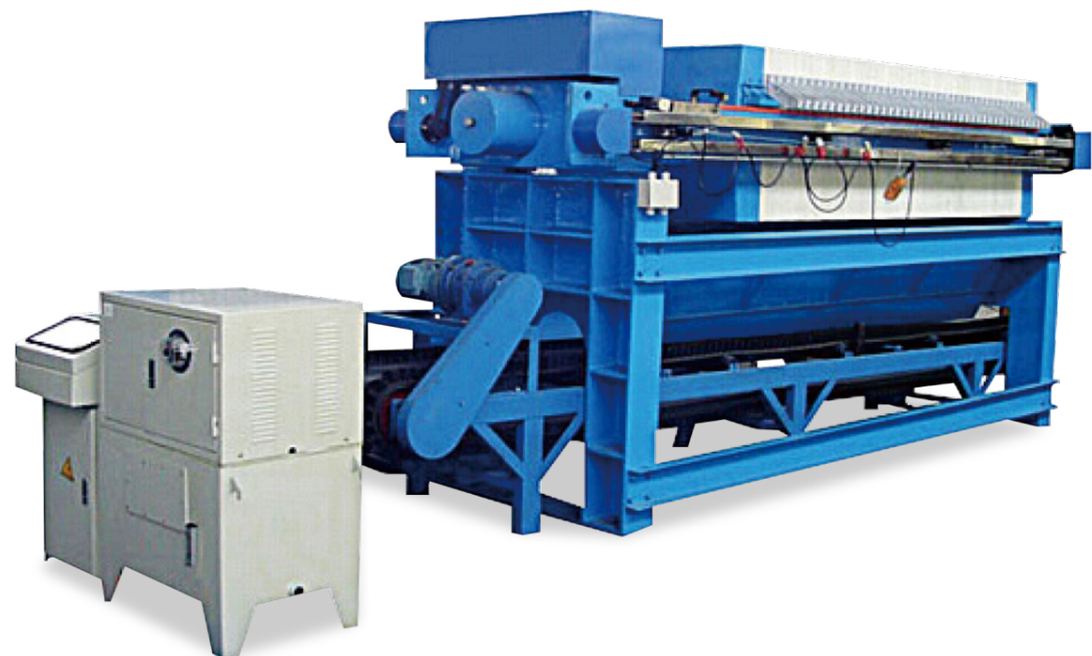
## XMAY250-500/1500-UBK 厢式压滤机 1500 型系列 (液压压紧、自动保压) 可选配: 自动拉板, 自动接液翻板 Chamber filter press 1500 type (Hydraulic pressing). Choice: Automatic plate shift device & Automatic gathering liquid tray device

过滤面积 Filtration area	滤板厚度 Thickness of filter plate	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室数量 (块) Chambers No.	滤室理论总容积 Total volume	地基尺寸 Foundation size	整机长度 Machine length	整机质量 Weight
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(pc)	(m <sup>3</sup> )	(mm)	(mm)	(kg)
250	75	35	65	4.47	6990	8597	22500
300	75	35	77	5.27	7890	9497	24200
350	75	35	91	6.22	8940	10547	25900
400	75	35	103	7.04	9840	11147	27600
450	75	35	117	7.98	10890	12497	29300
500	75	35	129	8.79	11790	13397	31000

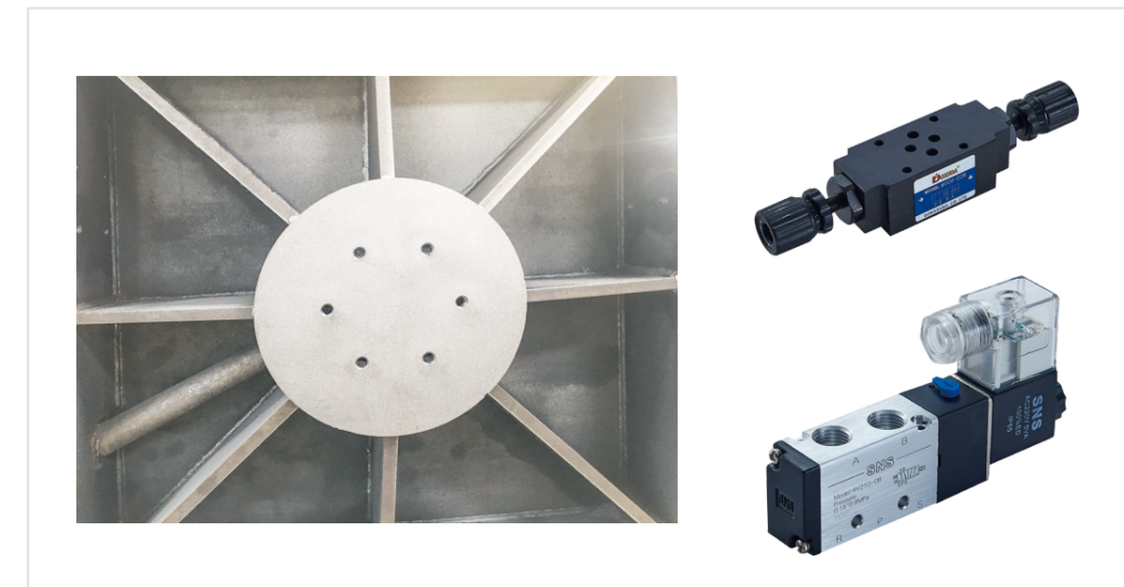


# XMAYG/630-UBK

## 厢式隔膜压滤机



局部展示  
Local show



### 性能特点:

- ①、高效隔膜压滤机采取低压过滤，二次高压压榨方式，大大缩短整个过滤周期，提高产能；
- ②、最大过滤压力可达到 2.5Mp，大大降低含水率，节省烘干成本，提高收得率；
- ③、隔膜压榨功能，在极短的时间完成这一段过程，节省了功率消耗；
- ④、隔膜滤板具有抗疲劳、抗老化、密封性能好，抗腐蚀能力强等特性，基本适用于所有固液分离作业；
- ⑤、可配 PLC 程序控制及智能化人机界面控制，减少人力消耗。

### Performance characteristics:

- ①、High efficiency diaphragm filter adopts low pressure filtration, secondary high pressure press, greatly shorten the entire filtration cycle, improve productivity;
- ②、The maximum filtration pressure can reach 2.5Mp, greatly reduce the moisture content, save drying cost, improve the yield;
- ③、Diaphragm pressing function, in a very short time to complete this process, saving power consumption;
- ④、Diaphragm filter plate has anti-fatigue, anti-aging, good sealing performance, anti-corrosion ability, etc., is basically suitable for all solid-liquid separation operations;
- ⑤、Can be equipped with PLC program control and intelligent man-machine interface control, reduce manpower consumption.

## XMAYG/630-UBK 厢式隔膜压滤机

### Programmed Auto High Pressure PP Membrane Filter Press

型号 Model	过滤面积 Filtration area	滤饼厚度 Thickness of filter cake	厢式板	隔膜板	滤室容积 Total volume	地基尺寸 L1 Anchor center	整机长度 L	整机质量 Weight
	(m <sup>2</sup> )	(mm)	(块)	(块)	(L)	(mm)	(mm)	(kg)
XMAYG10/630-UBK	10	25	7	8	125	1985	2640	1350
XMAYG12/630-UBK	12	25	9	10	150	2235	2890	1430
XMAYG16/630-UBK	16	25	12	13	200	2610	3265	1520
XMAYG20/630-UBK	20	25	15	16	250	2985	3640	1610
XMAYG25/630-UBK	25	25	19	20	313	3485	4140	1750
XMAYG30/630-UBK	30	25	23	24	375	3985	4795	1870

备注：1、头尾衬 304 不锈钢面板；2、滤室容积为未压榨容积；3、厢式板厚度 60mm 隔膜板厚度 65mm。M-明流 A-暗流 B-不可洗 K-可洗（用户根据需要选型）



# XMAYG/800-UBK

## 厢式隔膜压滤机



### 性能特点:

- ①、高效隔膜压滤机采取低压过滤，二次高压压榨方式，大大缩短整个过滤周期，提高产能；
- ②、最大过滤压力可达到 2.5Mp，大大降低含水率，节省烘干成本，提高收得率；
- ③、隔膜压榨功能，在极短的时间完成这一段过程，节省了功率消耗；
- ④、隔膜滤板具有抗疲劳、抗老化、密封性能好，抗腐蚀能力强等特性，基本适用于所有固液分离作业；
- ⑤、可配 PLC 程序控制及智能化人机界面控制，减少人力消耗。

### Performance characteristics:

- ①、High efficiency diaphragm filter adopts low pressure filtration, secondary high pressure press, greatly shorten the entire filtration cycle, improve productivity;
- ②、The maximum filtration pressure can reach 2.5Mp, greatly reduce the moisture content, save drying cost, improve the yield;
- ③、Diaphragm pressing function, in a very short time to complete this process, saving power consumption;
- ④、Diaphragm filter plate has anti-fatigue, anti-aging, good sealing performance, anti-corrosion ability, etc., is basically suitable for all solid-liquid separation operations;
- ⑤、Can be equipped with PLC program control and intelligent man-machine interface control, reduce manpower consumption.

