

# 酒店宾馆布草洗衣房洗涤设备 SWA801-100公斤毛巾烘干机

产品名称	酒店宾馆布草洗衣房洗涤设备 SWA801-100公斤毛巾烘干机
公司名称	泰州市八达机械制造有限公司
价格	18000.00/台
规格参数	品牌:八达 产地:泰州 规格:100公斤
公司地址	泰州市海陵区苏陈镇张家院村七组39号（注册地址）
联系电话	13951165990

## 产品详情

现在的中小宾馆酒店倾向于自己洗涤，所以配置宾馆洗衣房设备。使用全自动宾馆洗衣机一次清洗可以达到几十斤上百公斤布草，因此许多客户会产生疑虑：是否洗的干净呢。他们刚刚接触洗涤行业，并不一定了解宾馆洗涤设备的工作原理和达到的效果。我就和大家一起交流中小酒店洗涤设备日常使用方法，全自动酒店洗衣机价格性能。

需要选择高品质宾馆洗衣机型号，既有容量之分，也有种类之分，那么对于各酒店来说，应充分根据自己的使用需求去做选择。简而言之就是指您希望在单位时间内完成多少量的布草水洗处理，又以及想让机器达到怎样的一个自动程度。因为宾馆洗涤设备的好坏直接影响到洗涤效果。高品质的宾馆洗衣机内外筒均采用优质304不锈钢精制而成，平整光亮，耐腐蚀，对布草的磨损小且无损伤，使用寿命长。零部件配置高，使用性能稳定，外形美观，。同时运行可靠，运转平稳、结构合理、密封性好。关键部件均采用进口件（水封油封、传动轴承、液晶电脑板、大功率变频器）等。

其次要按照宾馆洗衣机洗涤顺序操作。因为全自动宾馆洗衣机规范的操作使用，不仅可以提高宾馆洗衣机的工作效率，同时也能延长使用寿命，减少故障发生，而不规范违规操作不仅让宾馆洗衣机无法充分发挥影响洗涤效果，而且也提升了机械发生故障的危险率。宾馆洗衣机的工作流程由进水，洗衣，排水，和脱水四个过程组成。分检、浸泡、漂洗、脱水这些洗涤顺序不能颠倒。对特殊污渍要预先处理后再进入正常洗涤顺序。影响宾馆洗涤设备的洗涤因素有很多，设备操作人员必须要事先了解设备的使用方法，被洗布草的特点，洗涤剂的使用。才能使洗涤设备发挥更好的除污效果。宾馆洗衣房设备的水、电、气压要确保正常；每个产品都有适合于自己运作的额定电、水、气压，过高或过低都会直接影响其的工作效率，所以在日常使用宾馆洗衣房设备的时候一定要保证其各项动力源正常。

第三点是合理选择洗涤剂以及水质的控制：洗涤是否干净和选择的水质密切相关。宾馆洗衣机在进行洗涤时必须使用软水，软水降低布草的磨损，使布草洗后松软，色泽保持更长久。软水不易与洗涤剂产生浮渣，保护洗涤设备减少磨损，降低维修次数。在宾馆洗涤设备进行洗涤过程中，洗涤剂的选择同样至关重要。对于不同的布草应当选择与之相对应的洗涤剂。并且控制好用量，用量少加重设备负担，

容易清洗不感觉，用量多则需要多次漂洗，浪费水资源。以上讲解了中小酒店洗涤设备运行程序，不锈钢全自动酒店洗衣机价格以及机械性能。

下面为您介绍几点相关的操作，确保宾馆洗衣机的平稳度运行，这样不仅可以保证宾馆洗涤设备进行高转速运转时的平稳，同时也能降低因洗涤而产生长久晃动造成宾馆洗衣机寿命缩短及性能下降的问题。

