



| 序号 | 代号 | 名称 | 数量 | 材料 | 单重 | 总重 | 备注 |
|----|---------------|-------------|-----|-----------|-------|-------|----------|
| 9 | BL650-06-01-4 | 弹簧挡板 t=20 | 2 | Q235 (钢板) | 3.54 | 7.08 | |
| 8 | BL650-06-01-3 | 导轨固定槽钢 14a# | 4 | Q235 (槽钢) | 17.25 | 68.8 | |
| 7 | BL650-02-01-2 | 加强板 t=8 | 8 | Q235 (钢板) | 0.573 | 4.58 | |
| 6 | | 支承槽钢 14a# | 2 | Q235 (槽钢) | 2.14 | 4.27 | 下料 L=147 |
| 5 | BL650-06-01-2 | 加强筋 14a# | 2+2 | Q235 (槽钢) | 8.5 | 32 | |
| 4 | BL650-06-01-1 | 前立柱 14a# | 2 | Q235 (槽钢) | 10.04 | 20.08 | |
| 3 | | 后立柱 14a# | 2 | Q235 (槽钢) | 10.04 | 20.08 | 下料 L=691 |
| 2 | | 横档 14a# | 3 | Q235 (槽钢) | 14.37 | 43.11 | 下料 L=989 |
| 1 | BL650-02-01-1 | 脚垫板 t=12 | 4 | Q235 (钢板) | 3.73 | 14.93 | |

| | | | | | |
|------|-----|-----|------|--------------|------|
| 尾节机壳 | | | | BL650-06A-01 | |
| 结构设计 | | | | 结构件 | |
| 设计 | 李连通 | 标准化 | 图样标记 | 重量 | 比例 |
| 校对 | 秦海波 | 批准 | | 214.93 | 1:10 |
| 审核 | 刘飞 | 日期 | 共 | 张 | 第 |
| 工艺 | | | 张 | | 张 |

德欧环保
DEDUHUANBAO
环保社会 生态中国