

# 新款酒店宾馆被子布草洗衣机生产厂家

产品名称	新款酒店宾馆被子布草洗衣机生产厂家
公司名称	泰州市施美机械设备有限公司
价格	46000.00/台
规格参数	型号:XGQ-100 功率:7.5kw 重量:2600kg
公司地址	泰州市海陵区梅兰西路39号
联系电话	1390-1432962 13901432962

## 产品详情

### 新款酒店宾馆被子布草洗衣机生产厂家

自建专用洗衣房就必须采购整套酒店宾馆洗涤设备，规模不大的酒店由于日常洗涤的布草数量较少，同时受到资金、场地等条件限制可以考虑选择小型宾馆洗衣机和宾馆烘干机就能够满足平时的洗涤任务；一般规模较大的酒店，其布草的日常洗涤量比较大，如果采用外包洗涤不仅洗涤费用高，而且洗涤质量也不容易控制，同时洗涤时间比较长也无法满足正常使用。酒店洗衣房设备是一个技术要求较高、专业性较强的场所，在配置酒店被子洗衣机，宾馆布草洗衣机前需要配备相关技术方面人员。

每日收集的布草需要预先分类，将污渍严重的布草单独浸泡后再进行洗涤。检查分类是布草洗涤的第一步，从宾馆酒店集中送来的布草，清洗之前应将包装打开、分开抖散开来，逐件检查床单上有没有血渍、水果渍等；毛巾、枕巾上有没有发胶、鞋油渍等。遇有污渍或污垢厚重的布草应分检出先作去渍预处理；遇有破损的织物，应进行登记或单独处理。不同类型的布草不可混合洗涤，比如毛巾和床单就不能在一起混洗，容易让毛巾的毛絮占到床单表面难以去除。按照宾馆洗衣机额定装载量放入适当容量的布草，关闭仓门后上水，待水位达到后启动酒店宾馆床单被套洗衣机进行初洗，时间控制在5分钟后排出水。重新加满水，根据布草不同放入需要的洗涤原料，按照要求把水温加到40℃时放入洗涤原料，主洗时间控制在20分钟左右，洗涤完成后放空水位。布草经主洗和漂白后，一般均经过一个中速或高速脱水过程，以尽可能减少织物中残存的洗涤液，提高水洗织物的漂洗效率。残存在织物中的洗涤液，既含有碱性的洗涤剂，又含有从织物上脱落下来的污垢。为了获得好的洗涤效果，还需要一定量的水来稀释织物上的洗涤液，并通过洗衣机的物理作用，使织物上的洗涤剂和污垢进一步扩散到清水中。以上介绍酒店被子洗衣机型号，宾馆布草洗衣机使用方法。

完善的酒店宾馆洗衣房操作规范是顺利洗涤工作之本，管理制度要求人人遵守，必须设立与经营规模相适应的布草间，客房使用过的被罩、床单、枕套、毛巾等物品后，必须严格清洗，采取高温洗涤消毒，洗涤完成后进入布草间过程中确保包装严密，确保不被二次污染。进入布草间后经检验合格放入清洁的柜子中进行保洁，做到可以随用随取。洗涤原料的浓度过高，尤其是氯漂加入过多，会严重的损害织物的聚合度，氯漂剂的PH值过低，如果在洗涤的过程中氯漂剂的PH值过低会造成氯漂剂释放速度过快，会影响到纤维强度。漂白时如果温度过高，则会使漂白过度，损伤到纤维。长期在高温高碱中洗涤，虽

然纯棉织物本身比较耐碱耐热，但是长期在这种环境中洗涤也会造成纤维强度下降过快。在洗涤的过程中水位过低，从而造成洗涤剂浓度过高，洗衣机械扭力过大损伤到织物。在漂白过程中滚筒未转动导致一段时间内局部漂白剂浓度过高，损伤到植物纤维。纯棉织物对酸非常敏感，在洗涤剂中加入酸性物质会对纯棉织物的纤维强度造成很大的损害。正确的洗涤方法能够提供日常布草洗涤质量和效率，能够为酒店宾馆减少一部分洗涤费用开支。

酒店宾馆洗衣房洗涤技术比较重要，洗涤时间过长布草在宾馆洗衣机中洗涤时，大多数时间是不断地上下翻滚，从而产生搓揉、磨擦运动。这种搓揉、磨擦运动是洗净布草的一个重要因素，因为脏布草仅浸泡于洗液中是无法洗净的，这种搓揉、磨擦运动既发挥着洗净布草的作用，同时也磨损着纤维，降低了布草的牢度。因此，控制合理的洗涤时间可以减少不必要的磨损，从而保证布草的正常洗涤寿命。脱水时多次高脱的速度过高（部分自动洗脱机高脱的速度太快、脱水机转速太高），过强的离心力使布草棉纤维拉松，就如我们用手绞干布草时用力过度一样，使编织结构松散，这引起布草中间部分或整体疏松损坏，而正常损坏一般都是从边上开始的。烘干时温度过高、时间过长，有的烘干机冷风坏了，都会引起布草过度干燥。由于棉纤维的湿强度要高于干强度，因此烘得过干，会引起布草牢度的下降。酒店宾馆洗涤设备对空气湿度的控制要求是很高的，空气稍有干燥，影响了正常生产。布草如果烘得过热还会造成纤维变脆，严重的情况下床单被套牢度明显下降。希望大家在使用洗涤设备时认真阅读使用说明书，确保正确操作酒店宾馆被子洗衣机操作方法。