1、使用宾馆洗衣机时不超载也不少载。我们通过多年的实际操作经验发现，当宾馆洗衣机未按规定容量进行装载而出现少载或者多载时，容易导致宾馆洗衣机在高速脱水准备工序的均布功能大大缺失，使得内胆壁上吸附的布草不均匀，导致内胆滚筒旋转不平衡，而出现震动、抖动大，造成宾馆洗衣机运转不稳，严重的时候会容易导致变频器因为工作电流突然增强而自动保护，使得机器停止工作的问题。所以我们在日常使用全自动宾馆洗衣机进行布草洗涤的时候，一定要保证其装载的合理性。宾馆洗衣机在进行布草装载时还需做好异物的挑除工作，确保洗涤设备内没有掺入各类尖锐物品。

2、宾馆洗衣机不允许长期满负荷工作；作为机械设备产品，不适合全天满负荷工作，为了保证其能正常工作及发挥正常的工作效率，在此友情提醒您，全自动宾馆洗衣机每天使用时间不可连续超过16个小时。如果长时间大负荷使用宾馆洗衣机，会造成内部部件的损坏及不正常工作，如果使用时间的再增长，内部的原件难免会出现轻微的损坏及不规整，这其中常出现的有：电机皮带轻驰、轴承缺油、电机散热不均匀、传动件损坏等。

3、全自动宾馆洗衣机安装调试工作也很重要，当安装的牢固度越高，宾馆洗衣机运转时所生产的振动冲击力才能被地基有效吸收，所以我们为了其运转时平稳性，有必要在保证4底脚与地面紧实的同时另外在浇筑混凝土，双重保证安装时的牢固度。同时确保酒店宾馆洗衣房设备安装地面的水平，安装地面的平整度达到了一定的标准，那么设备才能够保证整个安装时的水平性，防止因地面坑洼及水平较差而出现的安装不牢、接地不均等影响宾馆洗衣机稳定性问题的出现。

如果您的酒店宾馆，每天需要清洗的布草除了有客房布草外，还会有台布、桌布、椅套、餐巾等这类餐厅布草，又以及各类浴袍、浴巾、毛巾等浴室布草，相应的计算方法也是一样，就是计算出的每一个小时洗涤量就是您的使用需求。每小时的洗涤量是多少，您就选择相应容量的全自动宾馆洗衣机即可（一般情况下，我们的酒店宾馆洗涤设备员工工作流程在50-55分钟左右，再加上装卸布草的辅助工作时间，差不多就按照一个小时洗涤一缸布草）。我认为综合使用效果、产品性能、自动化程度等而言，全自动宾馆洗衣机不仅仅具备洗、脱多重功，而且可实时根据用户需求进行各种参数设置，做到具体问题具体处理。比如说清洗的布草种类较多，而各类布草的使用场所、污垢性质不同，所以就要根据具体情况来设定洗涤参数，水温水位，洗涤时间，脱水的时间控制等等。但是条件允许的情况下，我们应做到专机专用。就比如对于台布、桌布、椅套这类重油污的餐厅布草，我们就应选择一台专用的宾馆酒店洗衣机进行清洗处理。也许会提升我们的资金预算，但是能够保证清洗效果，避免不必要的串洗问题。

宾馆酒店洗涤设备的布草水洗工艺中的主洗一般采用碱性洗涤剂进行清洁洗涤。我们在洗涤过程中，从保护布草的角度来说，PH值为6~8，但为了提高布草的洗净度，通常保持在8~10之间，对清洗重污垢的布草在10~12之间。主洗和漂洗都是在碱性液中进行的，如加入强力洗衣粉，洗涤液碱度较高。布草主洗后过水三次，过水溶液仍在7.5以上，如直接烘干或熨烫，水分蒸发掉了，碱浓度就会更高。如果我们接触和使用这样的布草，那么就破坏了我们皮肤原有的自我保护作用，直接影响到我们的人身健康和安全。同时使布草的洗涤质量、使用舒适度、使用寿命等受到很大影响。因此我们的宾馆业主应引起高度重视的问题。在正常洗涤过程中后一个程序中投放中和酸来完成，投放后能中和洗涤程序及过水后残留于布草中的残余碱性物质和氯化物。