局部展示  
Local show



## XMAYG/800-UBK 厢式隔膜压滤机

### Programmed Auto High Pressure PP Membrane Filter Press

型号 Model	过滤面积 Filtration area	滤饼厚度 Thickness of filter cake	厢式板	隔膜板	滤室容积 Total volume	地基尺寸 L1 Anchor center	整机长度 L	整机质量 Weight
	(m <sup>2</sup> )	(mm)	(块)	(块)	(L)	(mm)	(mm)	(kg)
XMAYG20/800-UBK	20	30	9	10	300	2325	3040	2160
XMAYG30/800-UBK	30	30	14	15	450	2950	3665	2490
XMAYG40/800-UBK	40	30	19	20	600	3575	4290	2820
XMAYG50/800-UBK	50	30	24	25	750	4200	4915	3140
XMAYG60/800-UBK	60	30	29	30	900	4825	5540	3470

工作压力: 1Map 油缸公称直径: 220 行程: 550

型号 Model	过滤面积 Filtration area	滤饼厚度 Thickness of filter cake	厢式板	隔膜板	滤室容积 Total volume	地基尺寸 L1 Anchor center	整机长度 L	整机质量 Weight
	(m <sup>2</sup> )	(mm)	(块)	(块)	(L)	(mm)	(mm)	(kg)
XMAYG20/800-UBK	20	30	9	10	300	2415	3160	2200
XMAYG30/800-UBK	30	30	14	15	450	3040	3785	2500
XMAYG40/800-UBK	40	30	19	20	600	3655	4290	2900
XMAYG50/800-UBK	50	30	24	25	750	4290	5035	300
XMAYG60/800-UBK	60	30	29	30	900	4915	5660	3600

工作压力: 1.6Map 油缸公称直径: 250 行程: 500

备注: 1、头尾衬 304 不锈钢面板; 2、滤室容积为未压榨容积; 3、厢式板厚度 60mm 隔膜板厚度 65mm。M- 明流 A- 暗流 B- 不可洗 K- 可洗 (用户根据需要选型);

# XMAZG/1000-U

## 程控自动式高压聚丙烯隔膜压滤机



局部展示  
Local show



### 技术参数:

工作行程 550, 最大行程 1030;  
U- 塑料厢式 (厚 70/68, 滤布厚 1mm/ 板)。

### 性能特点:

- ①、高效隔膜压滤机采取低压过滤，二次高压压榨方式，大大缩短整个过滤周期，提高产能；
- ②、最大过滤压力可达到 2.5Mp, 大大降低含水率，节省烘干成本，提高收得率；
- ③、隔膜压榨功能，在极短的时间完成这一段过程，节省了功率消耗；
- ④、隔膜滤板具有抗疲劳、抗老化、密封性能好，抗腐蚀能力强等特性，基本适用于所有固液分离作业；
- ⑤、可配 PLC 程序控制及智能化人机界面控制，减少人力消耗。

### Technical data:

Work Journey 550, Maximum Journey 1030;  
U-Plastic plate & frame (Thickness 70/68, Filter Cloth Thickness 1mm/plate).

### Performance characteristics:

- ①、High efficiency diaphragm filter adopts low pressure filtration, secondary high pressure press, greatly shorten the entire filtration cycle, improve productivity;
- ②、The maximum filtration pressure can reach 2.5Mp, greatly reduce the moisture content, save drying cost, improve the yield;
- ③、Diaphragm pressing function, in a very short time to complete this process, saving power consumption;
- ④、Diaphragm filter plate has anti-fatigue, anti-aging, good sealing performance, anti-corrosion ability, etc., is basically suitable for all solid-liquid separation operations;
- ⑤、Can be equipped with PLC program control and intelligent man-machine interface control, reduce manpower consumption.

## XMAZG/1000-U 程控自动式高压聚丙烯隔膜压滤机

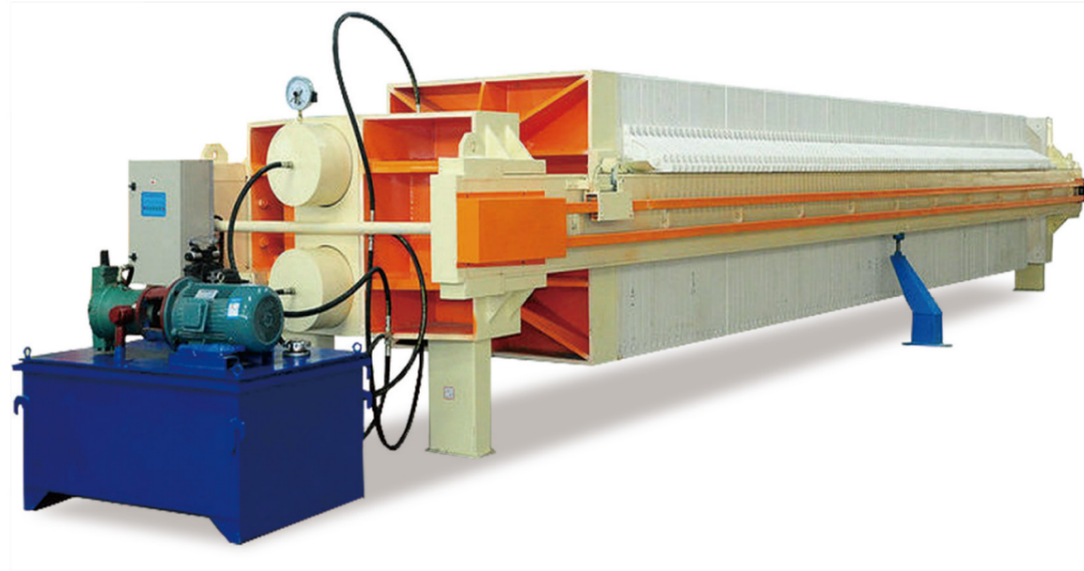
### Programmed Auto High Pressure PP Membrane Filter Press

过滤面积 Filtration area	隔膜板 / 厢式板数 量 (块) Number of M/R	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室容积 Chamber volume	整机重量 Unit weight	地基尺寸 L Anchor center	整机长度 overall length
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(m <sup>3</sup> )	(kg)	(mm)	
60	17/18	40	1.2	5700	3760	4650
70	20/21	40	1.4	6100	4180	5070
80	23/24	40	1.6	6500	4610	5500
90	26/27	40	1.8	7000	5040	5930
100	29/30	40	2.0	7500	5460	6350
120	35/36	40	2.4	8000	6310	7200

备注: 1、头尾衬 304 不锈钢面板; 2、滤室容积为未压榨容积; 3、厢式板厚度 70mm 隔膜板厚度 72mm。  
M- 明流 A- 暗流 B- 不可洗 K- 可洗 (用户根据需要选型);

# XMAZG/1250-U

## 程控自动式高压聚丙烯隔膜压滤机



局部展示  
Local show



### 技术参数:

油缸工作行程 550, 最大行程 1200;  
U- 塑料滤板 (厚 76/72, 滤布厚 1mm/ 板)。

### 性能特点:

- ①、高效隔膜压滤机采取低压过滤，二次高压压榨方式，大大缩短整个过滤周期，提高产能；
- ②、最大过滤压力可达到 2.5Mp, 大大降低含水率，节省烘干成本，提高收得率；
- ③、隔膜压榨功能，在极短的时间完成这一段过程，节省了功率消耗；
- ④、隔膜滤板具有抗疲劳、抗老化、密封性能好，抗腐蚀能力强等特性，基本适用于所有固液分离作业；
- ⑤、可配 PLC 程序控制及智能化人机界面控制，减少人力消耗。

### Technical data:

Work Journey 550, Maximum Journey 1200;  
U-Plastic plate & frame (Thickness 76/72, Filter Cloth Thickness 1mm/plate).

