

百叶窗 金属 江苏靖江 名基

产品名称	百叶窗 金属 江苏靖江 名基
公司名称	江苏名基安装工程有限公司
价格	1.00/套
规格参数	材质:金属 产地:江苏靖江 品牌:名基
公司地址	江阴-靖江工业园区兴业路88号
联系电话	13852637381

产品详情

材质	金属	产地	江苏靖江
品牌	名基	窗框尺寸	4000*5500 (mm)
窗扇尺寸	4000 × 5500 (mm)	功能	其他
长度	详见说明	抗风压性能	强
宽度	详见说明	型号	MJBY
颜色	银白	硬度	强

百叶窗是窗子的一种式样.百叶窗起源于中国.中国古代建筑中,有直棂窗,那是从战国至汉代以来各时代都运用它.直条的曰直棂窗,那么还有横条的,叫做卧棂窗.卧棂窗即是百叶窗的一种原始式样,也可以说它是百叶窗的原来的状态.到了明代,卧棂窗有很大发展.在宋代砖塔上做出各式的多种多样的直棂窗,在明代砖塔上也做卧棂窗,实例特别多,那即是百叶窗的前身。

在我国百叶窗的发展,至今已有六七百年的历史.那么为什么外国有百叶窗?为何美国有百叶窗?这个问题还有待探索.一个可能它是从中国传到外国的,外国人进入中国看到中国有百叶窗,启发之下,他们也做百叶窗;第二个可能是,不同国度的人有同样的智慧,不约而同之下,都制造出的百叶窗,这完全有可能.其实做窗子棂,要用它来通风与换新鲜空气,至于窗子棂,当然不外乎几种式样,不是横条的就是竖条的,那么横条的即是百叶窗雏形.严格来说,卧棂窗与百叶窗有一点不同,那就是卧棂窗平列而空隙透明.百叶窗窗棂做斜棂,水平方向内外看不见,只有斜面看才可看到.但是近代的百叶窗是由美国人发明的,叫约翰·汉普逊并于1841年8月21日取得了该发明专利。

“电动百叶窗”通过使用直流电机带动叶片升降代替传统百叶帘手拉的传动方式，具有突破性的创新，使其在操作过程中更加简便和随心所欲。由铝材、木材或pvc等材料制作而成的帘片具有自动翻转功能，能够更加精确的调节室内的自然采光程度，根据室内用户的需要来调节光线的取入，实现最好的视觉舒适度。电动百叶帘可以有效的阻隔紫外线及阳光直射，防止“温室效应”的产生，因而有利于整个楼宇的保温隔热效果，有利于节能。经常被用于办公场所，以其简洁明快而深受欢迎，适用于办公大楼、会

议室、体育场、家庭住宅等场所。

- 1.采用进口220v交流管状电机；
- 2.电机噪音小，旋钮式行程调试，行程控制精确、可靠；
- 3.根据窗帘的重量、面积的大小选择电机型号；
- 4.单套产品最大宽度4米，最大高度为5.5米；
- 5.卷线器经独特设计，一台电机即可完成百叶帘片的翻转和上下收放；
- 6.百叶帘叶片宽度一般为25mm或50mm，材质有铝合金叶片、竹、木片等；
- 7.配合使用自行研制的万向节中座，可以实现一台电机驱动几幅百叶帘。

百叶窗 百叶窗功能

铝合金

a美观节能,简洁利落

百叶窗可完全收起,窗外景色一览无余,窗户简约大方.窗帘则占用了窗户的部分空间,使得房屋的视觉窗户的宽度受到影响,显得繁琐.

冬暖夏凉

采用了隔热性好的材料,有效保持室内温度,达到了节省能源的目的.(注意:只有少数品牌信誉度好的产品才能够保证这一点,外观的美丽并不代表一切.)

b简单自由角度调整,控制射入光线,以调整叶片角度来控制射入光线,可以任意调节叶片至最适合的位置.

保护隐私

以叶片的凹凸方向来阻挡外界视线,采光的同时,阻挡了由上至下的外界视线.夜间,叶片的凸面向室内的话,影子不会映显到室外.

c干净放心,清洁方便

平时只需以抹布擦拭即可,清洗时请用中性洗剂.不必担心退色,变色.防水型百叶窗还可以完全水洗.

阻挡紫外线

有效阻挡紫外线的射入,保护家具不受紫外线的影响而退色.

百叶窗与窗帘相比,百叶窗那可以灵活调节的叶片具有窗帘所欠缺的功能.在遮阳方面,百叶窗除了可以阻挡紫外线辐射之外,还能调节室内光线;在通风方面,百叶窗固定式的安装以及厚实的质地,可以舒心地享受习习凉风而没有其它顾虑;窗帘的飘摆会室内生活时隐时现,百叶窗层层叠覆式的设计则保证了家居的私密性;此外,百叶窗完全封闭时就如多了一扇窗,能起到隔音隔热的作用。

百叶窗 现代百叶窗的使用

木百叶窗

现代人崇尚健康舒适的生活.木头在所有的装修材料中具有无可比拟的天然之美.一块简单的木头,让深居钢筋水泥丛林中的都市人联想到青翠欲滴的树木和绿树成荫的树林,就仿佛有缕缕由绿叶尖上飘逸出来的清新氧气倏地浸入了心扉.对于木材的天然之美,现在的人都想拥有,特别是在绿色和健康大行其道的今天.家,作为最隐秘和放松的场所,人们都想将其装饰的舒适些.有木材相助,典雅的表情也就很容易地自然流露.风格俊朗迷人的硬木大门和窗户往往使人一见难忘,印象深刻.无论在视觉和触觉上,木材都是上乘的材料.它清晰深厚的线条会马上吸引人的注意,使人不禁想触摸一下木的纹理.实木百叶窗更是使居室显得优美典雅.从维多利亚时代到如今美国居室设计的变迁,木材都始终在其中扮演了一个相当重要的角色.其中堪称经典的斜角玻璃镶花木门和舒适自然的硬木窗花,曾让多少居家人士充满眷念。

不同于窗帘柔软的质地,百叶窗叶片般采用木、玻璃和铝合金等材料,因此可以抵挡阳光、风雨、灰尘的侵蚀,且容易清洗。

目前市场上的百叶窗,或纤细华丽,或粗犷伟神.其整体排列的横向线条表现出气派与温馨的平面美.通过光线的调节,百叶窗还可以为现代简洁的空间带来变化悦目之感;多种颜色的选择更使百叶窗与家居装饰的格调融为一体。