

JTGK-700i 石墨高速加工中心

性能优势与特点

产品特点

- 全新机床结构设计，性能更稳定可靠、精度高、速度快、刚性强
- 高速高精度主轴，使铣削加工效果尤为突出
- 箱体式的Z轴结构，动态性能更好
- 高端大方的一体化外形设计，操控与管理更人性化，且占地更少
人性化的操控界面
- 伺服式快速刀库，换刀快、可靠

加工材料

石墨

应用领域

石墨模具、石墨电极



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	500/700/300mm
工作台尺寸	510×700mm
工作台最大负重	300kg
主轴最高转速与主轴功率	5.5kw/24000rpm
最大移动速度	30m/min
最大加工速度	20m/min
定位精度	0.008mm
重复定位精度	0.005mm
总重	5000kg
机床净尺寸	2120×2400×2350mm
电源电压	三相交流380V ±5% 50Hz

标准配置

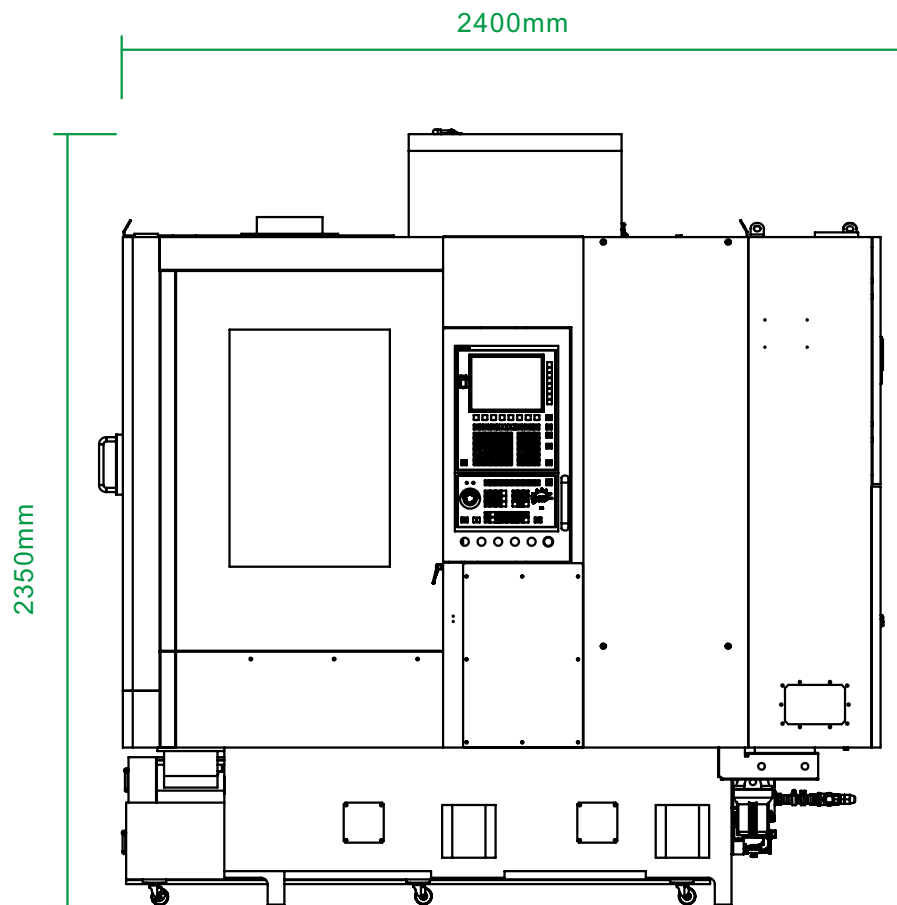
- 高速数控系统
- 高速电主轴
- 交流伺服电机
- 精密级丝杆、导轨
- 自动对刀仪
- 主轴冷却系统

选配部件

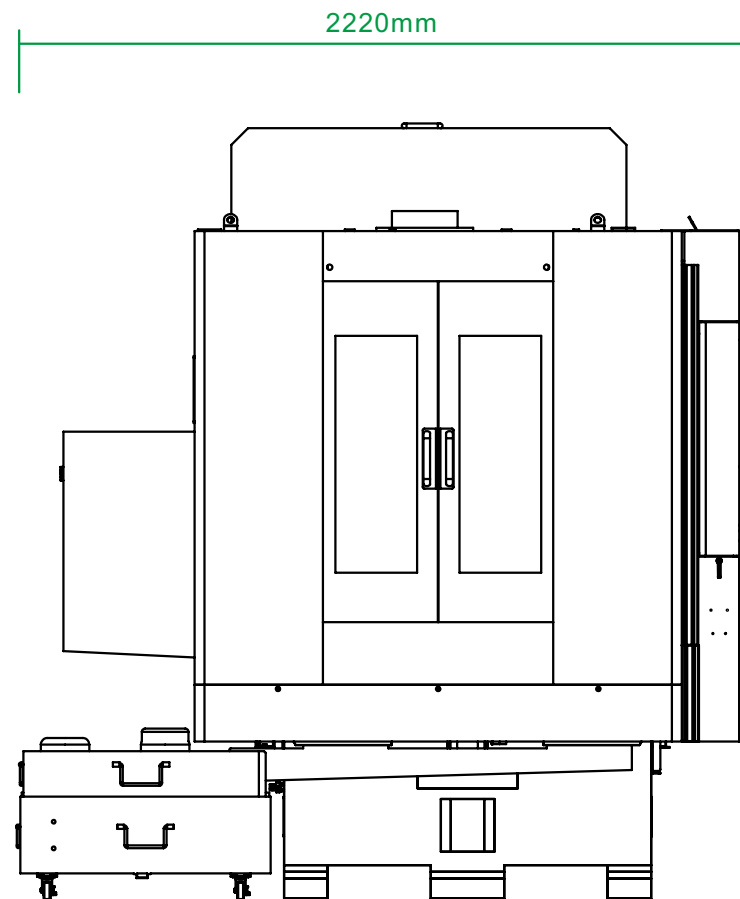
- 刀库（刀库容量： 15pcs）
- 第四轴
- 稳变电源
- 油雾收集器

机床本体外观尺寸

www.kejiigroup.com



前视图



侧视图