

阜宁三面翻广告牌|三面翻|专业三面翻生产制作

产品名称	阜宁三面翻广告牌 三面翻 专业三面翻生产制作
公司名称	苏州万亚电子广告器材有限公司
价格	650.00/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:不少于10级
公司地址	苏州市吴中区石湖工业园苏鑫路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	不少于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	内外圆弧形、超高型、过街龙门型等	工艺	生产安装制作
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。这一技术填补国内行业的空白。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。“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，它的低磨擦、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。

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。