### Performance characteristics:

- ①、High efficiency diaphragm filter adopts low pressure filtration, secondary high pressure press, greatly shorten the entire filtration cycle, improve productivity;
- ②、The maximum filtration pressure can reach 2.5Mp, greatly reduce the moisture content, save drying cost, improve the yield;
- ③、Diaphragm pressing function, in a very short time to complete this process, saving power consumption;
- ④、Diaphragm filter plate has anti-fatigue, anti-aging, good sealing performance, anti-corrosion ability, etc., is basically suitable for all solid-liquid separation operations;
- ⑤、Can be equipped with PLC program control and intelligent man-machine interface control, reduce manpower consumption.

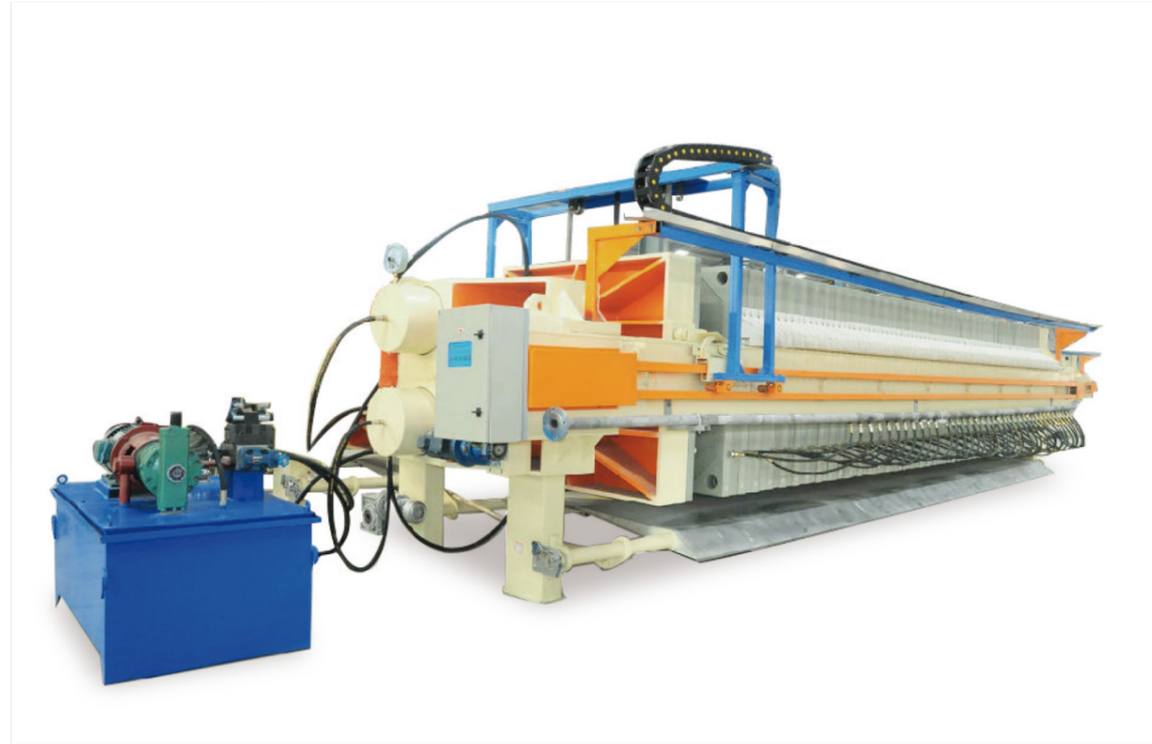
## XMAZG/1250-U 程控自动式高压聚丙烯隔膜压滤机

### Programmed Auto High Pressure PP Membrane Filter Press

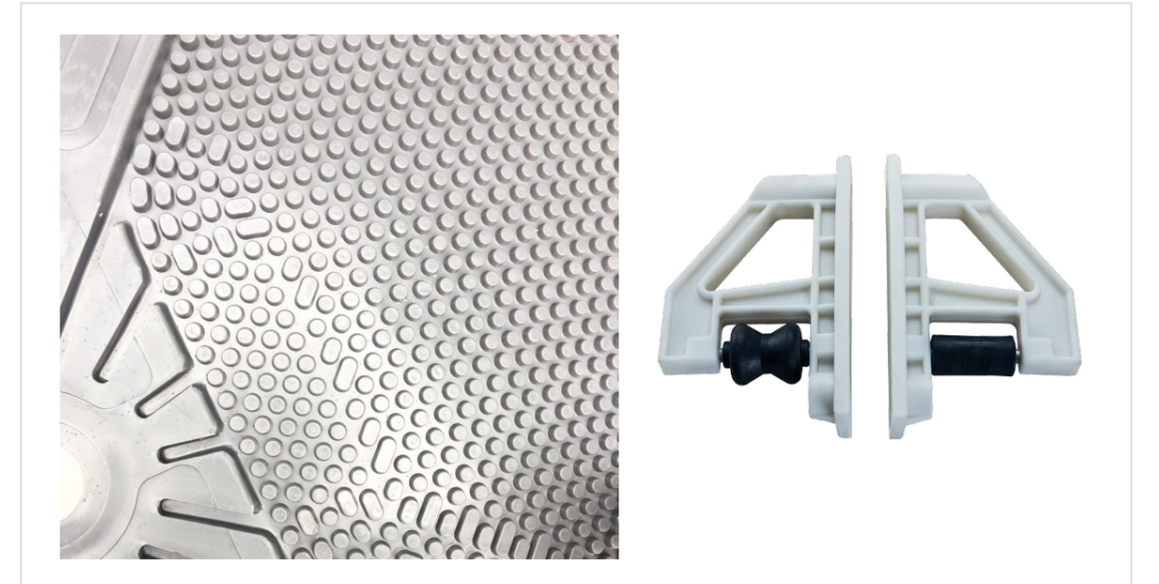
过滤面积 Filtration area	滤室数量 Chambers No.	滤室容积 Chamber volume	整机重量 Unit weight	安装长度	总长
(m <sup>2</sup> )	(pc)	(m <sup>3</sup> )	(kg)	(mm)	(mm)
100	37	2010	8650	4305	5580
120	45	2430	9650	4915	6185
150	55	2810	10170	5775	7045
160	59	3010	10670	6075	7345
180	57	3423	11670	6685	7960
200	75	3820	13250	7250	8520
250	93	4720	16000	8660	9935

# XMAZG/1500-U

## 程控自动式高压聚丙烯隔膜压滤机



局部展示  
Local show



### 技术参数:

工作行程 750, 最大行程 1000;  
U- 塑料板 (厚 85/80, 滤布厚 1mm/ 板)。

### 性能特点:

- ①、高效隔膜压滤机采取低压过滤，二次高压压榨方式，大大缩短整个过滤周期，提高产能；
- ②、最大过滤压力可达到 2.5Mp, 大大降低含水率，节省烘干成本，提高收得率；
- ③、隔膜压榨功能，在极短的时间完成这一段过程，节省了功率消耗；
- ④、隔膜滤板具有抗疲劳、抗老化、密封性能好，抗腐蚀能力强等特性，基本适用于所有固液分离作业；
- ⑤、可配 PLC 程序控制及智能化人机界面控制，减少人力消耗。

### Technical data:

Work Journey 750, Maximum Journey 1000;  
U-Plastic plate & frame (Thickness 85/80, Filter Cloth Thickness 1mm/plate).

### Performance characteristics:

- ①、High efficiency diaphragm filter adopts low pressure filtration, secondary high pressure press, greatly shorten the entire filtration cycle, improve productivity;
- ②、The maximum filtration pressure can reach 2.5Mp, greatly reduce the moisture content, save drying cost, improve the yield;
- ③、Diaphragm pressing function, in a very short time to complete this process, saving power consumption;
- ④、Diaphragm filter plate has anti-fatigue, anti-aging, good sealing performance, anti-corrosion ability, etc., is basically suitable for all solid-liquid separation operations;
- ⑤、Can be equipped with PLC program control and intelligent man-machine interface control, reduce manpower consumption.

