

特种车厢、冷藏保温车厢、广告车厢、舞台车厢

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 特种车厢、冷藏保温车厢、广告车厢、舞台车厢 |
| 公司名称 | 昌吉市科来格钢构彩板有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:KEREGE 外观颜色:多种可选 排量:多种供选(L) |
| 公司地址 | 新疆昌吉州昌吉市大西渠镇闽昌工业园区丘68栋 |
| 联系电话 | 09942333061 18997816699 |

产品详情

| | | | |
|----|---------|------|------|
| 品牌 | KEREGE | 外观颜色 | 多种可选 |
| 排量 | 多种供选(L) | | |

三、特种车厢：2.1、冷藏、保温车厢 2.1.1车厢顶板、前板、侧板、门板均采用目前国际流行的新型玻璃钢板材做厢壁内外蒙皮，冷藏车厢的中间层为新型无氟聚氨酯发泡材料，通过高强度胶粘剂、螺钉与骨架连接，隔热层厚度达75-150mm，隔热性能极佳，车厢本体紧密坚实，机械强度高，表面平整美观、耐腐蚀、抗冲击、耐磨损、易清洗。2.1.2厢体由全封闭板块结构的厢板组成，板块之间采用高强度结构胶粘接而成，具有最大的连接可靠性和最佳的密封保温性能，厢体安装简便快捷。2.1.3高精度门板生产工艺，采用进口密封胶条，保证门的密封隔热性能。厢体内外饰采用专用铝合金型材或不锈钢包边、角铝、玻璃钢包角，镀锌门铰链，两侧及尾部安装护栏，配备各种照明灯具，整体美观、协调、质量可靠、坚固耐用。2.1.4主要性能：重量轻：比国内传统产品减轻自重30-40%。保温隔热性能：玻璃钢面板导热系数约为0.23w/ m2.k，硬质聚氨酯泡沫导热系数为0.018-0.028w/ m2.k，总传热系数k值可低于0.3w/m2.k。表面性能：玻璃钢表面具有极强的抗拉强度、弯曲强度和冲击韧性，不变形。对大气、雨水和一般浓度的酸、碱、盐等介质具有极佳的化学稳定性。表面光洁度高，抗紫外线，保光性佳，不变色，易清洁，特别适宜做各种车厢广告。抗渗性能：双面玻璃钢面板均具有不透水性，耐水性能极佳。阻燃性能：frp板材阻燃指数符合国家标准b2级。产品寿命：比国内传统产品提高4-6倍。易维护性：修补处理后无明显的修补痕迹，这是钢质、铝质厢板无法比拟的。环保性能：玻璃钢表面无挥发性和易腐蚀性物质，夹层保温板材填充无氟聚脂泡沫塑料，绿色环保。根据制冷性能差异选配美国.德国.国产冷冻机组，满足用户使用要求。

2.2、广告车厢2.2.1运用专业制造技术，采用玻璃钢复合板材生产。2.2.2采用目前国际流行的新型玻璃钢板材做厢壁内外蒙皮，木夹芯板/聚苯乙烯，通过高强度胶粘剂、螺钉与骨架连接，隔热层厚度达20-50mm，隔热性能极佳，车厢本体紧密坚实，机械强度高，表面平整美观、耐腐蚀、抗冲击、耐磨损、易清洗。2.2.3高精度门板生产工艺，采用进口密封胶条，保证门的密封隔热性能。厢体内外饰采用专用铝合金型材或不锈钢包边、角铝、玻璃钢包角，镀锌门铰链，两侧及尾部安装护栏，配备各种照明灯具，整体美观、协调、质量可靠、坚固耐用。2.2.4阻燃性能：frp板材阻燃指数符合国家标准b2级。2.2.5加强地

板设计,底板采用优质花纹钢板,保证车厢的承载能力,坚固耐磨,易装卸。2.2.6可根据客户要求进性选材和结构设计。

3、舞台车厢

2.3.1运用专业制造技术,采用玻璃钢复合板材生产。2.3.2采用目前国际流行的新型玻璃钢板材做厢壁内外蒙皮,木夹芯板/聚苯乙烯,通过高强度胶粘剂隔热层厚度达20-50mm,隔热性能极佳;表面平整美观、耐腐蚀、抗冲击、耐磨损、易清洗。2.3.3车厢采用钢框架结构,由全封闭板块结构的厢板组成,板块之间采用高强度结构胶粘接而成,具有最大的连接可靠性和最佳的密封保温性能,本体紧密坚实,机械强度高,螺钉与骨架连接,厢体安装简便快捷。2.3.4高精度门板生产工艺,采用进口密封胶条,保证门的密封隔热性能。厢体内外饰采用专用铝合金型材或不锈钢包边、角铝、玻璃钢包角,镀锌门铰链,两侧及尾部安装护栏,配备各种照明灯具,整体美观、协调、质量可靠、坚固耐用。2.3.5阻燃性能:frp板材阻燃指数符合国家标准b2级。