

临安智能系统门窗 智能系统门窗定做 欧纳克智能

产品名称	临安智能系统门窗 智能系统门窗定做 欧纳克智能
公司名称	浙江欧纳克智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州余杭区临平街道望梅路619号
联系电话	13216107172 13216107172

产品详情

系统门窗智能系统门窗

门窗系统化就是指将与门窗有关的各个部分（如铝合金型材、五金件、胶条、设备、加工工艺、技术支持等各个方面）作为一个整体来考虑，经过精心设计具有性能、经济、美观的有效组合。成的具有全局观念的有机组合。它能够适应不同层次和不同消费群体的市场需求；五金配件与型材之间实现标准化配合；能够实现多种开启方式；用少品种的玻璃胶条和玻璃压条来满足不同厚度玻璃的安装要求；加工工艺和加工设备的标准化；在型材生产、门窗加工、安装等环节上有详细的技术文件做支持

系统门窗智能系统门窗

看外观

门窗表面的质量会直接影响安装后的整体效果，在挑选时注意：门窗装饰表面不能有明显的损伤和划痕，表面的保护膜不能有擦伤划伤；门窗上相邻的构件不能有明显的色差，否则影响门窗的表面美观度；铝屑、毛刺、油斑和污渍等都不应该出现在铝门窗的表面，门窗由螺丝和钉连接组合，安装后的门窗表面不能暴露过多的钉孔。看加工

的系统门窗，加工精细，智能系统门窗安装，切线流畅、角度一致(主框料通常情况下是呈45度或90度)，临安智能系统门窗，在拼接过程中应该不会出现较明显的缝隙，密封性能好，开关顺畅。劣质的铝合金窗，特别是铝合金室外窗产品如果加工不合格，会出现密封性质量问题，不仅漏风漏雨，智能系统门窗定做，而且在强风和大的外力的作用下，玻璃会出现炸裂、脱落现象。看材质

铝合金门窗主要用材一般包括三个方面：铝型材、玻璃、五金件。的系统门窗标准要求：所用的铝型材壁厚应在不低于1.4mm以上；玻璃采用钢化中空玻璃，五金配件(如螺丝、合页、拉手等)使用不锈钢材质

的。

系统门窗基本定义

系统门窗：有完备技术体系支撑的、涵盖门窗所有技术环节的，建筑门窗应用一体化技术解决方案。系统门窗由门窗系统（要素）组成。

材料：型材、增强、附件、密封、五金、玻璃等。

构造：各材料之间的节点构造、角部与中梃连接构造、拼樘构造、安装构造、各材料与窗型装配的逻辑关系等。

技术：门窗设计的方法、门窗加工的工艺及工装、门窗安装的工艺。性能：包括物理性能、机械力学性能、反复启闭，耐候性能。

临安智能系统门窗-智能系统门窗定做-欧纳克智能(推荐商家)由浙江欧纳克智能科技有限公司提供。浙江欧纳克智能科技有限公司是从事“开合阳光房,系统门窗,移动阳光房”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：杨经理。