

# 托盘堆高叉车AGV

产品名称	托盘堆高叉车AGV
公司名称	杭州蓝芯科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:蓝芯科技 型号:FL21000 产地:杭州
公司地址	杭州市余杭区文一西路1818-2号中国人工智能小镇7-902
联系电话	0571-88690935 13675884706

## 产品详情

托盘堆高叉车AGV基于环境自然特征建图、导航和规划路径，无需铺设轨道和地标，无需安装反光板，无需改造客户作业场景。路径根据场景动态变化，自动生成运送线路。

智能控制系统实现多车调度，可与ERP、MES、WMS系统对接

多重安全传感器防护，保障AGV运行的安全性

显示操作终端查看AGV运行状态，方便客户进行故障诊断

空载1.0m/s，

托盘堆高叉车AGV技术参数：

产品型号

LXLR-FL21000

LXLR-FL11500

基

本

参

数

导航方式

自然导航

自然导航

外形尺寸L\*D\*H(mm)

1805\*900\*1725

1600\*685\*1200

荷载中心距(mm)

600mm

自重(含电池)

661kg

260kg

操作方式

自动或手动

自动或手动

额定承载能力(kg)

1000

1500

叉臂举升高度(mm)

1295

150

电池规格

48V120Ah

48V25Ah (标配) /48V40Ah (选配)

产品型号

LXLR-FL21000

LXLR-FL11500

## 运动性能

### 额定运行速度

(空载)(m/s)

1.0

### 提叉速度

(空载/满载m/s)

0.22/0.12

0.025/0.022

### 降叉速度

(空载/满载m/s)

0.11/0.12

0.034/0.023

### 导引定位精度(mm)

± 10

± 10

### 重复定位精度(mm)

### 转弯半径(mm)

1450

1100

### 转弯通道宽度(mm)

2600 (托盘1200\*1000)

2300 (托盘1200\*1000)

跨越间隙 ( mm )

20

跨越高度 ( mm )

10

续航时间 ( H )

8

6-8

运行环境

避障

视觉和区域安全激光

视觉和区域安全激光

碰撞条检测

车头半包围碰撞条检测

车头半包围碰撞条检测

托盘检测

具备

具备

急停按钮

左右急停按钮

左右急停按钮

声光报警