工业机器人产品

NB185-185/3.2-4



产品优势

强大的负载能力

• 超大运动空间搭配强大的负载能力,专为码垛场景设计,提升生产效率

紧凑机身更易部署

• 紧凑的机身设计减少与周边设施的干涉,更易干部署

高防护等级

• 手腕IP67防护,整机IP54防护,应对恶劣环境游刃有余

应用场景





码垛

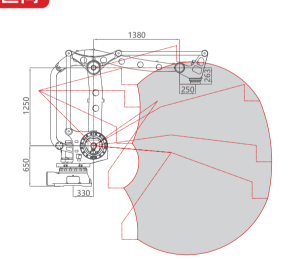
搬运

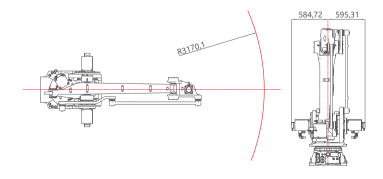
基本参数

本体参数

产品名称		NB185-185/3.2-4
自由度		4
最大工作半径		3170mm
重复定位精度		±0.06mm
手腕负载		185kg
运动范围	轴1	-185°~+185°
	轴2	-45°~+95°
	轴3	-15°~+125°
	轴4	-360°~+360°
最大速度	轴1	140°/s
	轴2	115°/s
	轴3	140°/s
	轴4	360°/s
工作温度		0°C~+40°C
储藏温度		-10°C~+55°C
防护等级		IP54(手腕IP67)
安装方式		地面
本体质量		约1200kg
集成气源		2-φ12,8bar
集成信号源		2-12路(30V,0.5A)

工作区间







ROKAE



珞石机器人

400-010-8700 www.rokae.com sales@rokae.com