

金玉良厂家批发 中空百叶玻璃加工 台湾中空百叶玻璃

产品名称	金玉良厂家批发 中空百叶玻璃加工 台湾中空百叶玻璃
公司名称	临朐县金玉良中空百叶玻璃有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐县东城街道东城工业园
联系电话	17616755355 17616755355

产品详情

把传统的百叶窗帘与中空玻璃结合为一体，即节省了使用空间与不便，又实现中空玻璃保温和百叶窗帘遮阳综合性能。中空百叶具有百叶升降，中空百叶玻璃加工，翻转角度180度功能，通过手动或电动控制闭合装置和提升装置，从而实现对百叶的操作控制。中空百可实现百叶的升降、翻转，结构合理，操作简便。具有良好的遮阳性能，提高了中空玻璃保温性能，改善了室内光环境，中空百叶玻璃生产厂家，广泛适用于节能型建筑门窗。

中空玻璃玻璃间隔层厚度的作用

中空玻璃配置合理是一个很重要的内容，台湾中空百叶玻璃，因为对中空玻璃的性能有一定的影响，合理配置的中空玻璃和合理的中空玻璃间隔层厚度，可以*大限度的降低能量通过辐射形式的传递，从而降低能量的损失。对流传递是由于在玻璃的两侧具有温度差，中空百叶玻璃定制，造成空气在冷的一面下降而在热的一面上升，产生空气的对流，而造成能量的流失。

造成这种现象的原因有几个：一是玻璃与周边的框架系统的密封不良，造成窗框内外的气体能够直接进行交换产生对流，导致能量的损失;二是中空玻璃的内部空间结构设计的不合理，导致中空玻璃内部的气体因温度差的作用产生对流，带动能量进行交换，从而产生能量的流失;三是构成整个系统的窗的内外温度差较大，致使中空玻璃内外的温度差也较大，空气借助冷辐射和热传导的作用。

首先在中空玻璃的两侧产生对流，然后通过中空玻璃整体传递过去，形成能量的流失。合理的中空玻璃设计，可以降低气体的对流，从而降低能量的对流损失。

现在在市场上的中空百叶玻璃单扇面积*越0.5平方米悉数装上。

一般磁控中空百叶玻璃在不同的区域不同的时节加工出来的在气压上表里都不相同。在姑苏加工出来

的产品运送到东北三省则中空层简略发生内吸。因为在天气炎热时内压外压相同但到了冬天时外压比内压大导致玻璃变形，当玻璃变形量*越一定量时中空层宽度比叶片宽度还窄时则无法上下拉升了。此时需求把外部与内部连接起来，当出现内吸时经过连接的往里吹气使中空层变回原样，这样气压一致就不会内吸了。

金玉良厂家批发(图)-中空百叶玻璃加工-台湾中空百叶玻璃由临朐县金玉良中空百叶玻璃有限公司提供。临朐县金玉良中空百叶玻璃有限公司为客户提供“磁控百叶中空玻璃，内置电动百叶中空玻璃，蜂巢帘，电动平移天窗”等业务，公司拥有“金玉良”等品牌，专注于建筑玻璃等行业。，在山东省潍坊市临朐县东城街道东城工业园的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：周大洋。