

序号	品名	规格尺寸	图片	单位	总数量	材质说明
1	公寓床	房间单侧两组公寓床，采用公用立柱，并排摆放，总长3940mm×宽900mm×高2150mm（±2mm），上铺床床板上沿离地高度1775mm（±2mm）		套	1572	<p>一、立柱：采用优质冷轧钢板一次性滚压成形闭合钢管，满足截面尺寸不小于 65mm×65mm×1.5mm 厚（材料厚度不允许负偏离）V 形管，立柱上下均采用优质 PP 静音套脚。</p> <p>公用立柱：采用优质冷轧钢板一次性滚压成形闭合钢管，满足截面尺寸不小于 40mm×90mm×1.5mm 厚（材料厚度不允许负偏离）T 形管，立柱上下均采用优质 PP 静音套脚。</p> <p>横梁：采用优质冷轧钢板一次性滚压成形闭合钢管，满足截面尺寸不小于 35mm×85mm×1.5mm 厚（材料厚度不允许负偏离）异型管，与立柱以榫插卡式连接，连接件尺寸不小于 35mm×35mm×200mm×2.0mm 厚，连接件孔位不小于 3 个，确保连接稳固。</p> <p>二、床头侧横梁：采用 25mm×50mm×1.5mm 厚矩形管。</p> <p>三、公用立柱侧横梁：采用 40mm×40mm×1.5mm 厚方形管。</p> <p>四、衣柜后横拉：采用 25mm×50mm×1.5mm 厚矩形管，与立柱以榫插卡式连接，连接件孔位不小于 3 个，确保连接稳固。</p> <p>五、床板支撑：采用 5 根 25mm×25mm×1.2mm 厚（材料厚度不允许负偏离）方形管，床板支撑与横梁必须采用焊接工艺。</p> <p>六、前护栏：采用优质冷轧钢管，满足截面尺寸不小于 25mm×25mm×1.2mm 厚方管，护栏为一次性折弯成型，不允许弯头焊接，或者其他焊接工艺，折弯处不可有褶皱，并搭配 20mm×20mm×1.2mm 厚方管折弯成 L 形，折弯处不可有褶皱，护栏尺寸为长 1375mm×高 325mm（±2mm），内嵌一块双面 AA 级 18mm 厚实木橡胶木暗齿板，尺寸为长 1325mm（±2mm）×高 300mm（±2mm）×18mm 厚，实木板与架体连接处不可漏钉帽，以防伤人。前护栏板为 18mm 厚实木橡胶木暗齿板，需直接在护栏板上内嵌式雕刻直径 225mm 圆形学校校徽，靠近爬梯一侧需铣有洞洞板，孔位不少于 30 个。</p> <p>七、床头侧护栏：上方采用 25mm×25mm×1.2mm 厚方管，下方采用 25mm×50mm×1.5mm</p>

					<p>厚矩形管，内嵌一块双面 AA 级 18mm 厚实木橡胶木暗齿板，尺寸长 770mm（±2mm）×高 300mm（±2mm）×18mm 厚，实木板与架体连接处不可漏钉帽，以防伤人，实木橡胶木暗齿板需铣有造型透气孔。</p> <p>八、公用立柱侧护栏：采用优质冷轧钢管，满足截面尺寸不小于 25mm×25mm×1.2mm 厚方管，护栏为一次性折弯成型，不允许弯头焊接，或者其他焊接工艺，折弯面不可有褶皱，内嵌一块双面 AA 级 18mm 厚实木橡胶木暗齿板，尺寸为长 535mm（±2mm）×高 300mm（±2mm）×18mm 厚，实木板与架体连接处不可漏钉帽，以防伤人。</p> <p>九、床架使用钢管符合：GB/T3325-2017、GB/T700-2006，GB/T 228.1-2021，GB/T 13667.1-2015，GB/T 1732-2020，GB/T6739-2006，检验项目及检验方法：钢管的外观性能符合 GB/T3325-2017、硬度符合 GB/T6739-2006、抗冲击符合 GB/T1732-2020，附着力符合 GB/T9286-2021，耐腐蚀符合 GB/T13667.1-2015，抗拉强度、规定塑性延伸强度、断后伸长率符合 GB/T228.1-2021。</p> <p>十、床铺与立柱连接件产品质量符合：GB/T28203-2011、QB/T3832-1999，检验项目及检验方法：主要尺寸与角度、外观、L 形连接件抗弯强度符合 GB/T28203-2011《家具用连接件技术要求及实验方法》，抗盐雾符合 QB/T3826-1999。