

汽车玻璃科技木箱包装项目

一、 项目名称：汽车玻璃系统科技木包装箱

二、 年度约使用量：30000m³

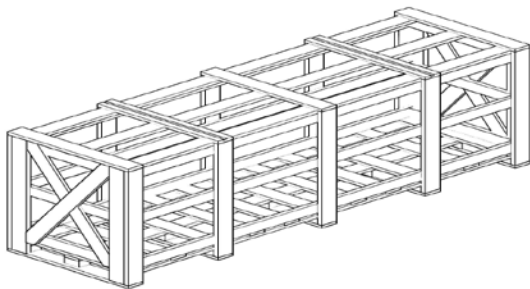
三、 项目用途：包装玻璃

四、 科技木木箱技术要求：

4.1、科技木板技术要求：科技木板(胶合板)要满足正常汽车玻璃的包装要求，外观不允许有开裂、脱胶、离缝等情况出现。

科技木尺寸和结构要求：规格厚度 12mm-25mm，厚度公差±1mm，宽度公差±2mm，强度≥1.5Mpa，静曲强度大于 22MPa，弹性模量大于 4000MPa，甲醛释放量按美国加利福尼亚州 ASTM D6007-02 (2008) ≤0.05ppm。

4.2、科技木木箱示意图（最终以我司提供的图纸要求制作）：



4.3、科技木木箱的技术概要：

4.3.1、科技木木箱的尺寸：宽度范围在 200-1100MM 之间，长度范围在 500-2300MM 之间，箱体高度 400-2300MM 之间。

4.3.2、单个木箱玻璃装载重量为 700KG±10%，单个木箱可满足正常装载后，上部承重 1500KG 以上，并保证箱体不变形。

4.3.3、科技木木箱分为六个面，现场我司自行拼箱。每单个木箱面外形长宽高允许差±3MM。

4.3.4、科技木木箱六个面组装要求：每个单独的木箱面木条拼装交叉位置用

两个光身钉 $\phi 2.5 \times 57$ 或三个光身钉 $\phi 2.5 \times 50$ 固定组装。钉头需要错列布置，光身钉不得露出木板板面。

五、科技木木箱供货周期：按我司生产要求提前备货，交货周期为 3 天。

六、科技木木箱产品质量和售后：科技木木箱产品优质，结构牢固，表面无缺陷、木板连接处不可有弯钉、漏钉等现象出现，不可以次充好为达到数量而满足订单交货，在检验过程因质量问题产生争议的，必须优先保障生产，并在 8 个小时内更换符合质量标准的木箱。对于已进行交接的产品，后续在生产现场使用过程中发现的质量问题，必须在 8 个小时内优先做好应急措施，并在 48 个小时内整改完毕。

七、生产厂家要求：

- 7.1、提供合法稳定的木材来源证明，可提供木材材质证明书；
- 7.2、提供现场科技木和科技木箱生产能力证明；
- 7.3、提供现场大批量木材、成品科技木板存放和周转能力证明；
- 7.4、需由承接厂家独立完成，不得转让、转卖或转包给其他第三方厂家加工。

八、材料报价要求：

8.1、参照以下表格报价（报价含17%增值税、运费等一切到厂费用）：

序号	物料名称	宽厚度尺寸 (mm)	单位	单价 (元/ m^3)
1	科技木板	80*(12、18、22、25)、 90*50	m^3	
2	木箱制作费用	按图纸加工	m^3	

8.2、其他相关的商务条款参考编号 XYCG170418 第 1 版《商务合作条款要求》，请有意并有条件的供应商根据要求提供相关的资质资料及明细报价单，一并发送至邮箱：xycg@xinyiglass.com。

8.3、报价过程中如有疑问可直接联系负责人董小姐，联系电话：0769-85012456。