

隔离式洗脱机|工业洗衣机|离心脱水机|自动水洗衣机|洗脱机--江苏泰锋制造

产品名称	隔离式洗脱机 工业洗衣机 离心脱水机 自动水洗衣机 洗脱机--江苏泰锋制造
公司名称	江苏泰锋机械制造有限公司
价格	54000.00/台
规格参数	品牌:泰锋 型号:SXT-100 种类:悬浮全自动洗脱机
公司地址	祥泰路599号
联系电话	15295219330

产品详情

酒店、宾馆洗衣房设备配制方案 洗衣房全自动配套方案 洗衣房半自动配套方案洗衣房设备分酒店洗衣房设备、洗涤公司洗衣房设备、厂矿企事业单位及大中院校洗衣房,功能,洗净度,环保要远远高于其它行业,洗涤公司洗衣房设备、厂矿企事业单位及大中院校洗衣房设备或规模小一点的,以普通设备为主,它只要容量大,耐用度高,维修简单.方便适用就行。洗衣房屋设备适用于宾馆、酒店、洗涤公司、部队、医院及洗衣店,星级宾馆使用成套洗涤设备,包括干洗、水洗、烘干、熨烫、折叠各类设备,而医院部队则常用干洗机、洗脱机、烘干机等,小型洗衣店视其业务选择干洗机,水洗机小型设备。

xgq型变频调速全自动洗涤脱水机适合于洗涤量较大的宾馆、饭店、医院、部队、洗涤行业、院校等企事

业单位，洗涤棉、毛、麻、化纤等衣物以及床被、台布、毛巾等物品的理想设备，本设备具有自动化程度高、洗涤容量大、效果好、能耗低、噪音振动小、外形新颖美观、设计合理等优点，深受广大用户的欢迎，同时希望广大用户提供更合理的改进建议，以便进一步提高本设备的性能和质量，更好地为广大用户服务。

主要特点

1：泰锋洗脱机采用滚筒式洗衣缸和利用水流的均匀分布达到衣物平衡的目的，结合特殊的避震装置（简称为吸震），保护了周围的环境。

2：泰锋洗脱机采用国外进口的大功率变频器装置，使它能在一个电动机带动下，可使洗涤、均布、中脱和高脱四种转速轻松地一次完成，它不仅结构紧凑，而且操作也方便。

3：泰锋洗脱机采用全自动水洗衣机液晶显示电脑控制器，具有良好的全中文人机对话界面。该机自动化程度高、安全、稳定、可靠，可实现初洗、洗涤、消毒、过清、漂白、脱水等全过程的自动化，同时具有手动控制装置，可轻松地触摸按钮，任意洗涤、过清、以及高速脱水、操作方便、使用灵活。

4：泰锋洗脱机洗衣缸采用了单开门，使用户装料和出料大为方便，由此也减轻了操作人员的劳动强度。

5：泰锋洗脱机各控制阀采用气动及电动控制，因此动作迅速可靠，对周围环境无污染，又便于维修。

6：泰锋洗脱机洗衣机内胆、外壳等主要部件均采用优质不锈钢制成，不光表面光滑强度高，同时耐腐蚀性强，经久耐用。

7：泰锋洗脱机电器控制箱与整机连在一起，结构紧凑，便于运输、安装与维修。

8：本设备为箱底柜架结构，因此无漏水、无污染环境的现象，可保持场地的清洁。

9：本设备采用三角带传动，因而传动稳定、可靠、噪声小、维修方便。

机器安装

1：安装准备

(1) 设备检查

当收到设备后，请立即进行检查，如发现设备损坏，并确认是由于运输过程中造成损坏，请与本公司或

经销商联系。

(2) 基础要求

安装设备的水泥基础（请阅水泥基础图），必须能够承受设备两倍重，若对本公司提供的产品安装水泥基础的负荷能力表示怀疑，请与当地的建筑设计部门联系。

(3) 基础排布要求

a：基础位置的确定，必须保证设备安装后，其后侧及两侧离墙或障碍物之距离在800毫米左右。后侧墙角处设总排水沟以保证废水的排放。

b：若使用有两台以上的相同型号的机器并列排布时，机器之间的相对间隔必须在600毫米以上，如果洗衣房有足够的空间，其间隔在800毫米以上更好，以便机器维修和保养。

2：吊装运输

机器中间后墙板左右各有一个直径80毫米的吊环孔，将吊钩穿入此孔，即可将

整机吊起，若无起重设备，若在短距离内可利用管子垫入机架下，滚运运往基础就位。

3；机器的安装

本机基础上有四个地脚螺栓孔，在机器就位后，调整机器左右前后水平，用混凝土填满四孔和机器底部与基础的空隙，待混凝土干后旋紧底脚螺栓。

4：电力供应

本机需要有一个额定频率为50hz，额定电压为380v的电源（三相四线），并在墙上加装一额定电流大于机器电动机要求的控制开关（具体要求请参阅本机主要技术参数表），然后才能将电缆接入机器内。