</p> <p>十一、公寓床生产使用的实木板材、实木上铺护栏、实木脚踏板、实木床头板符合：GB/T35601-2017,GB/T35607-2017,GB/T21140-2017，GB/T4817-2009，QB/T2741-2013，GB/T 1931-2009，GB/T17657-2013，GB18584-2001，检验项目及检验方法：可接触的实木部件中的五氯苯酚符合 LY/T1985-2011，挥发性有机化合物（72h）：苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）符合 GB/T29899-2013，可溶性重金属总量（铅、汞、镉、铬）符合 GB/T33042-2016，尺寸检量、材质评定符合 GB/T4822-2015，含水率符合 GB/T1931-2009，浸渍剥离符合按 GB/T17657-2013 中的 4.19 规定进行，甲醛符合 GB18584-2001。</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>十二、爬梯参数：</p> <p>爬梯尺寸为长 360mm×高 1765mm 共计 4 步踏步面，爬梯后方主管采用 20mm×40mm×1.2mm 厚椭圆管，爬梯前方副管采用直径 19mm×1.5mm 厚圆管，均采用一次性折弯成型，折弯处不可有褶皱，爬梯前方副管需去马蹄口与爬梯后方主管连接，方便焊接美观，每步踏步面尺寸不小于长 320mm×宽 120mm×18mm 厚双面 AA 级实木橡胶木暗齿板，实木板与架体连接处不可漏钉帽，以防伤人，踏步面支撑管采用 1 根 20mm×20mm×1.2mm 厚方管去角折弯成矩形，不允许踏步面支撑管 45° 切角焊接工艺以免踏步面支撑没有归方导致踏步面支撑与踏步面有缝隙导致踏步面不稳定。</p> <p>十三、整体公寓床产品质量需符合 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》，QB/T2741-2013《学生公寓多功能家具》，GB/T35607-2017《绿色产品评价家具》，GB18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》，GB/T42996.1-2023《家具中重点化学物质管控指南》，QB/T4371-2012《家具抗菌性能的评价》。</p> <p>检验项目及检验方法：金属件及木质件外观符合 GB/T3325-2017。桌面垂直静载荷、拉门垂直加载实验、拉门水平加载实验、拉门猛关、拉门耐久性 40000 次，床的铺面均布静载荷、铺面集中静载荷、铺面冲击，书架的搁板弯曲、搁板支撑件强度，安全护栏的静载荷符合 QB/T 2741-2013。金属件理化性能（冲击强度、附着力、耐湿热、耐腐蚀）符合 QB/T2741-2013。可溶性重金属 4 项（铅、汞、镉、铬）符合 GB18584-2001，家具涂层可迁移元素：铅、汞、铬、镉、锑、钡、硒、砷和甲醛符合 GB/T35607-2017。木质件理化性能（耐湿热、耐干热、耐磨、抗冲击）符合 QB/T2741-2013，抗菌性能符合 QB/T 4371-2012。甲醛、乙醛、丙烯醛、苯、甲苯、二甲苯、乙苯、三甲苯、苯乙烯、二氯苯、苯酚环己酮全检，气相色谱、测量仪器符合 GB/T42996.1-2023。</p> <p>十四、床下更衣柜：</p> <p>钢制窄边更衣柜，三七门设置，采用整体式焊接工艺不允许拆装结构，尺寸为长 800mm</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>×宽 550mm×高 1680mm（允许±2mm 误差），柜门采用不小于 0.8mm 厚优质冷轧钢板，后片及侧板隔板等所有部位均采用不小于 0.8mm 厚优质冷轧钢板。柜体边框为不大于 12mm 窄边结构，衣柜下方带有一块可调高度隔板，可调高度隔板及下底各配备一条加强筋，每扇门设有 2 条加强筋，扣手采用钢制铁扣手，扣手尺寸不小于长 215mm×宽 55mm（±2mm），衣柜上方带有一根直径 19mm×1.2mm 厚圆形不锈钢挂衣杆，后片及衣柜门设有透气孔，衣柜下方配备防潮地脚，锁具采用明挂锁。