## XMAZG/1500-U 程控自动式高压聚丙烯隔膜压滤机

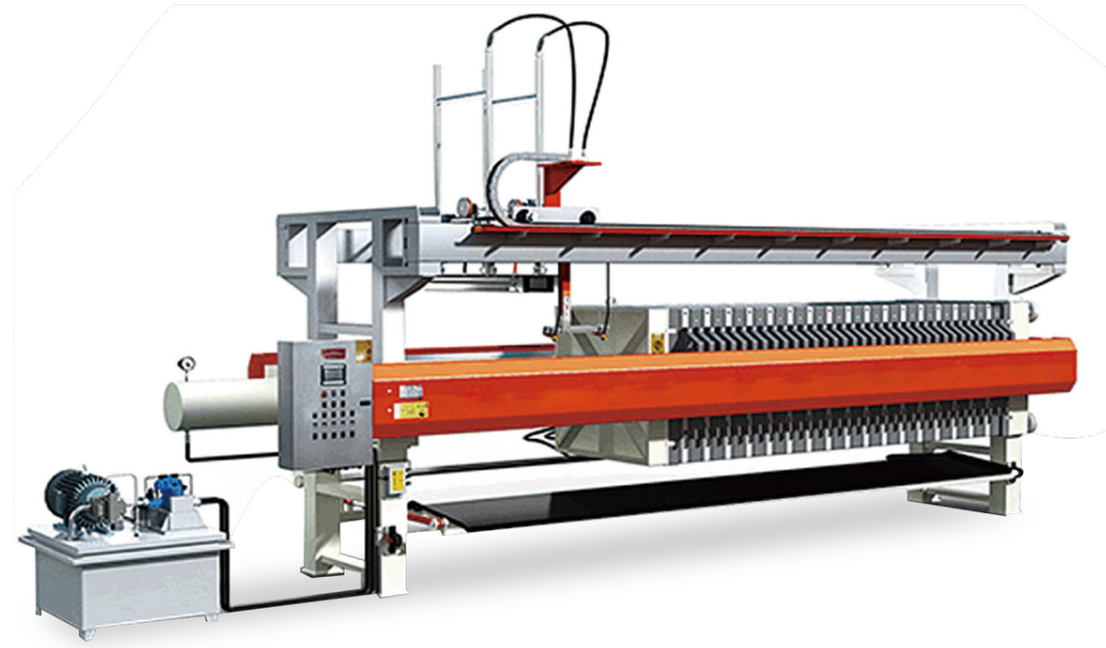
### Programmed Auto High Pressure PP Membrane Filter Press

过滤面积 Filtration area	隔膜板 / 厢式板数量 (块) Number of M/R	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室容积 Chamber volume	整机重量 Unit weight	地基尺寸 L Anchor center	外形尺寸 Overall dimensions (mm)		
						总长 L1 Length	宽 Width	高 Height
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(m <sup>3</sup> )	(kg)	(mm)			
*220	29/28	40	4.48	18669	6840	8345	2470	1830
*250	33/32	40	5.10	19727	7520	9025	2470	1830
*300	39/38	40	6.03	21285	8530	10035	2470	1830
*350	46/45	40	7.11	23106	9710	11215	2470	1830
*400	52/51	40	8.04	24654	10730	12235	2470	1830
*450	59/58	40	9.12	26474	11910	13415	2470	1830
*500	65/64	40	10.05	28035	12925	14430	2470	1830

说明：过滤面积前带一个 \* 号加一副中间支撑。

# XMAZG/150X2000-U

## 程控自动式高压聚丙烯隔膜压滤机



局部展示  
Local show



### 技术参数:

工作行程 700, 最大行程 1200;  
U- 塑料滤板 (厚 90/80, 滤布厚 1mm/ 板)。

### 性能特点:

- ①、高效隔膜压滤机采取低压过滤，二次高压压榨方式，大大缩短整个过滤周期，提高产能；
- ②、最大过滤压力可达到 2.5Mp, 大大降低含水率，节省烘干成本，提高收得率；
- ③、隔膜压榨功能，在极短的时间完成这一段过程，节省了功率消耗；
- ④、隔膜滤板具有抗疲劳、抗老化、密封性能好，抗腐蚀能力强等特性，基本适用于所有固液分离作业；
- ⑤、可配 PLC 程序控制及智能化人机界面控制，减少人力消耗。

### Technical data:

Work Journey 700, Maximum Journey 1200;  
U-Plastic plate & frame (Thickness 90/80, Filter Cloth Thickness 1mm/plate).

### Performance characteristics:

- ①、High efficiency diaphragm filter adopts low pressure filtration, secondary high pressure press, greatly shorten the entire filtration cycle, improve productivity;
- ②、The maximum filtration pressure can reach 2.5Mp, greatly reduce the moisture content, save drying cost, improve the yield;
- ③、Diaphragm pressing function, in a very short time to complete this process, saving power consumption;
- ④、Diaphragm filter plate has anti-fatigue, anti-aging, good sealing performance, anti-corrosion ability, etc., is basically suitable for all solid-liquid separation operations;
- ⑤、Can be equipped with PLC program control and intelligent man-machine interface control, reduce manpower consumption.

## XMAZG/1500X2000-U 程控自动式高压聚丙烯隔膜压滤机

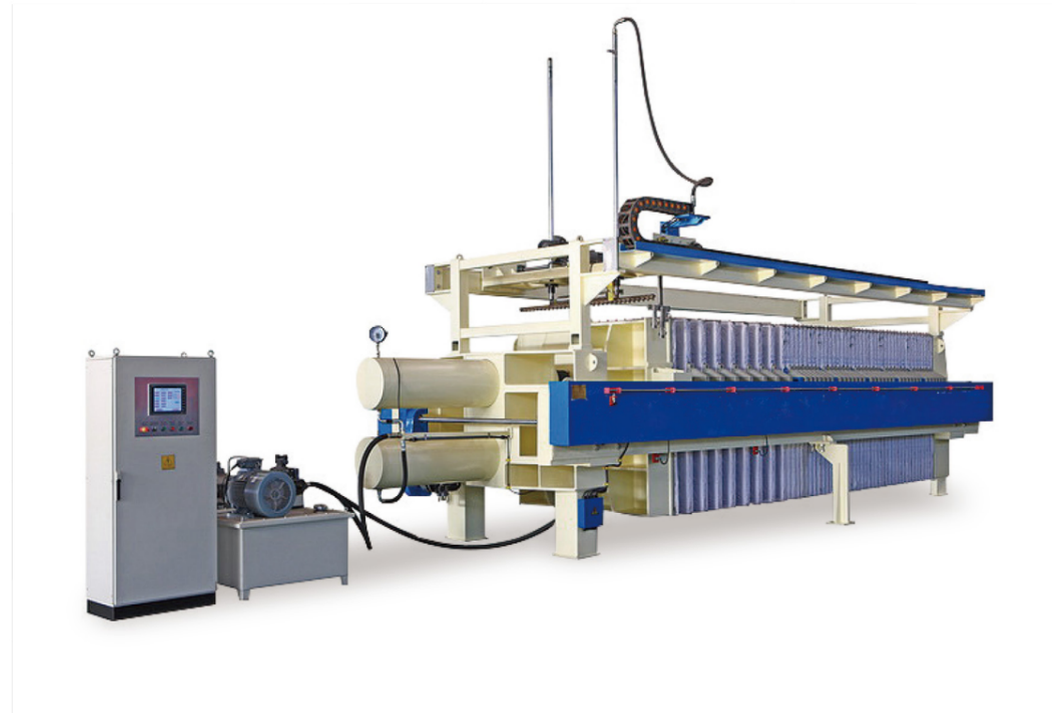
### Programmed Auto High Pressure PP Membrane Filter Press

过滤面积 Filtration area	隔膜板 / 厢式 板数量 (块) Number of M/R	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室容积 Chamber volume	整机重量 Unit weight	地基尺寸 L Anchor center	外形尺寸 Overall dimensions (mm)		
						总长 L1 Length	宽 Width	高 Height
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(m <sup>3</sup> )	(kg)	(mm)			
*350	34/33	40	7.15	33459	7980	9870	2400	2450
*400	38/37	40	7.99	35354	8675	10565	2400	2450
*500	48/47	40	10.09	40092	10415	12305	2400	2450
*600	57/56	40	11.98	44355	11980	13870	2400	2450
*700	67/66	40	14.08	49093	13720	15610	2400	2450
*800	76/75	40	15.97	53357	15290	17180	2400	2450