5：冷热水供应

本机设备冷热水入口各一个（具体通径请参阅本机主要技术参数表）如果用户无热水条件，可将冷水入口连接起来，接入总供水管，通常在冷热水入口之前，要加装相同通径手动阀门，清晨洗涤前供水，工作结束后关闭。

6：蒸汽供应

本机设有一个蒸汽接口（具体通径请参阅本机主要技术参数表），在入口前要加装一个手动阀门，清晨洗涤前供汽，工作结束后关闭。

7：压缩空气供应

本机需要一个压力不低于0.5mpa的压缩空气源，机器上的接管外径为直径8毫米，建议用户使用内径直径7.5的输氧管。

8：拆除机器运输专用的左右二块固定支架。（打开两侧箱盖，刷用红色漆做为标记）

机器操作前的准备

1：关于电脑情况介绍（详见电脑说明书）

2：电气设备检查和送电

a；检查电气控制箱和各电机绝缘，要求不低于0.5兆欧（检查时注意必须和变频器接线脱开）

b：在机器上接好接地保护线（应用可靠的接地保护网连接）

c：送电检查电机运转方向，按标准洗手动键，从前门看洗衣缸是否顺时针方向

旋转，反则将电机接线调换一相（本机出厂前已经调整，保证了洗涤、均布、中速和高脱均为洗衣缸顺时针方向）。

3：接好压缩空气管（接于左上部三联件入口处），保持压缩空气为0.5mpa.

用电脑手动操作，试操作冷、热加水阀、排水阀、蒸汽阀和制动器动作是否灵敏、安全，要保证动作正常。

4：装好冷热加水管入口，操作电脑手动键，加水检查水位自动控制装置，看低、

高水位，加水是否正常。

5：装好蒸汽加热管入口，向洗衣缸中加水（到低水位后）用手动操作检查蒸汽阀启闭情况，要保证动作正常。

6：手动操作皂杯加水阀看它是否启闭灵敏正常。

机器的操作

1：每日常规

a：检查每天应做的保养和准备工作是否完成。

b：打开冷热加水手动阀，向机器送水。

c：打开手动蒸汽阀，向机器送蒸汽。

d：打开空气压缩机阀，向机器输送压缩空气。

e：准备好皂液或洗衣粉等。

f：将总电源开关推上，向机器送电，洗脱机已准备就绪，可以进行操作使用。

2：自动操作

a：按机器的额定量把预先称好的分类衣物装入洗衣缸，然后关闭前门。

b：按所洗衣物，选择对床单、台布、衣物、毛巾或标准洗涤键，再按运行键进行自动洗涤（详情请阅电脑使用说明书）。

c：机器自动加水，自动倒顺运转2分钟后自动关闭加水阀，自动排水，初洗结束。

d：接着自动关排水阀和加热水，届时也请将皂液或肥皂粉等加入皂液箱，直到自动洗涤程序全部结束，自动停机，即可打开前门取出衣物。

e：若第二次洗涤时，可将预先称好的分类衣物投入洗衣缸，若现需洗涤之衣物基本上和上次相同者，只要按一下运行键，第二次自动洗涤程序开始，切勿忘记了2分钟初洗结束后请立即配合加皂液或洗衣粉等，以此循环自动洗涤。

3：手动操作

a：先要做好“每日常规a-f项”准备工作，然后才能进行以下手动洗涤。

b：打开前门按机器额定容量，把预先称好的分类衣物装入洗衣缸，然后关闭前门。

c：按加水键、标准键或轻柔键，即可任意手动洗涤。

注：

(1) 在手动操作前，要选择洗涤温度，才能达到洗涤衣物应有的效果。

(2) 一不定期要比较理解洗涤程序要求者，才能手动洗涤操作，否则反而得不偿失。

4：工作结束

a：关闭总源

b：关闭供冷、热水阀

c：关闭蒸汽阀

d : 关闭压缩空气源

e : 打开前门让密封垫放松

f : 打扫卫生 , 保养机器

更多工业洗衣机产品信息请登录本公司网<http://www.cnsjld.com>浏览.