

带式污泥浓缩脱水一体机JBSD1500~2000S7~11A系列

产品名称	带式污泥浓缩脱水一体机JBSD1500~2000S7~11A系列
公司名称	广州金美晟环保设备技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州荔湾区花蕾路99号骏丰商务中心8081室
联系电话	13802756540

产品详情

【概述】

JBSD 带式污泥脱水机是一种高效、连续、节能的过滤机械；适用于城镇生活污水处理厂、自来水厂及煤炭、造纸、印染、皮革、化工、屠宰、制药、电镀、冶金、建材、酿造、食品等行业废水处理工序的污泥浓缩脱水，也可以作为工业生产的固液分离设备；是治理环境和回收资源的理想设备。“金美晟”带式污泥浓缩脱水机形成了一系列适用于各种污泥和使用要求的多种机型，使设备的脱水性能和设备的运转性能达到最佳的状态。带式污泥浓缩脱水机还可以用作固液分离、资源回收等工业生产设备。

JBSD 带式污泥脱水机和 JPD 带式污泥浓缩机组成的 JBSD 带式污泥浓缩脱水机，为处理浓度低及难脱水的污泥提供了最佳的解决方案。

【产品特征】

可靠的运转性能：采用先进独特的驱动装置、滤带张紧装置、全自动调偏装置和滤带保护装置，使整机运行平稳、可靠，可真正实现无人化操作。同时还采用了具有国际领先水平的网带清洗装置、变频同步调速双电机驱动技术等，提高了带式污泥浓缩脱水机的制造标准。

优良的防腐性能：与水接触的部件全部采用不锈钢制造，并生产整机全不锈钢带式污泥脱水机。除驱动和调偏辊筒需有较大摩擦力表面必须包胶外，其余辊筒大多采用整体不锈钢制造。包胶辊筒的辊体、端面、轴头（除轴承位外）整体包胶。提高了设备的整体使用寿命。

成熟的应用技术：

不同特性的污泥选用不同的脱水机型、不同的网带和不同的絮凝剂，才能达到最佳的脱水效果。

【JBSD 带式污泥脱水机 主要技术参数】

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

JBSD3000S 7A	3000	2 × 3.0	0.5	18	0.3~0.7	0.1	24	11800
JBSD1000S11P	1000	2 × 1.5	0.4	8	0.3~0.7	0.1	10	7200
JBSD1500S11P	1500	2 × 2.2	0.4	12	0.3~0.7	0.1	15	9800
JBSD2000S11P	2000	2 × 2.2	0.5	16	0.3~0.7	0.1	20	12000
JBSD2500S11P	2500	2 × 3.0	0.5	20	0.3~0.7	0.1	25	14200
JBSD3000S11P	3000	2 × 4.0	0.5	24	0.3~0.7	0.1	30	16000
JBSD1000S9W	1000	3.0	0.4	8	0.3~0.7	0.1	10	7500
JBSD1500S9W	1500	3.7	0.4	12	0.3~0.7	0.1	15	9800
JBSD2000S9W	2000	5.5	0.5	16	0.3~0.7	0.1	20	12000
JBSD2500S9W	2500	7.5	0.5	20	0.3~0.7	0.1	25	14500
JBSD3000S9W	3000	7.5	0.5	24	0.3~0.7	0.1	30	18000
JBSD1000S5P2W	1000	5.5	0.5	8	0.3~0.7	0.1	8	8000
JBSD2000S5P2W	2000	7.5	0.5	16	0.3~0.7	0.1	16	13000

注：

1. 上表中的型号是本公司通常生产的带式污泥脱水机型号，还可以根据用户需要生产其余型号的带式污泥脱水机；

2. 如用户没有特殊要求，本公司的带式污泥脱水机按新一代 JBSD 带式污泥脱水机的机型特点生产，也可根据用户需要生产整体全不锈钢或全封闭式带式污泥脱水机；

3. 上表中各型号的带式污泥脱水机与相应的带式污泥浓缩机组成的带式污泥浓缩脱水机后，处理量可提高到其标称处理量的 1.5~3 倍。

【常见污泥的脱水效果】

污泥种类	进泥含水率 (%)	滤饼含水率 (%)	带式 处理
污水处理厂污泥	96~99	75~82	
自来水厂污泥	97~98	75~80	
造纸厂污泥	96~98	68~75	
印染厂污泥	97~99	78~82	
钢铁厂转炉污泥	69~71	28~32	
钢铁厂高炉污泥	70~89	28~32	
钢铁厂尾泥	70~72	17~20	
碱厂盐泥	77~80	55~58	
酸性废水中和污泥	65~85	35~55	
有机化工厂污泥	95~98	50~55	

炼油厂污泥	97~98	75~80	
酒糟	60~65	40~45	
电镀厂污泥	97~98	75~80	
陶瓷厂污泥	68~72	25~32	
铝厂赤泥	75~78	38~42	
酒精废渣	95~96	72~78	
啤酒厂污泥	96~98	70~78	
湿法炼锌	96~98	68~72	
电解二氧化锰	68~82	28~32	
淀粉渣	80~90	50~55	
水泥厂浆料	35~38	18~20	
洗煤厂精煤	30~35	8~12	
洗煤厂尾煤	45~46	20~25	
电石渣	75~85	50~60	
石英玻璃渣	55~60	12~18	
钛白粉生产废水	93~95	60~68	

注：

1. 上表中的滤饼含水率和处理能力与所采用的带式污泥脱水机机型以及进泥含水率有关；
2. 上表中的滤饼含水率和处理能力是采用带式污泥脱水机处理后的结果，采用带式污泥浓缩脱水一体机后，处理能力可在此表基础上提高 1.5~3 倍。进泥含固率最低可达 0.5% 以上，滤饼含水率可在此表基础上降低 2%~5%。