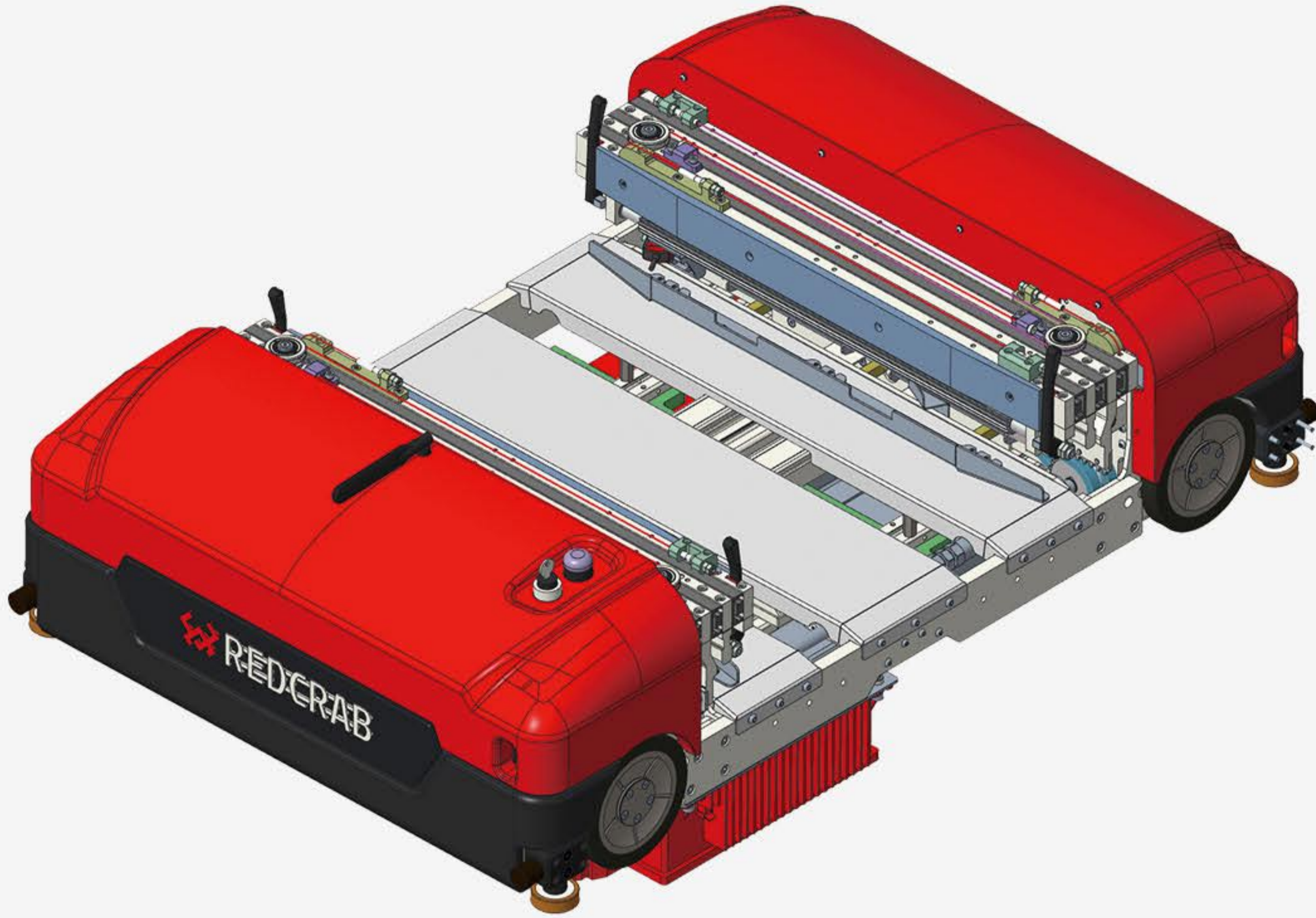


690-400 TYPE KONTAKTLOS AUTO 2D SHUTTLE

690-400 型无接触供电双向穿梭车 (RCS690-400DFA3N)



Eigenschaften / 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
Energiezufuhr erfolgt kontaktlos, Geräusch- und Reibungsreduzierung, geringerer Wartungsaufwand, bei verbesserter Sicherheit. Besonders geeignet für Standorte und Umgebungen mit speziellen Anforderungen an die Sauberkeit
- 采用双深位设计，结构紧凑、巷道窄、空间利用率高
Robustes Design, kompakt, mit einer doppelten Gabel zum Greifen in der Tiefe ausgestattet, maximale Raumnutzung
- 采用轻量化设计，能耗低、加速性能优越
Leichtes Design, dadurch schnelle Beschleunigung und hohe Energieeffizienz

Technische Daten / 产品参数

参数名称 Technischer Parameter	单位 Einheit	数值 Daten
外形尺寸:长×宽×高 Abmessungen: Länge x Breite x Höhe	mm	1168×758×338.5
额定载荷 Beladungskapazität	kg	50
最大运行速度 Max. Geschwindigkeit	m/s	5
最大运行加速度 Max. Beschleunigung	m/s ²	2
货叉伸缩最大速度 (空载 / 带载) Max. Geschwindigkeit der Greifgabel (Unbeladen/Beladen)	m/s	1/0.5
货叉最大加速度 (空载 / 带载) Max. Beschleunigung der Greifgabel (Unbeladen/Beladen)	m/s ²	1/0.5
料箱规格尺寸 Abmessung der transportierbaren Behälter	mm	600×400
料箱最小高度 Min. Höhe der transportierbaren Behälter	mm	100
货叉最大行程 Max. Ausdehnung der Greifgabel	mm	1400
定位精度 Positionsgenauigkeit	mm	±2
供电方式 Energiezufuhr	/	无接触供电 Kontaktlose Energiezufuhr