说明：过滤面积前标 "\*" 表示加一副中间支撑。

# XMAZG/1600-U

## 程控自动式高压聚丙烯隔膜压滤机



局部展示  
Local show



### 技术参数:

工作行程 750, 最大行程 1000;  
U- 塑料板 (厚 85/80, 滤布厚 1mm/ 板)。

### 性能特点:

- ①、高效隔膜压滤机采取低压过滤，二次高压压榨方式，大大缩短整个过滤周期，提高产能；
- ②、最大过滤压力可达到 2.5Mp, 大大降低含水率，节省烘干成本，提高收得率；
- ③、隔膜压榨功能，在极短的时间完成这一段过程，节省了功率消耗；
- ④、隔膜滤板具有抗疲劳、抗老化、密封性能好，抗腐蚀能力强等特性，基本适用于所有固液分离作业；
- ⑤、可配 PLC 程序控制及智能化人机界面控制，减少人力消耗。

### Technical data:

Work Journey 750, Maximum Journey 1000;  
U-Plastic plate & frame (Thickness 85/80, Filter Cloth Thickness 1mm/plate).

### Performance characteristics:

- ①、High efficiency diaphragm filter adopts low pressure filtration, secondary high pressure press, greatly shorten the entire filtration cycle, improve productivity;
- ②、The maximum filtration pressure can reach 2.5Mp, greatly reduce the moisture content, save drying cost, improve the yield;
- ③、Diaphragm pressing function, in a very short time to complete this process, saving power consumption;
- ④、Diaphragm filter plate has anti-fatigue, anti-aging, good sealing performance, anti-corrosion ability, etc., is basically suitable for all solid-liquid separation operations;
- ⑤、Can be equipped with PLC program control and intelligent man-machine interface control, reduce manpower consumption.

## XMAZG/1600-U 程控自动式高压聚丙烯隔膜压滤机

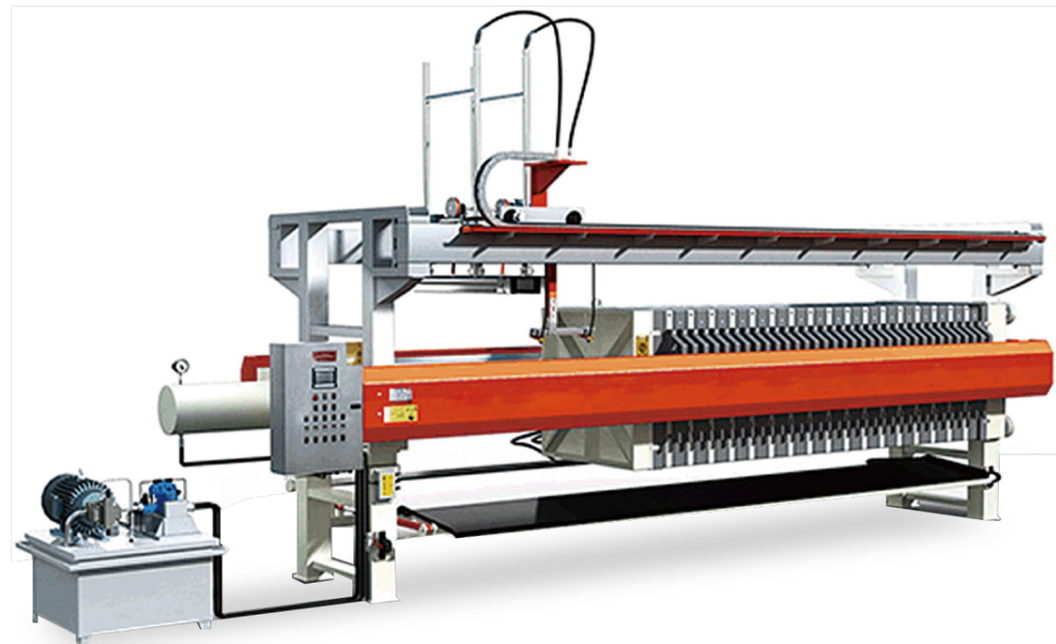
### Programmed Auto High Pressure PP Membrane Filter Press

过滤面积 Filtration area	隔膜板 / 厢式板数量 (块) Number of M/R	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室容积 Chamber volume	整机重量 Unit weight	地基尺寸 L Anchor center	外形尺寸 Overall dimensions (mm)		
						总长 L1 Length	宽 Width	高 Height
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(m <sup>3</sup> )	(kg)	(mm)			
*250	28/27	40	4.97	21564	6670	8175	2570	1925
*300	34/33	40	6.04	23555	7690	9195	2570	1925
*350	40/39	40	7.10	25542	8700	10205	2570	1925
*400	45/44	40	7.99	27199	9545	11050	2570	1925
*450	51/50	40	9.06	29187	10560	12065	2570	1925
*500	56/55	40	9.95	30842	11400	12905	2570	1925
*600	68/67	40	12.08	34819	13430	14935	2570	1925

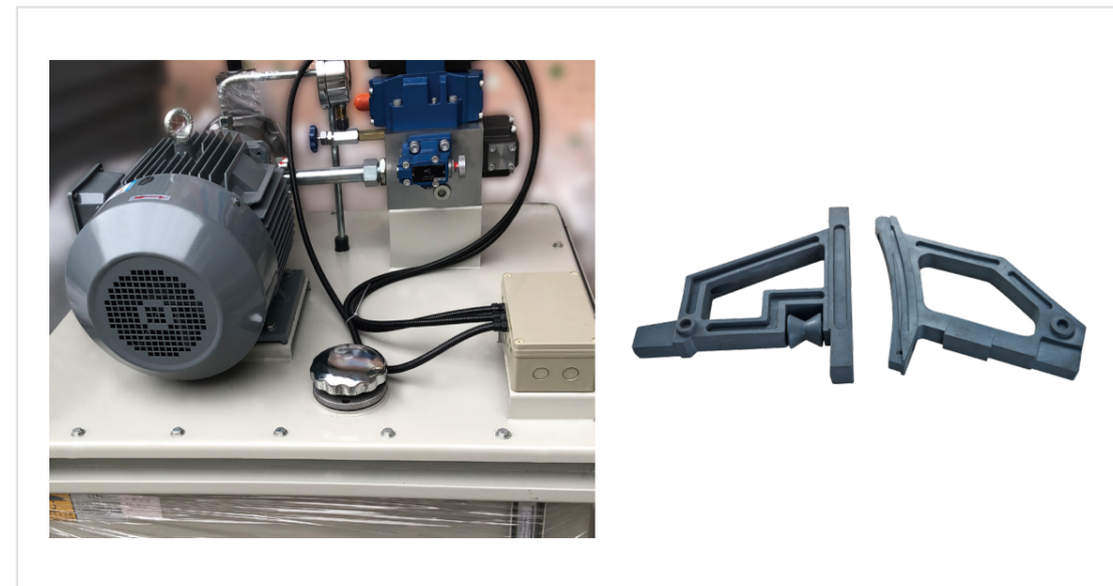
说明：过滤面积前带一个 \* 号加一副中间支撑。

# XMAZG/2000-U

## 程控自动式高压聚丙烯隔膜压滤机



局部展示  
Local show



### 技术参数:

工作行程 700, 最大行程 1000;  
U- 塑料板 (厚 95/85, 滤布厚 1mm/ 板)。

### 性能特点:

- ①、高效隔膜压滤机采取低压过滤，二次高压压榨方式，大大缩短整个过滤周期，提高产能；
- ②、最大过滤压力可达到 2.5Mp, 大大降低含水率，节省烘干成本，提高收得率；
- ③、隔膜压榨功能，在极短的时间完成这一段过程，节省了功率消耗；
- ④、隔膜滤板具有抗疲劳、抗老化、密封性能好，抗腐蚀能力强等特性，基本适用于所有固液分离作业；
- ⑤、可配 PLC 程序控制及智能化人机界面控制，减少人力消耗。

### Technical data:

Work Journey 700, Maximum Journey 1000;  
U-Plastic plate & frame (Thickness 95/85, Filter Cloth Thickness 1mm/plate).

