

万力微

业界首创 独有专利



决定效率的, 除了速度, 还有.....

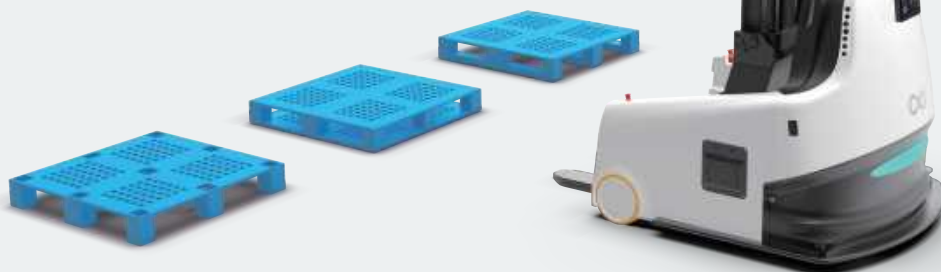


单次 **2** 托
效率倍增



兼容多种载具, 场景适用性高

兼容川托、田托、九脚托等不同载具



αII



托盘式无人叉车



堆高式无人叉车



前移式无人叉车

360°

全方位立体避障



声光预警



避障雷达



光电传感



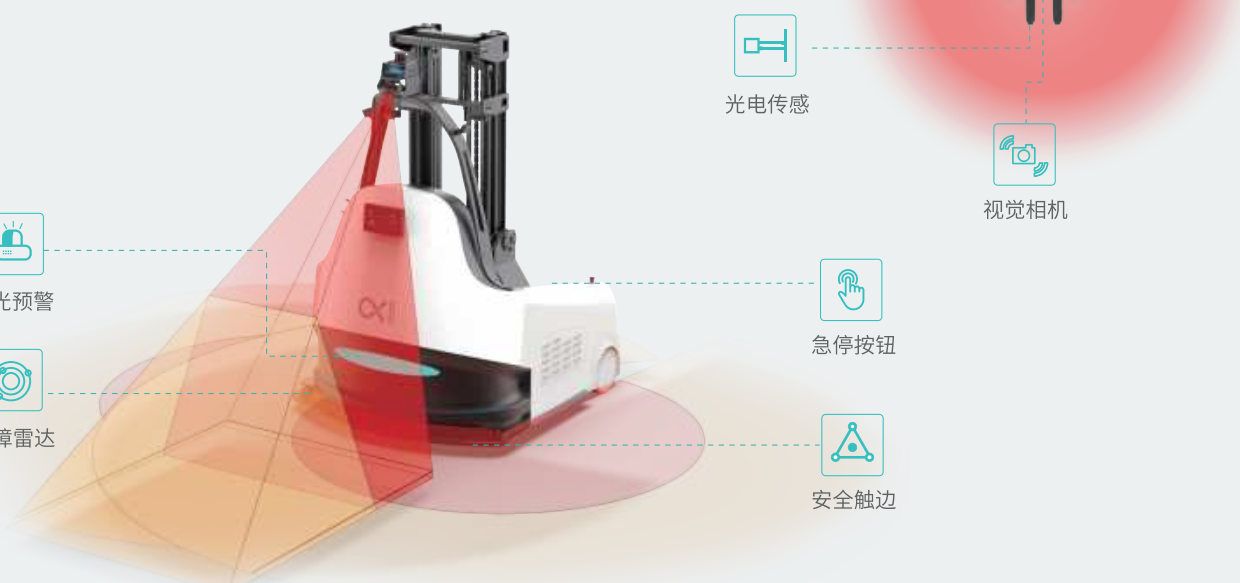
视觉相机

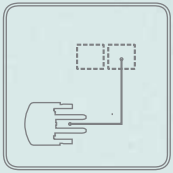


急停按钮

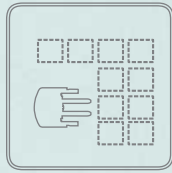


安全触边





产线对接



地堆库周转



货物堆叠



入库存储





2380mm



2340mm



1580mm

产品技术参数

导航	定位方式	激光导航
通讯	通讯方式	Wi-Fi/5G/光通讯
负载	额定负载 (kg)	上托1350, 下托1500
基本参数	行走方式	前进、后退、转弯
	行驶速度 (满/空载) (m/s)	1.5/2.0
	上货叉起升速度 (满/空载) (mm/s)	300/380
	上货叉下降速度 (满/空载) (mm/s)	250/200
	下货叉起升速度 (满/空载) (mm/s)	50/50
	下货叉下降速度 (满/空载) (mm/s)	50/50
	定位精度 (mm)	±5
	爬坡能力 (mm)	≤5%
	上货叉参数l/e/s (mm)	1150x180x55
	下货叉参数l/e/s (mm)	1070x100x40
	上货叉外间距 (mm)	680
	下货叉外间距 (mm)	600
	上货叉离地最低位高度 (mm)	90±5
	下货叉离地最低位高度 (mm)	50±5
	上货叉最大提升高度 (mm)	3000
	下货叉最大提升高度 (mm)	190
门架回缩高度 (mm)	2380	
转弯半径 (mm)	1600	
外形尺寸 (mm)	L2340*W1580*H2380	
电池性能	充电方式	自动充电 (侧充)
	电池规格	锂电池48 V 300AH
货物检测	货物有无检测	具备
	托盘姿态识别	具备



创新型车身设计

满足美学·性能·效率三重追求



联系我们

电话：0755-29985090 400-8765-081

邮箱：marketing@mw-robot.com

官网：www.mw-robot.com

地址：深圳市光明区凤凰街道恒泰裕大厦1栋6层

订阅励微机器人最新消息

励微机器人 |

搜索

