

# 双金属复合板设备 钢 + 不锈钢

产品名称	双金属复合板设备 钢 + 不锈钢
公司名称	张家港木子机械科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:钢 + 不锈钢 产地:张家港 规格:1500
公司地址	中国 江苏 张家港市 金港镇
联系电话	86 512 58098982 013962468608

## 产品详情

材质	钢 + 不锈钢	产地	张家港
规格	1500		

mzfh1500金属复合板生产线是由我公司投入大量精力和人力，结合多年对复合工艺技术的深入了解，开发了该套适合市场需要的生产线。该设备制作精良，外形美观，操作简单，产品稳定。不锈钢复合板是用不锈钢超薄板通过专用设备和先进工艺复合不同类别的防锈钢板及铝板，不锈钢板及镀锌板，铜板及铝板等而成的一种创新金属复合板，该产品表面保持了不锈钢同样的质量，美观，抗氧化、耐腐蚀、耐磨耗、耐粘污、耐洗刷。同时又保证产品本身的优异强度，韧性可折弯拉伸、耐冲击等机械性能，还具有良好的减振、降噪效果和节约贵金属资源及环保节能等特点，除特有的特点性能外该产品成本大大低于正材不锈钢板的成本，具有极强的价格优势和市场竞争优势。本工艺技术系“胶粘法”复合的双金属材料，是目前最理想、最先进的复合工艺技术。“胶粘法”以其应力分布连续、重量轻、工艺温度低、疲劳性能超群及可密封、绝热、绝缘、隔音、防腐蚀等特点，适用于不同材质、不同厚度和各种复杂构件的连接。金属复合的科学工艺，在发达国家已有几十年的研究历史，部分领域如汽车、家电、用物的表面金属化已在工业上得到应用，各种镀层或复合工艺已成取代纯金属的潮流。而我国则处于新兴阶段，尤其是金属复合材料应用于建筑材料行业，国内外尚属首创。

二、技术简介与应用范围 金属复合板可任意采用较薄的不锈钢、铜、铝等有色金属材料为面材，以较厚的镀锌板为基材（亦可采用其他材质的金属材料为基材），二种不同材质金属材料与高分子聚合物材料，经物理机械过程胶粘复合成双金属平板，金属复合板平板规格为1200(1600) × l(l < 6000)，厚度0.5mm-2.0mm，适用于制造各类双金属复合铝或不锈钢、铜等材质的门窗型材、防盗门、电梯轿厢和扶手、护栏、路灯、果菜圃管子或异型材，以及制造街亭、路亭、电器外壳、家私办公用具和车船装饰、建筑装饰装璜材料等。