</p> <p>十五、床下组合学习桌：</p> <p>床下组合学习桌包含（实木橡胶木暗齿板 L 型书架、实木橡胶木暗齿板桌面、钢制窄边桌下柜等），组合学习桌尺寸为长 1090mm×宽 550mm×高 1680mm，L 型书架全部采用 18mm 厚双面 AA 级实木橡胶木暗齿板（材料厚度不允许负偏离），横向书架尺寸为长 1090mm×深 300mm×高 340mm，纵向书架尺寸为长 200mm×深 300mm×高 590mm，横向书架与纵向书架组成 L 型书架，桌面尺寸为长 1090mm×宽 550mm×25mm 厚双面 AA 级实木橡胶木暗齿板（材料厚度不允许负偏离），钢制窄边桌下柜尺寸为长 400mm×宽 500mm×高 725mm，柜门采用不小于 0.8mm 厚优质冷轧钢板，后片及侧板抽屉面抽屉底等所有部件均采用不小于 0.8mm 厚优质冷轧钢板，柜体边框为不大于 12mm 窄边结构，钢制窄边桌下柜采用整体焊接工艺不允许拆装，下底配备一条加强筋，抽屉滑道采用优质三节静音滑道，桌下柜下方配备防潮地脚，扣手采用钢制铁扣手，扣手尺寸不小于长 215mm×宽 55mm（±2mm）。</p> <p>十六、床垫：面料层：优质透气混纺针织布面料。阻燃性能符合 GB17927.2-2011 要求，表面及内部无续燃、无阻燃。边料层：氨纶人棉混纺针织布，贴心圆角，固四边，立体围边工艺，正反品质一样，支撑力强。床垫尺寸为长 1865mm×宽 865mm×50mm 厚（±5mm）（材料厚度不允许负偏离）。</p> <p>十七、床板：国标实木多层板，木板面平整，不变形，板材应结巴少、无霉烂、含水量符合国家标准；床板尺寸须与床匹配，厚度 16mm 实木多层板。</p>
--	--	--	--	---

					<p>十八、产品颜色：床架、更衣柜及桌下柜床架等钢制部位采用暖白色砂纹，钢制扣手采用靠近实木板颜色，实木橡胶木暗齿板采用清漆五遍底漆，三遍面漆。</p> <p>塑粉：检验符合 GB/T3325-2017 《金属家具通用技术条件》，GB18584-2001 《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》。</p> <p>实木部分产品要求：</p> <p>本产品所有实木橡胶木暗齿板均采用双面 AA 级橡胶木暗齿板，表面无树芯、树结、黑线、蓝变、虫洞、无修补腻子。</p>	
2	公寓椅	长 520mm*宽 520mm*高 760mm (± 2mm)		把	3506	<p>一、整体规格及参数：</p> <p>外形尺寸 520mm*520mm*760mm，座面尺寸 460mm*420mm，凳面厚度 18mm，围板 60mm*20mm，上脑高度 90mm，椅子腿 38mm*38mm，整体材质橡胶木。</p> <p>二、产品颜色：</p> <p>整体颜色与房间公寓床实木部分颜色一致。本产品所有实木橡胶木暗齿板均采用双面 AA 级橡胶木暗齿板，表面无树芯、树结、黑线、蓝变、虫洞、无修补腻子</p> <p>三、整体公寓椅产品质量需符合：GB/T10357.2-2013，GB/T14531-2017，GB18584-2001。检验项目及检验方法：主要尺寸与尺寸偏差、形状与位置偏差符合：GB/T14531-2017，</p> <p>木质件外观（贯通裂缝、虫蛀、腐朽材、树脂囊、节子、死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道、其他轻微材质缺陷）符合 GB/T14531-2017，向后倾翻试验符合 GB/T10357.2-2013，甲醛释放量≤1.5mg/L。</p>