### Performance characteristics:

- ①、High efficiency diaphragm filter adopts low pressure filtration, secondary high pressure press, greatly shorten the entire filtration cycle, improve productivity;
- ②、The maximum filtration pressure can reach 2.5Mp, greatly reduce the moisture content, save drying cost, improve the yield;
- ③、Diaphragm pressing function, in a very short time to complete this process, saving power consumption;
- ④、Diaphragm filter plate has anti-fatigue, anti-aging, good sealing performance, anti-corrosion ability, etc., is basically suitable for all solid-liquid separation operations;
- ⑤、Can be equipped with PLC program control and intelligent man-machine interface control, reduce manpower consumption.

## XMAZG/2000-U 程控自动式高压聚丙烯隔膜压滤机

### Programmed Auto High Pressure PP Membrane Filter Press

过滤面积 Filtration area	隔膜板 / 厢式板数量 (块) Number of M/R	滤饼厚度 Thickness of filter cake	滤室容积 Chamber volume	整机重量 Unit weight	地基尺寸 L Anchor center	外形尺寸 Overall dimensions (mm)		
						总长 L1 Length	宽 Width	高 Height
(m <sup>2</sup> )	(mm)	(mm)	(m <sup>3</sup> )	(kg)	(mm)			
*500	35/34	40	10.00	46994	8585	10310	3100	2450
*600	42/41	40	12.00	48956	9873	11598	3100	2450
*700	49/48	40	14.00	51350	11161	12886	3100	2450
*750	53/52	40	15.15	53850	11897	13622	3100	2450
*800	56/55	40	16.00	55240	12449	14174	3100	2450
*900	63/62	40	18.00	64214	13737	15462	3100	2450
*1000	70/69	40	20.00	68511	15025	16750	3100	2450

说明: 过滤面积前带一个 \* 号加一副中间支撑。

# XMATZ1200Y

## 智能全自动超高压 压榨机



(发明专利产品)  
(invention patent model)

### 性能特点:

- ①、智能全自动: 中央监控全自动化, 从进料、压榨、卸料、输送, 采用 80 点位 PLC 可编程序控制模式, 对整机的运行进行智能控制, 通过触摸控制室平台一键控制整机全自动, 特别是卸料环节, 采用高压气冲式自动卸料, 圆形滤板设计实现全方位 360 度无死角卸料, 真正实现了自动化工业生产。
- ②、高压低能耗: 整机机架、滤板均采用高强度优质钢, 经特别防腐处理, 经过数控加工后组成一体式高密封性能的滤室和机架, 足够满足 100kg/cm<sup>2</sup> 以上高压压榨要求; 系统设计采用低压进料、高压压榨的阶梯式压榨, 阶段式循序渐进的提升压榨压力, 克服了滤饼自身因含水率降低带来的过滤比阻, 缩短了过滤周期降低能耗, 提高了工作效率。
- ③、高效高干度: 滤板采用碳钢材质, 在不影响滤板使用寿命的前提下, 可以耐受高压压榨, 将个工作周期在半小时内完成, 相对于其他厢式压榨机生产效率提高了 3 倍多。
- ④、暗流无污染: 系统滤液流出设计采用暗流方式, 直接对接污水处理厂排污管, 减少二次污染。
- ⑤、洗布不用水: 高压气动鼓气卸料的同时形成气压拉伸滤布、放大孔径, 促使微小颗粒彻底反冲洗, 对滤布进行清洗再生, 使滤布透水性每时每刻达到最佳过滤状态, 延长滤布的使用寿命, 节省清洗滤布的时间, 提高生产效率。

过滤面积 (m <sup>2</sup> )	单板厚度 (mm)	滤室厚度 (mm)	腔室容积 (m <sup>3</sup> )	处理能力 (m <sup>3</sup> ) ①	泥饼重量 (kg) ②	滤饼厚度 (mm) ③	运行功率 (kw) ④	整机重量 (kg)	整机外形尺寸 长 x 宽 x 高 (mm)
30-20	106	30-40	0.43-0.57	1.920-7.534	213-459	13-28	1.5-7.5	25300	6126X1930X2160
41-27	106	30-40	0.59-0.78	2.627-10.309	292-629	13-28	1.5-7.5	30305	6868X1930X2160
50-33	106	30-40	0.72-0.97	3.233-12.689	359-774	13-28	1.5-7.5	34595	7504X1930X2160
60-40	106	30-40	0.88-1.18	3.940-15.464	438-943	13-28	1.5-7.5	39600	8246X1930X2160
65-43	106	30-40	0.95-1.27	4.243-16.654	471-1015	13-28	1.5-7.5	41745	8564X1930X2160
75-49	106	30-40	1.09-1.45	4.849-19.033	539-1161	13-28	1.5-7.5	46035	9200X1930X2160

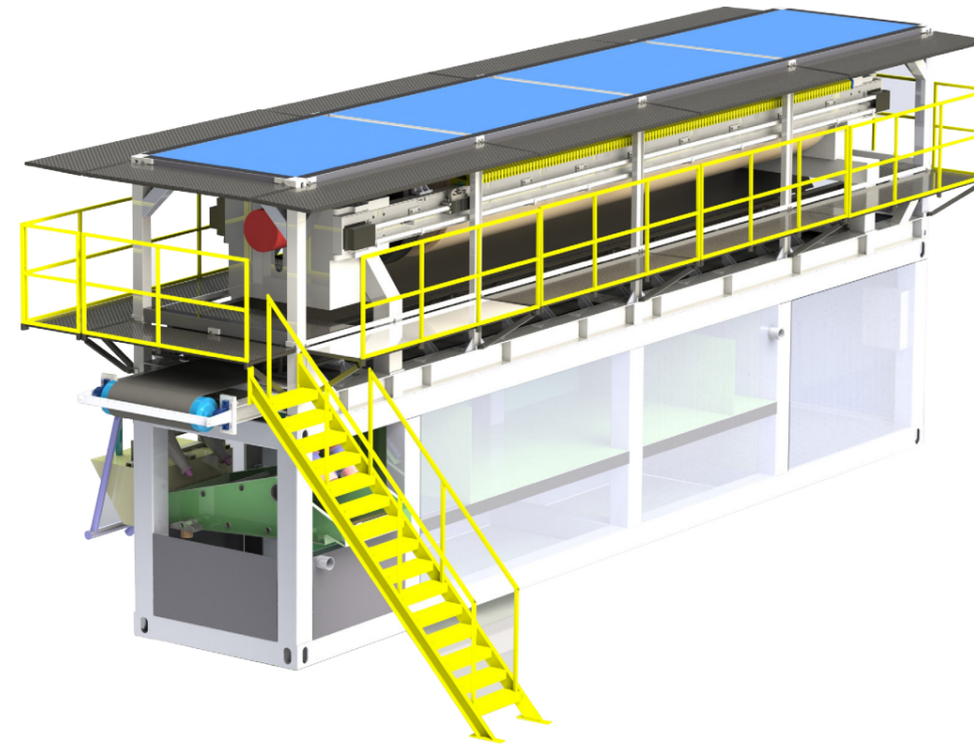
①处理能力: - 个工作周期处理含水率 95% 的污泥量;

②污泥重量: 一个工作周期产生含水率 40%~55% 的泥饼;

③泥饼厚度: 压榨后滤饼厚度 mm;

④运行功率: 电机间歇式运行功率, 总装机功率为 13kW;

## 高效移动车载式固液 分离一体化处理站

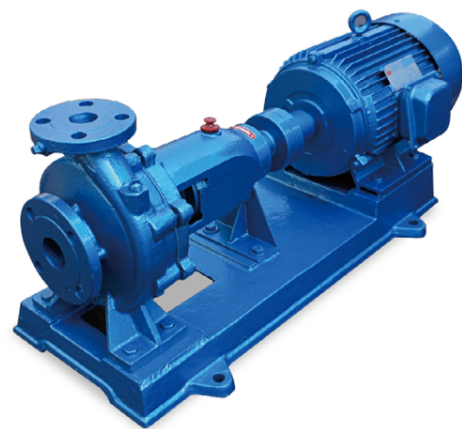


(国际发明专利机型)  
(International invention patent model)

