



JTFZ-800 多工位定制机

性能优势与特点

产品特点

- 具备4个主轴，每个主轴可独立控制
- 采用大理石机床构件，精度保持性好
- 高精、高速、高效的加工能力
- 优良的人机交互界面

加工材料

玻璃、复合材料、亚克力、不锈钢、铝等材料

应用领域

手机、平板电脑、智能穿戴、智能加点和光电行业的零部件磨边、开槽、开孔、倒角、钻孔等加工



科杰技术网站



科杰技术公众号

产品参数

项目	技术参数
行程X×Y×Z	200/300/120mm
工作台尺寸	300 x 800mm
工作台最大负重	100kg
主轴电机功率与主轴最高转速	4.5kW*4/40000rpm
刀柄规格	ISO 20
最大移动速度	15m/min
最大加工速度	10m/min
定位精度	0.008mm/300mm
重复定位精度	0.005mm
机床净重量	4000kg
机床净尺寸	1860x1780x2250 mm
电源电压	三相交流380V ±10% (50Hz)

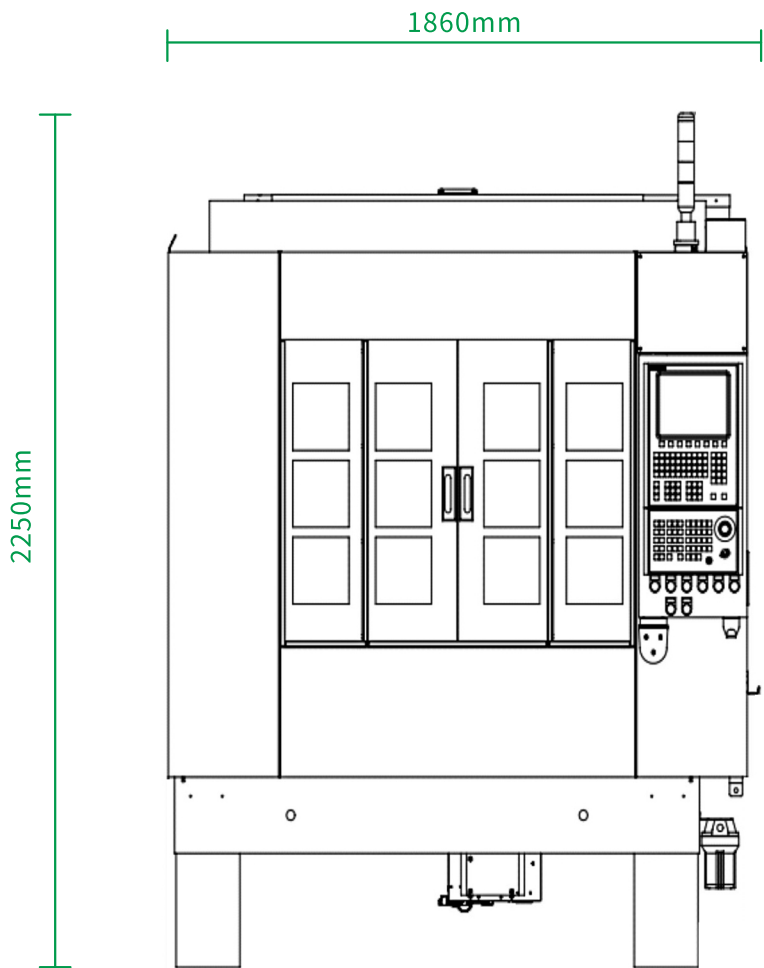
标准配置

- 高速数控系统
- 高转速主轴
- 交流伺服电机
- 精密级丝杆、导轨
- 第四轴
- 自动对刀仪
- 刀库

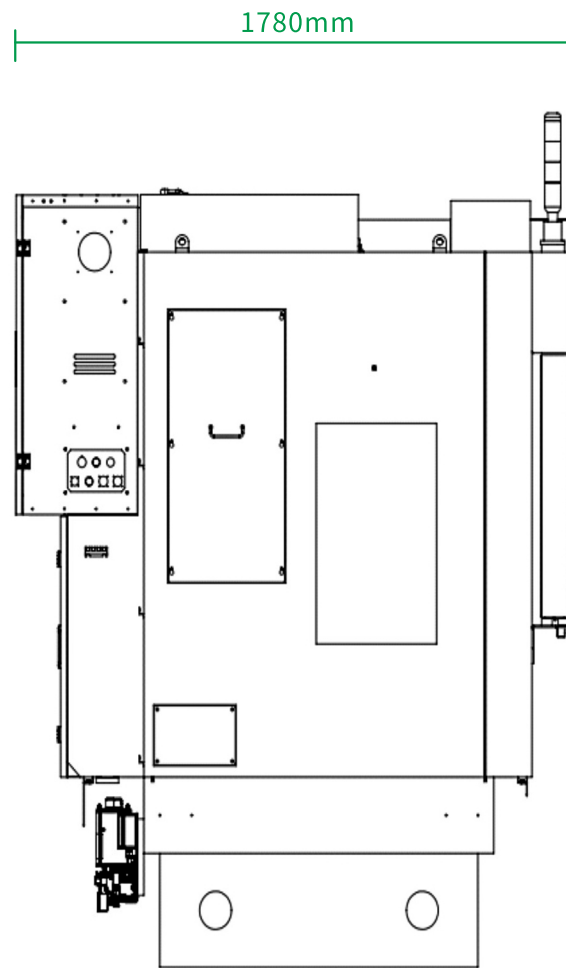
选配部件

- 稳变电源
- 油雾收集器

机床本体外观尺寸



前视图



侧视图