3	三角桌	坐人面边长 700mm*高 750mm (± 2mm)	 	个	1572	<p>一、整体规格及参数：</p> <p>组合八角桌由八个三角形学习桌组成，组合八角桌每条边尺寸为700mm，每个三角桌都配备单独的桌架不允许公用桌架，桌腿采用直径38mm×1.5mm厚圆管，横梁采用20mm×40mm×1.5mm厚矩形管，桌腿下方配备直径不小于D45mm×M10可调地脚，桌面采用25mm厚双面AA级实木橡胶木暗齿板（材料厚度不允许负偏离），表面无树芯、树结、黑线、蓝变、虫洞、无修补腻子。</p> <p>二、产品颜色：</p> <p>钢制框架采用暖白色砂纹，实木橡胶木暗齿板采用清漆五遍底漆，三遍面漆。</p> <p>桌子的实木桌面板材产品质量需符合：</p> <p>GB/T35601-2017, GB/T35607-2017, GB/T21140-2017, GB/T4817-2009, QB/T2741-2013, GB/T 1931-2009, GB/T17657-2013, GB18584-2001, 检验项目及检验方法：可接触的实木部件中的五氯苯酚符合LY/T1985-2011, 挥发性有机化合物（72h）：苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）符合GB/T29899-2013, 可溶性重金属总量（铅、汞、镉、铬）符合GB/T33042-2016, 尺寸检量、材质评定符合GB/T4822-2015, 含水率符合GB/T1931-2009, 浸渍剥离符合按GB/T17657-2013中的4.19规定进行，甲醛符合GB18584-2001。</p>
4	单人床	单人床尺寸为长2000mm ×宽900mm ×高800mm, 床板上沿离地高度	 <p>承接批量采购</p> <p>加厚加固 品质放心 厂家直销 按需定制</p>	张	362	<p>一、床架参数：</p> <p>立柱：采用优质冷轧钢板一次性滚压成形闭合钢管，满足截面尺寸不小于65mm×65mm×1.5mm厚（材料厚度不允许负偏离）V形管，立柱上下均采用优质PP静音套脚。</p> <p>横梁：采用优质冷轧钢板一次性滚压成形闭合钢管，满足截面尺寸不小于35mm×85mm×1.5mm厚（材料厚度不允许负偏离）异型管，与立柱以榫插卡式连接，连接件尺寸不小于35mm×35mm×200mm×2.0mm厚，连接件孔位不小于3个，确保连接稳固。</p>

		500mm (±2mm)			<p>床板支撑：采用 5 根 25mm×25mm×1.2mm 厚（材料厚度不允许负偏离）方形管，床板支撑与横梁采用焊接工艺。</p> <p>床头床尾侧横梁：采用 25mm×50mm×1.5mm 厚矩形管。</p> <p>床头床尾侧护栏：上方采用 25mm×25mm×1.2mm 厚方管，下方采用 25mm×50mm×1.5mm 厚矩形管，内嵌一块双面 AA 级 18mm 厚实木橡胶木暗齿板，尺寸长 770mm (±2mm) ×高 240mm (±2mm) ×18mm 厚（材料厚度不允许负偏离），实木板与架体连接处不可漏钉帽，以防伤人，实木橡胶木暗齿板需铣有造型透气孔。</p> <p>二、床下柜：</p> <p>钢木结合床下柜，采用外扣式单开门，整体式焊接工艺不允许拆装结构，床头床尾各一个床下柜，单个床下柜尺寸为长 600mm×宽 550mm×高 410mm（允许±2mm 误差），配备防潮地脚，外扣门采用双面 AA 级 18mm 厚实木橡胶木暗齿板，尺寸为长 600mm×高 400mm ×18mm 厚实木橡胶木暗齿板（材料厚度不允许负偏离），每扇门需在 18 厚实木橡胶木暗齿板上铣有内嵌式扣手，外尺寸为 30mm×100mm，折页采用优质折页，下底配备一条加强筋，箱体后片及侧板等所有部位均采用不小于 0.8mm 厚优质冷轧钢板。</p> <p>三、床下鞋架：</p> <p>钢木结合床下鞋架，采用抽屉式抽拉鞋架，床下柜中间上下各一个鞋架，单个鞋架尺寸为长 665mm×宽 550mm×高 60mm（允许±2mm 误差），外扣抽面采用双面 AA 级 18mm 厚实木橡胶木暗齿板，尺寸为长 663mm×高 60mm×18mm 厚实木橡胶木暗齿板（材料厚度不允许负偏离），鞋架滑道采用优质滑道，滑道尺寸不小于长 450mm×宽 45mm 三节滚珠式优质滑道，每各抽底配备一条加强筋，抽底等所有部位均采用不小于 0.8mm 厚优质冷轧钢板。</p> <p>四、床垫：</p> <p>面料层：优质透气混纺针织布面料。表面及内部无续燃、无阻燃。边料层：氨纶人棉混纺针织布，贴心圆角，固四边，立体围边工艺，正反品质一样，支撑力强。</p>