### 性能特点:

- ①、移动式设计, 使用灵活方便, 可在各个工地调运;
- ②、占地小, 只需提供 20 平方的平整场地;
- ③、通过触摸控制室平台一键控制整机全自动, 操作简单, 集筛分、压榨、自动落料、污泥脱水后的输送、自动清洗于一体, 真正实现全过程的自动化;
- ④、效率高, 产重大, 高干度, 无需加药, 低能耗, 运行成本低;
- ⑤、适用领域宽: 高效移动车载式固液分离一体化处理站 (国际专利产品) 对物料的选择性不强, 适用于各种需固液分离的物料;
- ⑥、广泛应用于市政、印染、皮革、河涌淤泥、陶瓷、造纸、精细化工、食品、矿山、电镀、制药等行业。
- ⑦、固体回率达到 99.5%;
- ⑧、尾水排放达到采矿行业排放标准。

## 耐腐蚀砂浆泵 - 离心泵



### 主要技术性简述:

- ①、型号：UHB-2K 系列；
- ②、特点：耐腐蚀，一泵多用，酸碱类清液料浆均适用；
- ③、结构：A、泵体为钢衬超高分子量聚乙烯，衬层厚 8-20mm。  
B、叶轮分开式，闭式二种。可根据介质状况任选。  
C、密封：K 型动力密封。
- ④、适用介质：浓度 80% 以下硫酸，50% 以下硝酸，各种浓度的盐酸，液碱，既适用清液也适用料浆；
- ⑤、主要技术参数：使用温度 -20℃~80℃（对特殊要求、使用改性材质，可提高到 105℃）。进口 32mm-250mm，流量 5-600m<sup>3</sup>/h，扬程 50m 以内。

### 型号含义说明:

50 泵进口直径 (mm)  
UHB 超高分子量聚乙烯泵代号  
ZK Z 杂质砂浆, K 型动力密封  
20 流量 (m<sup>3</sup>/h)  
30 扬程 (m)

产品型号 (m <sup>2</sup> )	流量 (m <sup>3</sup> /h)	扬程 (m)	转速 (r/min)	功率 (kw)		进出口直径 (mm)	重量 (kg)
				轴功率	配备电机		
25UHB-ZK-7-10	7	10	2900	0.5	0.75	25×20	75
25UHB-ZK-8-12	8	12	2900	0.7	1.1	25×20	75
32UHB-ZK-8-18	8	18	2900	1.2	1.5	32×25	80
32UHB-ZK-10-20	10	20	2900	1.6	2.2	32×25	80
40UHB-ZK-15-25	15	25	2900	2.7	3	40×32	130
40UHB-ZK-18-20	18	20	2900	2.6	3	40×32	130
40UHB-ZK-15-15	15	15	2900	1.7	2.2	40×32	130
50UHB-ZK-20-30	20	30	2900	4.3	5.5	50×40	170
50UHB-ZK-15-43	15	43	2900	5.6	7.5	50×40	170
50UHB-ZK-30-15	30	15	2900	3.1	4	50×40	170
65UHB-ZK-40-15	40	15	2900	4.5	5.5	65×50	220
65UHB-ZK-30-32	30	32	2900	6.5	7.5	65×50	220
65UHB-ZK-35-25	35	25	2900	6.2	7.5	65×50	220
65UHB-ZK-40-20	40	20	2900	5.9	7.5	65×50	220
65UHB-ZK-10-45	10	45	2900	4.8	7.5	65×50	220
65UHB-ZK-20-50	20	50	2900	8.7	11	65×50	220
65UHB-ZK-30-40	30	40	2900	9.6	11	65×50	220
80UHB-ZK-50-15	50	15	2900	5.6	7.5	80×65	170
80UHB-ZK-50-30	50	30	2900	10.2	11	80×65	170
80UHB-ZK-60-30	60	30	2900	12.6	15	80×65	170

## 渣浆泵

### 主要技术性简述:

ZJW-II 型压滤机专用泵为双叶轮加后端侧面进料；反装水轮吸料形成负压，减轻轴封压力，使简单的填料和副叶轮密封可达无泄露。更重要的是流量扬程曲线很陡。这一特点非常适合一些特殊的工况，其特殊的水力性能恰好吻合压滤机由空腔到填充再到滤干：即压滤机滤室内滤饼的逐渐形成，进料阻力也随之加大，要求进料泵从起始时的大流量、低扬程自行过渡到末期的小流量、高扬程。

### 特点:

- ①、两相流理论设计、结构先进新颖、效率高、抗磨蚀；
- ②、双叶轮、后端进料，运行平衡、可靠；
- ③、前期流量大、不注水、不用机械密封、无泄漏；
- ④、压滤进料时，不用变频调速，降低电耗。



产品型号 (m <sup>2</sup> )	流量 (m <sup>3</sup> /h)	扬程 (m)	转速 (r/min)	最大功率 (kw)	参考电机	转速 (r/min)
65ZJE-II	44.1	76	1480	23.3	Y225S-4	30
	55.2	72.2				
	69	66.1				
	80	56				
80ZJE-II	100	43.5	1480	32	Y225M-4	45
	60	76				
	80	72.2				
	100	66.1				
	115	56				
100ZJE-II	135	43.5	1480	49	Y225M-4	55
	85	73.3				
	113	69				
	150	62.5				
	169	51.2				
125ZJE-II	175	44	1480	62.5	Y280M-4	75
	105	73.5				
	140	71.6				
	186	68.6				
	245	61.9				
125ZJE-II	265	48.5	1480	78.2	Y280M-4	90
	119	80				
	159	78				
	211	74.8				
	279	67.5				
125ZJE-II	305	52.9	1480	64.7	Y280M-4	90
	87	97.8				
	116	89.1				
	154	85.7				
	203	77.3				
	215	60.6				

## 进口气动隔膜泵

### 特点：

- ①、专利主气阀及换向阀的双高分子陶瓷片结构，隔膜泵寿命长，更可靠；
- ②、主气阀、气马达模块化设计，无死点、易安装、易拆卸，便于维护；
- ③、泵的消音器处无结冰，超大排气腔改良设计，使压缩空气顺畅排出；
- ④、流量大。所有腔体均进行改良设计，以实现流量最大化；
- ⑤、耗气量小。对气路进行优化设计，以实现气路通畅，并达到最大功效；
- ⑥、泵的体积小、重量轻，移动方便；
- ⑦、进行优化设计后，零部件数量比任一款气动隔膜泵都少，维修方便；
- ⑧、优化了整个密封结构，从根本上解决了泵的内，泵外的泄露问题；
- ⑨、此泵具备超低压启动的能力（1.5KG 的压力即可以启动）。

