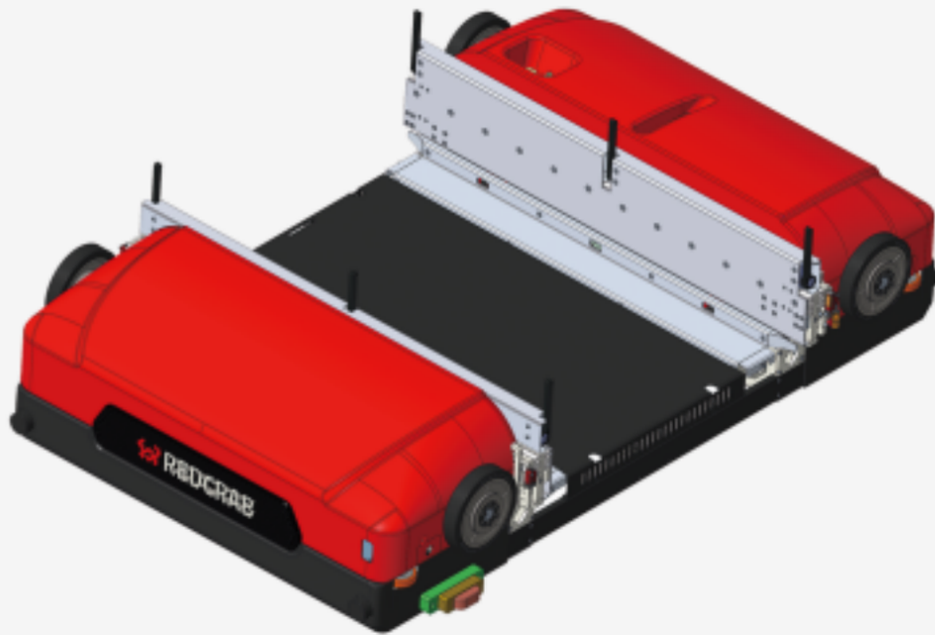


930-600 TYPE AUTO 2D SHUTTLE

930-600 型双向穿梭车 (RCS930-600DFC1N)



Characteristics / 产品特征

- 采用同步带货叉，使用寿命长
Equipped with synchronous belt fork, which has long service life
- 实现大尺寸料箱单深位 (最大 800*600) 或双深位 (600*600) 存取
Able to handle larger sized containers (single deep 800 x 600; double deep 600 x 600)
- 结构紧凑、巷道窄、空间利用率高
Compact structure, suited for narrow laneway enhancing space utilization
- 采用轻量化设计，能耗低、加速性能优越
Light weight, energy efficient and short acceleration time
- 可换层，柔性好
High flexibility (tier-to-tier transfer)

Technical Data / 产品参数

参数名称 Parameter Name	单位 unit	数值 Data
外形尺寸:长×宽×高 Dimensions: Length × Width × Height	mm	1477×978×373
额定载荷 Rated Load	kg	50
最大运行速度 Max. Speed	m/s	5
最大运行加速度 Max. Acceleration	m/s ²	2
货叉伸缩最大速度 (空载/带载) Max. Speed of Cargo Fork (No-Load/Loaded)	m/s	1/0.5
货叉最大加速度 (空载/带载) Max. Acceleration of Cargo Fork (No-Load/Loaded)	m/s ²	2/0.5
料箱长度尺寸 Length of Container	mm	300 ~ 800
料箱宽度尺寸 Width of Container	mm	600
料箱最小高度 Min. Height of Container	mm	100
货叉最大行程 Max. Stroke of Cargo Fork	mm	1400
定位精度 Positioning Accuracy	mm	±2
供电方式 Power Supply	/	超级锂电电容电池 Super Lithium Capacitor Battery