--	--	--------------	--	--	--

					<p>床垫尺寸为长 1865mm×宽 865mm×50mm 厚 (±5mm) (材料厚度不允许负偏离)。棕榈床垫产品质量符合 GB/T26706-2011 《软体家具 棕纤维弹性床垫》，阻燃性能符合 GB17927. 2-2011。</p> <p>五、床板：国标实木多层板，木板面平整，不变形，板材应结巴少、无霉烂、含水量符合国家标准；床板尺寸须与床匹配，厚度 16mm 实木多层板 (材料厚度不允许负偏离)。实木多层床板需符合：GB/T35601-2017, GB/T9846-2015, GB18584-2001；GB/T17657-2013, QB/T2741-2013, GB/T29899-2013, 检验项目及检验方法：挥发性有机化合物，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物 (TVOC) 符合 GB/T29899-2013, 可溶性重金属总量 (铅、汞、镉、铬) 符合 GB/T33042-2016, 含水率、静曲强度、弹性模量、胶合强度、浸渍剥离符合 GB/T17657-2013, 甲醛释放量符合 GB18584-2001。</p> <p>六、实木部分产品要求：</p> <p>本产品所有实木橡胶木暗齿板均采用双面 AA 级橡胶木暗齿板，表面无树芯、树结、黑线、蓝变、虫洞、无修补腻子。</p> <p>七、产品颜色：</p> <p>床下柜、床下鞋架及床架等采用暖白色砂纹，木橡胶木暗齿板采用清漆五遍底漆，三遍面漆。</p> <p>套脚等塑料配件符合塑料家具部件产品质量要求 GB/T 22048-2022, HJ2547-2016, 6 种邻苯二甲酸酯总量 (邻苯二甲酸酯 (邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)、邻苯二甲酸丁苄酯 (BBP)、邻苯二甲酸二己酯 (DEHP)、邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)、邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)、邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)) 的总量) 符合 GB/T 22048- 2022。</p>
--	--	--	--	--	---

5	学习桌	整体尺寸为长 900mm×宽 550mm×高 1350mm。		组	362	<p>一、组合学习桌参数规格：</p> <p>床下组合学习桌包含（实木橡胶木暗齿板书架、实木橡胶木暗齿板桌面、钢木结合桌下柜等），桌架立柱采用 40mm×40mm×1.5mm 厚方管，横梁及短横梁采用 20mm×40mm×1.5mm 厚矩形管。桌面尺寸为长 900mm×宽 550mm×25mm 厚双面 AA 级实木橡胶木暗齿板。书架尺寸为长 900mm×宽 250mm×高 600mm，全部采用 18mm 厚双面 AA 级实木橡胶木暗齿板，书架包含左右侧板、后片、中底、立隔等，书架侧板及立隔需铣有不小于半径 125mm 圆角。钢木结合桌下柜尺寸为长 350mm×宽 500mm×高 725mm，钢制柜整体及抽底后片侧板下底等所有部件均采用不小于 0.8 厚优质冷轧钢板，下底需配备一条加强筋，外扣抽屉面及外扣门全部采用 18mm 厚双面 AA 级实木橡胶木暗齿板，每扇门需在 18 厚实木橡胶木暗齿板上铣有内嵌式扣手，外尺寸为 30mm×100mm，折页采用优质品牌折页，抽屉滑道采用优质三节静音滑道，钢制柜下底需配备防潮地脚。带塑粉涂层的桌架钢制部件产品质量符合 HJ2547-2016、GB 6675.4-2014 可迁移元素限量（镉、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒）符合 GB 6675.4-2014。</p> <p>二、产品颜色：桌架、桌下柜等钢制部位采用暖白色砂纹，实木橡胶木暗齿板采用清漆五遍底漆，三遍面漆。</p> <p>三、实木部分产品要求：</p> <p>本产品所有实木橡胶木暗齿板均采用双面 AA 级橡胶木暗齿板，表面无树芯、树结、黑线、蓝变、虫洞、无修补腻子。</p>
