## 电加热酒店布草烫平机性能 宾馆双辊燃气床单烫平机厂家

| 产品名称 | 电加热酒店布草烫平机性能<br>宾馆双辊燃气床单烫平机厂家       |
|------|-------------------------------------|
| 公司名称 | 泰州市施美机械设备有限公司                       |
| 价格   | 21000.00/台                          |
| 规格参数 | 型号:TP-3000I<br>功率:36kw<br>重量:1500kg |
| 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

电加热酒店布草烫平机性能 宾馆双辊燃气床单烫平机厂家

如何能够让床单、被套洗涤之后如同新的一样,洁白、平整。每家宾馆的客房都希望布草能够焕然一新,每当入住的旅客进入房间,第一感觉就是清爽舒心,那么这家宾馆的生意自然会很好。在平时熨烫洗涤过程中就需要倍加注意方式,稍有分叉就会导致布草洗涤质量,所以我们要认真学习床单被套烫平机操作技术,从而能够更加合理规范使用设备。今天我就和大家讲解宾馆电加热烫平机耗能情况介绍。

酒店宾馆烫平机性能和大家分析下,首先烫平机为洗衣房设备中的一种,主要由熨烫辊筒和传动部分组成。当把潮湿的床单放入经过高温辊筒时水分被高温蒸发出去,而且在烫平带的挤压下达到压平的作用,处理后的床单被套效果一般都是比较理想。 床单被套烫平机具有整机结构设备简单、熨烫宽度大、使用能耗少、安全可靠等众多优点,采用变频无极变速,可根据熨烫不同布草需要及熨平状况选取合适的熨烫速度。酒店烫平机使用304L不锈钢烘筒加热(可选:蒸汽、电热、燃气),不锈钢表面散热效率高,光洁平整,优势条件下可以取得比较好的熨烫效果。按照国家压力容器标准生产的直径 800mm烫平机内筒,厚度采用3.5mm,使用强度更大,安全性能更高!

酒店宾馆使用蒸汽床被套烫平机都是由辊筒内部的蒸汽压力决定了的温度。聚酯、聚酯棉和富含棉(涤棉)的纺织品在烫平时的耐受温度是150 (相当于4Kg/p),尽管在实际操作过程中大多数这类纺织品在开始变得光亮、变软和变形之前都能承受180 的高温,虽然棉布草可以承受200 高温,但是最近由德国海恩斯坦研究院完成的一项研究表明,烫平机温度一般情况下不要超越150 ,这样能够延长布草使用寿命,可以为酒店宾馆节省大量更换布草的费用。使用蒸汽烫平机必须安装压力阀,用来控制管道蒸汽压力,防止压力过大发生危险情况。烫平机的操作人员在上岗时,一定要熟悉烫平机的性能和使用方法,完全了解之后才能上岗操作。烫平机操作工一定要熟悉工业烫平机使用方法以及基本原理,当出现故障的时候要能及时处理。以上讲解酒店宾馆床单被套烫平机操作事项。

使用烫平机蒸汽自然是必不可少的能源之一,使用过程中很多用户会问道,使用中每小时消耗多少蒸汽啦?我公司针对烫平机实际性能参数得知,一般正常情况下,对于蒸汽烫平机来说,实际的蒸汽消耗量

分别是,单辊烫平机80kg/h、双辊烫平机150kg/h,三辊烫平机260kg/h,四辊烫平机350kg/h。当然,有些酒店宾馆考虑选购电加热烫平机,事先说明耗电是有点大的,单辊电加热烫平机功率36kw,双辊电加热烫平机72kw,如果在有条件的情况下我建议可以选择新款燃气烫平机,只要接通管道燃气,或者灌装燃气就可以使用了,特点是清洁环保,其次燃气费用相比其它能源便宜不少,是目前各大洗涤公司首选。

酒店宾馆烫平机运转过程中需要做到及时保养,烫平机性能好坏直接影响使用效果,我们需要注意下面几个方面,保持烫平带保持在一条水平线,避免偏差导致烫平带强度不均匀,影响熨烫质量度。长时间使用之后我们要养成好的习惯,在熨烫快要结束之前关闭烫平机加热系统,使用余温熨烫之后的布草,能够让烫平机温度快速下降,以保证烫平带的使用寿命,又节省了加热的能耗损失,一举两得。蒸汽熨平中压力保持6kg以内,确保安全性,每日开机前打开疏水阀排出管道里面的冷凝水,确保工作过程中蒸汽达到正常水平。由于疏水阀在烫平机上起着关键的作用,建议使用浮球式疏水阀,如果安装普通热动力式疏水阀需要开三通单独安装一个强制排水阀,这样可以在疏水阀故障时强行排出多余的水分。以上为大家介绍宾馆床单烫平机和酒店燃气电加热烫平机参数,希望大家能够喜欢!