

三面翻，川美B型三面翻，500元/平方起，质保三年

产品名称	三面翻，川美B型三面翻，500元/平方起，质保三年
公司名称	百控电子有限公司成都办事处
价格	500.00/平方米
规格参数	
公司地址	中国 四川 成都市 武侯区簇桥文昌路646号
联系电话	86 028 13908178138 15719414366

产品详情

使用寿命	每天以16小时计算，正常 尺寸 寿命为10-15年	136mm（宽）x138mm（厚）（cm）
抗风能力	抗风能力：10级以内 三级自动保护	自动保护、自动复位和智能控制画面停留时间等功能
画面组合	三棱柱高7m不接，长度不连接件 限	超过8米则需要超高连接件
形状	直牌、立柱、弧形、超高 材质 等	6065T5航空铝合金。坚固、不易变形；耐用，抗氧化

b型

川美三面翻 b型cm127-002

【适应范围】

楼顶广告、墙面广告、单立柱广告、落地多立柱广告、立交桥等大型户外广告媒体。

【适应高度】

广告牌高度6.35m-6.85m

【主要技术参数】

1.主材：6065t5航空铝合金。坚固、不易变形；耐用，抗氧化。

2.外框规格：136mm（宽）x138mm（厚）

3.三棱柱宽度：127mm，厚度1.65mm，弯曲度、扭曲度小于3mm。

4.整备重量：每平方米约18公斤。

5.传动：凸轮推进系统、传动更平稳，不抖动；运动更紧密，不偏移。

6.传动轴：直径20mm实芯铝轴，扭力强劲，传动顺畅。

7.画面组合：三棱柱高7m不接，长度不限。

8.画面缝隙：根据三面翻广告牌的高度来确定。

9.画面转动时间：每面6-15秒（出厂已设定）

10.画面停留时间：0~999秒自由设定。

11.电机：欧特、松下，电压220v、电流0.54a、频率50hz、功率90w。

12.微电脑控制系统：（法国）高乐斯，自动保护、自动复位和智能控制画面停留时间等功能

13.抗风能力：10级以内。

14.运行寿命：安装合格，每天以16小时计算，正常寿命为10-15年。

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(6063t5)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。“川美”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。电脑控制（选配件）1.控制器功能：a.三面或两面翻转
b.任何一面停留时间设置（1-999秒）c.控制多台电机同步工作
d.如果机械系统或电路、电源系统出现故障，造成电机过载，电子控制装置会自动关闭驱动系统e.控制板有相应的显示功能：当前程序执行步骤显示//当前画面显示//当前设定值显示2.控制器规格：为更多的提高“川美”牌三面翻的科技含量，我们为所有的三面翻均安装电脑数控系统；
型数码电控：长度在8m以内(只使用一台电机)，其主要功能为：a，画面停留时间可调节；b，三重保护中的电机延时断电保护。
型数码电控：长度超过8m(需使用2台或多台电机)，其主要功能为：a，具备型数码电控的所有功能；b，可两面转动第三面隐藏；c，可分别调节三个画面的停留时间(详细操作方法，见电脑控制使用说明书)。安装:1.基础支架：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的抗压要求，达到当地最大风力的抗风要求。如果三面翻广告牌安装在金属支架上，应把支架背面，用铁板全部封闭，以免背后透光，影响画面效果。

2.对基础支架制作精度要求：a,横梁要求水平，立柱要求竖直b,在画面长度方向要求不平直度小于10毫米，在画面高度方向要求上下横梁不平行度小于20毫米。对基础支架制作强度要求：下横梁是支撑三面翻

广告牌重量的承重结构，要求在与三面翻广告牌连接的每一个点产生的弹性变形不得超过2毫米。

特别提醒：

1.基础支架设计、制作，应找具有等级资质的专业技术人员设计、制作，若因基础支架造成的一切不良后果及损失，公司概不负责。2.安装步骤：按尺寸要求，先装上下外框（要求外框内角为90度）固定在支架上，再将左右外框与上下框相连接，最后安装三棱柱画面。3.更换画面：首先关闭电源，将三棱柱向上提20毫米，然后从底部横向移动三棱柱，三棱柱上端就会自动脱开。4.画面通常是用带背胶的即时贴制成，可将其纵向截成1.2米宽若干条，待装裱好后再切除成单根的三棱通编好号码，按顺序包装（在拆装和搬动过程中，三棱柱不能受到强烈撞击，防止三棱柱永久变形，变形的三棱柱会导致运行故障）。维护保养:在开始保养打开装有机械装置的边框之前，应首先关闭主电源。1.齿轮：在电机和传动主轴之间的钢制齿轮，每连续运转半年应加润滑黄油一次。2.塑料齿轮：在三棱柱传动中的凸轮盘是用合成材料制作，本身具有自润滑功能，不需要加任何润滑剂。3.画面和外框清洗：用低压喷水枪清洁，然后擦干(不要在霜冻季节清洗)。其它:画面制作及照明：三面翻广告牌除了裸牌及基础支架以外，还涉及画面制作、照明。a.画面制作：电脑喷绘。建议：300dpi。材料：高质量户外贴（户外型一定要使用户外油墨,同时喷（覆）抗紫外线保护膜）b.一般隔2-2.5米设置一套灯具,根据高度选择规格250w-400w高色温泛光灯。

轻微外弧形三面翻案例

直牌三面翻安装图解

弧形三面翻案例

三面翻安装图解

其他说明：弧形牌及超高牌每平方视实际情况而定会增加20元左右的直接费用