6	柜子	尺寸为长 550mm×宽 550mm×高			192	<p>一、两门更衣柜规格参数：</p> <p>钢木结合窄边两门更衣柜，柜门外扣结构，采用整体式焊接工艺不允许拆装结构，整体柜体及后片、侧板隔板等所有部位均采用不小于 0.8mm 厚优质冷轧钢板，柜体边框为不</p>

		<p>1850mm（允许±2mm误差）</p>			<p>大于 12mm 窄边结构，上方设置一根直径 19mm×1.2mm 厚圆形不锈钢挂衣杆，更衣柜下方配备防潮地脚，更衣柜外扣门采用双面 AA 级 18mm 厚实木橡胶木暗齿板，需直接在外扣门上内嵌式雕刻直径 235mm 圆形学校校徽，每扇门尺寸为长 550mm×高 869mm（允许±2mm 误差）×18mm 厚实木橡胶木暗齿板（材料厚度不允许负偏离），每扇门需在 18 厚实木橡胶木暗齿板上铣有内嵌式扣手，外尺寸为 30mm×100mm，每扇门需装有 2 个折页，折页采用优质品牌，锁具采用明挂锁。衣柜产品质量需符合 GB/T13668-2015，GB/T35607-2017,GB/T10357.5-2011,GB/T3325-2017，QB/T2741-2013，检验项目及检验方法：其他要求符合 GB/T13668-2015 中 5.7，形状和位置公差符合 GB/T13668-2015 中 5.2，外观要求符合 GB/T13668-2015 中 5.3，表面涂层理化性能（冲击强度、附着力、耐腐蚀、耐湿热）符合 QB/T2741-2013,搁板弯曲试验、搁板支承件强度试验、顶板、底板的持续加载试验、顶板和底板静载荷试验、结构和底架强度试验、跌落试验、拉门垂直加载试验、拉门猛关、拉门水平加载试验、拉门耐久性试验（40000 次）、挂衣棍支撑件强度、挂衣棍弯曲、锁具及插销装置耐久性 10000 次试验符合 GB/T10357.5-2011。搁板稳定性试验、活动部件关闭时空载稳定性、活动部件打开时空载稳定性、活动部件关闭时的加载稳定性、活动部件打开时的加载稳定性符合 GB/T 10357.4-2013。家具涂层可迁移元素：铅、汞、铬、镉、锑、钡、硒、砷符合 GB6675.4-2014，甲醛释放量符合 GB/T35607-2017《绿色产品评价家具》。耐湿热、冲击强度、附着力、耐腐蚀符合 QB/T2741-2013。</p> <p>衣柜生产使用钢板质量需符合：GB/T3325-2017、GB/T 21866-2008、GB/T13668-2015、GB/T1732-2020，GB/T1720-2020，GB/T13667.1-2015，GB/T1741-2020，检验项目及检验方法：外观性能符合GB/T 3325-2017 中6.3，钢板抗冲击符合GB/T1732-2020，附着力符合GB/T1720-2020，耐腐蚀符合GB/T13667.1-2015中6.3.1.5，硬度符合GB/T6739-2022，抗菌性能试验符合GB/T 21866-2008，漆膜耐霉菌性测定法符合GB/T1741-2020。</p>
--	--	-------------------------	---	--	--

					<p>二. 实木部分产品要求:</p> <p>本产品所有实木橡胶木暗齿板均采用双面 AA 级橡胶木暗齿板, 表面无树芯、树结、黑线、蓝变、虫洞、无修补腻子。</p> <p>二、产品颜色:</p> <p>更衣柜采用暖白色砂纹, 实木橡胶木暗齿板采用清漆五遍底漆, 三遍面漆。</p>
--	--	--	--	--	--