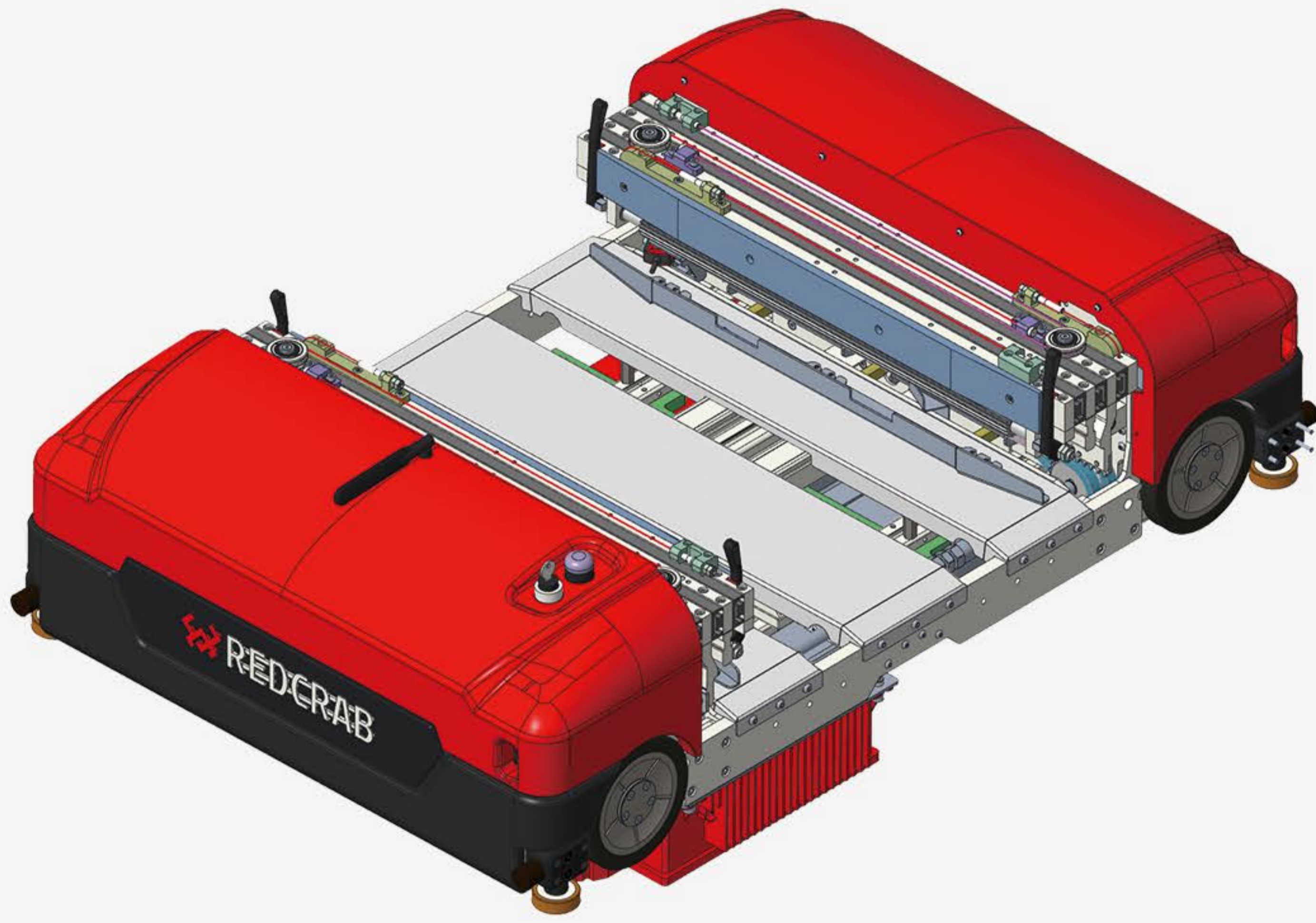


690-400 TYPE KONTAKTLOS AUTO 2D SHUTTLE

690-400 型无接触供电双向穿梭车 (RCS690-400DFA3N)

690-400 型非接触給電双向シャトル



製品特徴 / 产品特点

- 采用无接触供电技术，随用随供、无摩擦、无噪音、无安全隐患、无污染、免维护。特别适合于洁净车间、防爆车间等特需场合
非接触給電技術を採用。必要な時に給電、無摩擦・無騒音・安全・無汚染・メンテナンスフリー。クリーンルームや防爆エリアなどの特殊環境に最適
- 采用双深位设计，结构紧凑、巷道窄、空间利用率高
ダブルディープフォーク設計、コンパクトで狭い通路に対応し、保管密度を最大化
- 采用轻量化设计，能耗低、加速性能优越
軽量化設計により低消費電力、優れた加速性能

製品仕様 / 产品参数

参数名称 仕様項目	单位 単位	数值 値
外形尺寸: 长 × 宽 × 高 外形寸法: 長さ × 幅 × 高さ	mm	1168×758×338.5
额定载荷 定格荷重	kg	50
最大运行速度 最大走行速度	m/s	5
最大运行加速度 最大走行加速度	m/s ²	2
货叉伸缩最大速度 (空载 / 带载) フォーク伸縮最大速度 (無負荷 / 負荷)	m/s	1/0.5
货叉最大加速度 (空载 / 带载) フォーク最大加速度 (無負荷 / 負荷)	m/s ²	1/0.5
料箱规格尺寸 コンテナ仕様寸法	mm	600×400
料箱最小高度 コンテナ最小高さ	mm	100
货叉最大行程 フォーク最大ストローク	mm	1400
定位精度 位置決め精度	mm	±2
供电方式 給電方式	/	无接触供电 非接触給電