

苏锡常三面翻维护保养|三面翻广告牌翻新

产品名称	苏锡常三面翻维护保养 三面翻广告牌翻新
公司名称	苏州万亚电子广告器材有限公司
价格	510.00/平方米
规格参数	使用寿命:不少于10年 尺寸:定制 (cm) 抗风能力:不小于10级
公司地址	苏州市吴中区石湖工业园苏蠡路65-2号
联系电话	0512-67720888 18962106888

产品详情

使用寿命	不少于10年	尺寸	定制 (cm)
抗风能力	不小于10级	三级自动保护	三棱柱弹性保护/传动轴扭力过载保护/电机延时断电保护
画面组合	三棱柱高6米 (专利配件 连接件可达18米高以上), 长度不限, 三棱柱宽: 128毫米, 三棱柱缝隙: 6-10毫米, 外框宽: 131毫米, 外框厚: 160毫米。		三面翻广告牌应安装在牢固的金属支架或建筑物的墙面上。
形状	内外圆弧型、超高型、过街龙门型等	工艺	生产制作安装一条龙
材质	三棱柱由特制铝型材(CT1509)制成		

使用寿命: 不少于10年 尺寸: 定制 抗风能力: 不小于10级 三级自动保护:
三棱柱弹性保护/传动轴扭力过载保护/电机延时断电保护
画面组合: 三棱柱高6米 (专利配件可达18米高以上), 长度不限, 三棱柱宽: 128毫米, 三棱柱缝隙: 6-10毫米, 外框宽: 131毫米, 外框厚: 160毫米。
连接件: 三面翻广告牌应安装在牢固的金属支架或建筑物的墙面上。基础支架由购方自行设计制作, 并需要严格的基础抗压和支架抗风强度计算, 使之达到金属支架和三面翻广告牌自重对基础形状:
内外圆弧型、超高型、过街龙门型等 材质: 三棱柱由特制铝型材(ct1509)制成

“万亚”牌三面翻设备, 采用凸轮间隙推动技术及微电脑智能控制系统, 通过宁静柔顺的电机操作使广告牌展现三幅不同的画面。六种翻动形式满足不同的要求。翻动过程更加吸引路人的目光, 让人不期然地停留观看增强广告效果。控制系统: 先进的电脑智能控制及传动系统, 打破传统三面翻单一的翻动形

式。达到同时拥有两种翻动形式的效果，（如：开幕式可转为闭幕式翻动，左至右翻动可转为右至左式翻动等）标准化配件及人性化控制。画面的翻动形式及时间可自行按需设置。具体多项过载保护功能。客户可以选择fantalar牌新一代多功能控制器或西门子牌控制器。画面：画面由合金三棱柱组成，以不干胶电脑喷画（车身贴）形式贴在合金三棱柱上。画面缝隙小，平整度好。抗风能力：三棱柱设有九条加强筋，即使在强风下也不易变形，维护次数少。在恶劣的环境下也能安全正常运转。三面翻上带风速测试仪和风速传感器保证风力大的时候三面翻自动关闭，使其不受损害。当风速低于一定速度时候再开启。安全性能：万亚一直以来将安全放在第一位，因此产品备有多重安全保险装置，彻底解决非人为机械事故。

包装运输：备有专用泡沫纸皮保护传动系统减少因运输带来破坏，正常情况下采取铁路或公路运输。高度/长度无限：万亚特备专用配件，解决因合金制作工艺的调度限制，满足特大型广告牌的制作。这一技术填补国行业的空白。三面翻的基本结构及技术参数三面翻广告牌是由一级并排定位的三棱柱构成。三棱柱由特制铝型材(ct1509)制成，通过电机驱动所有的三棱柱围绕自身中心轴转动，利用三棱柱的三个侧面可形成三幅画面。三面翻广告牌具有同一面积可三倍表现的空间和视觉动感的优势。“万亚”牌三面翻广告牌根据多年实践，在综合比较各类三面翻广告牌的基础上，引进欧洲最新技术——凸轮推进系统，并会同中外专家结合国情予以改进，使其产品日臻完善，它的低摩擦、高可靠性传动，从根本上克服了很多三面翻广告牌在面积大、风力强的情况下，故障频频的缺陷。订购热线：18962106888

三面翻维护|三面翻保养|苏州三面翻|江苏三面翻|浙江三面翻|三面翻翻新|浙江三面翻维护|江苏三面翻维护

技术特点：1.微电脑智能控制系统。2.三重安全保护装置：三棱柱弹性保护/传动轴扭力过载保护/电机延时断电保护。技术参数：1.电源：电压220v 频率50hz 电流 0.54a 功率 90w。 电流 0.045a 功率 15w2.重量：每平方米20-25kg3.画面组合：三棱柱高6米（专利配件可达18米高以上），长度不限，三棱柱宽：128毫米，三棱柱缝隙：6-10毫米，外框宽：131毫米，外框厚：160毫米。4.翻动效果：（出厂时根据客户需求，只能设定一种）。a：波浪式（从左到右或从右到左）：从一侧翻至另一侧。b：开幕式（闭幕式）：从中间向两边、由两边向中间翻动（适用于长12米以上，使用两台或多台电机者）。c：快速变化式（同步式）：所有棱柱同时翻动（适用于小面积）。5.开关：由“万亚”牌微电脑时控开关控制。每天最多可设12次开和12次关，并可按天和按周循环。6.画面转动时间：每面6-90秒（出厂已设定）。7.画面停止时间：由电脑随时设定，每面分别为1-180秒。8.抗风能力：在基础支架牢固、稳定的条件下，抗风力不小于10级。三面翻上带风速测试仪和风速传感器保证风力大的时候三面翻自动关闭，使其不受损害。当风速低于一定速度时候再开启。9.运行寿命：安装合格，正常保养的条件下，按每日16小时计算，运行寿命不少于6年。10.电机：日本原装松下同步低速电机。15w/90w。

公司全力做好技术更新的同时不断提升售后服务质量，拥有一支技术精湛的专业安装队伍及强大的售后服务队伍，建立后勤保障及机制，以维护客户利益为己任，我们本着“急客户之所急，想客户之所想”的精神。提高每一块广告牌的含金量，让客户体验什么叫量身定做，体会资金利用率大幅提升的快感，有价值的付出才是最好的选择。无论何时，只要客户有任何的意见，我们都会在第一时间给予解决。让所有选择我们产品的客户无后顾之忧，精湛的技术，实惠的价格，极力打造长三角三面翻广告机采购基地。。

根据市场的需要和发展趋势，公司经过不懈的努力探索和创新，由三面翻的技术不成熟，使得三面翻一直遇到各种各样的问题，现在引进欧洲最新的第二代凸轮间隙推动技术及微电脑智能控制系统，并结合亚洲地区地理特性，特研发三面翻几项专利技术，双凸轮稳定系统，推出了日趋完善的三面翻广告牌，具有三级保护装置。它的低摩擦、高可靠性转动，从根本上克服了很多三面翻广告牌在面积大风力强的情况下，故障频频的缺陷，并配有三面翻特有的可调校专利系统，最大限度解决了三面翻画面平整度，画面间隙不均匀的问题，在通过宁静柔顺的电机操作使广告牌展现三幅不同的画面翻动，过程更加吸引路人的目光，让人不期然地停留观看增强广告效果。