### 应用：

压滤机液体过滤，食物及药物物料、环保水处理、强酸强碱废水、化工生产、矿业浆流等排放和输送。



型号 Model	口径 Hole size (inch)	壳体材质 Shell material	阀座 Valve seat	膜片 / 阀球 Diaphragm/Valve ball	流量 / 小时 Flow rate (m³/h)
P06PP-PPT-B	1/4	塑料聚丙烯 (PP)	聚丙烯 (PP)	特氟隆 / 聚四氟	1.2
P06PP-P99-B	1/4	塑料聚丙烯 (PP)	聚丙烯 (PP)	山道橡胶	1.2
P15PP-PTT-B	1/2	塑料聚丙烯 (PP)	聚丙烯 (PP)	特氟隆 / 聚四氟	2.6
P15PP-P99-B	1/2	塑料聚丙烯 (PP)	聚丙烯 (PP)	山道橡胶	2.6
A25PP-PTT-C	1	塑料聚丙烯 (PP)	聚丙烯 (PP)	特氟隆 / 聚四氟	8.1
A25PP-P99-C	1	塑料聚丙烯 (PP)	聚丙烯 (PP)	山道橡胶	8.1
A25CI-PTT-A	1	铸钢	聚丙烯 (PP)	特氟隆 / 聚四氟	8.1
A25CI-P99-A	1	铸钢	聚丙烯 (PP)	山道橡胶	8.1
A25SS-STT-A	1	316# 不锈钢	聚丙烯 (PP)	特氟隆 / 聚四氟	8.1
A25SS-S99-A	1	316# 不锈钢	316# 不锈钢	山道橡胶	8.1
A25AL-PTT-A(T)	1	铝合金 (陶瓷)	聚丙烯 (PP)	特氟隆 / 聚四氟	8.1
A25AL-P99-A(T)	1	铝合金 (陶瓷)	聚丙烯 (PP)	山道橡胶	8.1
A25AL-PTT-A	1	铝合金	聚丙烯 (PP)	特氟隆 / 聚四氟	8.1
A25AL-PGG-A	1	铝合金	聚丙烯 (PP)	山道橡胶	8.1
A25AL-P99-A	1	铝合金	聚丙烯 (PP)	山道橡胶	19.8
A40CI-PTT-A	1 1/2	铸钢	聚丙烯 (PP)	特氟隆 / 聚四氟	19.8
A40CI-P99-A	1 1/2	铸钢	聚丙烯 (PP)	山道橡胶	19.8
A40SS-STT-A	1 1/2	316# 不锈钢	316# 不锈钢	特氟隆 / 聚四氟	19.8
A40SS-S99-A	1 1/2	316# 不锈钢	316# 不锈钢	山道橡胶	19.8
A40AL-PTT-A(T)	1 1/2	铝合金 (陶瓷)	聚丙烯 (PP)	特氟隆 / 聚四氟	19.8
A40AL-P99-A(T)	1 1/2	铝合金 (陶瓷)	聚丙烯 (PP)	山道橡胶	19.8
A40AL-PTT-A	1 1/2	铝合金	聚丙烯 (PP)	特氟隆 / 聚四氟	19.8
A40AL-P99-A	1 1/2	铝合金	聚丙烯 (PP)	山道橡胶	19.8
A50CI-P99-A	2	铸钢	聚丙烯 (PP)	山道橡胶	36
A50CI-PTT-A	2	铸钢	聚丙烯 (PP)	特氟隆 / 聚四氟	36
A50AL-P99-A	2	铝合金	聚丙烯 (PP)	山道橡胶	36
A50AL-PTT-A	2	铝合金	聚丙烯 (PP)	特氟隆 / 聚四氟	36
A50SS-STT-A	2	316# 不锈钢	316# 不锈钢	特氟隆 / 聚四氟	36
A50SS-S99-A	2	316# 不锈钢	316# 不锈钢	山道橡胶	36
A80AL-PTT-A	3	铝合金	聚丙烯 (PP)	特氟隆 / 聚四氟	52.8
A80AL-P99-A	3	铝合金	聚丙烯 (PP)	山道橡胶	52.8

## 系列液压驱动泵

### 特点：

- ①、可输送固体含量浓度大于 70% 的悬浮液，但固体颗粒应小于 1.3mm；
- ②、双驱动作用，流量大，扬程高；
- ③、运行平稳，长时间持续工作可靠性强；
- ④、噪音小，压力波动小，调压范围大；
- ⑤、适用于陶瓷浆料，水煤浆高岭土及非金属矿属悬浮液的输送，也可用于食品悬浮液、化工浆料、电子及磁性材料等输送，近年来在污水处理行业及冶金粉末选矿行业得到广泛应用。

### Feature:

- ①、It can transport the suspension liquid that the concentration more than 70% and particle of solid less than 1.3mm;
- ②、Large flow rate and high head of delivery;
- ③、Stable operation and working in a long time;
- ④、Low noise, low pressure fluctuation and extensive pressure regulating;
- ⑤、Apply to deliver the Ceramic slurry, CWS kaolin, suspension of non-metal ores and suspension of foodstuff etc. In recent year, this machine is extensive use in waste water treatment and metallurgy powder.



型号 Model	流量 Flow	压力 Pressure	电机功率 Motor power	净重 Weight	进浆口高度 Inlet height	进浆口连接 (公称口径) Joint of inlet DIA.	出浆口高度 Outlet height	出浆口连接 (公称口径) Joint of outlet DIA.	地脚尺寸 Dimension of both feet	平台尺寸 Dimension of platform	最大外形尺寸 长×宽×高 Overall dimension
	(m³/h)	(Mpa)	(kw)	(kg)	H2	DN	H1	DN	L3×B3(mm)	L1×B1(mm)	L×W×H(mm)
YB50-2	2	2.0	2.2	240	62	25	288	25	1170×220	1300×400	1200×500×1300
YBF50-2	2	2.0	2.2	240	62	25	288	25	1170×220	1300×400	1200×500×1300
YB85-2.8	2.8	2.0	4	420	120	50	350	50	1180×255	1315×445	1210×850×1500
YB110-3.8	3.8	2.0	5.5	730	145	65	477	50	1550×340	1700×600	1600×1120×1900
YB110-5.5	5.5	2.0	7.5	750	145	65	477	50	1550×340	1700×600	1600×1120×1900
YB120-7.1	7.1	2.0	11	780	145	65	477	65	1550×340	1700×600	1600×1120×1900
YB140-10	10	2.0	11	800	148	80	494	65	1550×340	1700×600	1600×1120×1900
YB140-13	13	2.0	15	820	148	80	494	65	1550×340	1700×600	1600×1120×1900
YBF140B-10	充浆 10 (in jecting) 保压 2 (packing)	2.0	11	820	155	65	487	65	1550×340	1700×600	1600×1120×1900
YB140B-10	充浆 10 (in jecting) 保压 2 (packing)	2.0	11	820	148	80	494	65	1550×340	1700×600	1600×1120×1900
YBF140-10	13	2.0	15	830	155	65	487	65	1550×340	1700×600	1600×1120×1900
YB200-19	19	2.0	18.5	1100	139	100	559	80	1665×340	1800×600	1700×1280×2100
YB200G-19	19	3.5	30	1200	139	100	559	80	1665×340	1800×600	1700×1280×2100
YB200-24	24	2.0	22	1150	139	100	559	80	1665×340	1800×600	1700×1280×2100
YB200D-24	24	1.0	15	1100	139	100	599	80	1665×340	1800×600	1700×1280×2100
YBF200B-19	充浆 10 (in jecting) 保压 2 (packing)	2.0	15	1100	175	80	521	65	1665×340	1800×600	1700×1280×2100
YB200B-19	充浆 10 (in jecting) 保压 2 (packing)	2.0	15	1100	139	100	559	80	1665×340	1800×600	1700×1280×2100
YBF200-19	19	2.0	18.5	1100	175	80	521	65	1665×340	1800×600	1700×1280×2100
YB250D-35	35	1.0	18.5	1600	174	125	656	100	1860×430	1990×670	1890×1480×2250
YB250-30	30	2.0	22	1650	174	125	656	100	1860×430	1990×670	1890×1480×2250
YBF250-30	30	2.0	22	1650	174	125	656	100	1860×430	1990×670	1890×1480×2250
YB250G-30	30	3.5	37	1800	174	125	656	100	1860×430	1990×670	1890×1480×2250
YBF250B-30	充浆 10 (in jecting) 保压 2 (packing)	2.0	18.5	1650	205	100	625	80	1860×430	1990×670	1890×1480×2250
YB300-40	40	2.0	30	2400	184	125	656	100	1995×430	2130×670	2030×1730×2200
YB300D-45	45	1.0	22	2300	184	150	656	100	1995×430	2130×670	2030×1730×2200
YB300D-75	75	1.0	30	2450	189	150	700	100	1995×430	2130×670	2030×1730×2200
YB300G-40	40	3.5	55	2600	184	150	656	100	1995×430	2130×670	2030×1730×2200
YB300G-50	50	3.5	75	2800	184	150	656	100	2010×565	2320×700	2100×1785×2350
YB400-75	75	2.0	55	16000	196	170	760	125	2010×565	2320×700	2100×1785×2350
YB400G-75	75	3.5	90	18000	196	170	760	125	2900×800	2320×700	2100×1785×2350

# OUR PARTNER

## 合作伙伴

以上排名不分先后

我们用专业的人做专业的事，专业打造企业品牌形象工程，更好的提升企业品牌的知名度和产品销量！



# 金凯地 大数据

超 300 行行业使用金凯地产品，上万个客户应用单位

广东省固液分离研究中心

国家高新技术企业

广东省民营科技型企业

## 核心业务

CORE BUSINESS

高效过滤压滤系列设备

HIGH EFFICIENCY FILTRATION PRESSURE SYSTEM IS PROVIDED

节能烘干干化系列产品

SECTION DRYING AND DRYING SERIES PRODUCTS

气、水、渣处理技术服务

GAS, WATER AND SLAG MANAGEMENT TECHNICAL SERVICES

固体废物资源化项目

SOLID WASTE FINANCING PROJECT

环保工程制造安装与运营

ENVIRONMENTAL PROTECTION ENGINEERING MANUFACTURING  
INSTALLATION AND OPERATION