

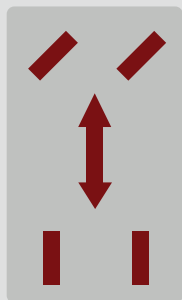
# Schwerlasttransportfahrzeug (HDC)



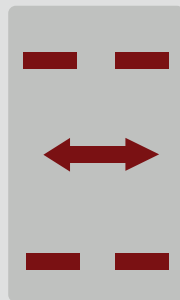
## Allgemeine Spezifikationen

<b>Tragfähigkeit</b>	Mit Kapazitäten von 100 bis 400 Tonnen	<b>Stromquelle</b>	Akku / Diesel
<b>Geschwindigkeit</b>	Bis zu 20 m/min	<b>Motoren</b>	Hocheffiziente PMAC / AC-Motoren
<b>Art der Räder</b>	Vulkollan	<b>Ladetisch</b>	Maßgeschneiderte Größen
<b>Steuerung</b>	Fernbedienung / Autonom	<b>Sicherheitseinrichtungen</b>	Laser- und Ultraschallsensoren, Stoßdämpfer

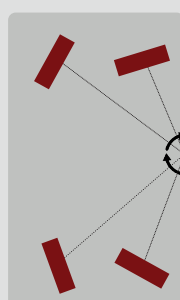
## Lenkoption



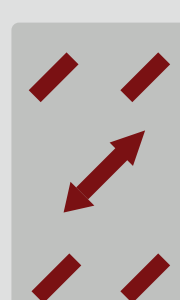
Lenkung der Vorderräder



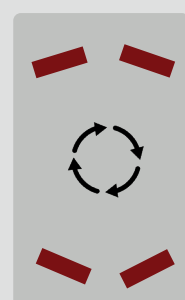
90° / Krabbenbewegung



Alle Räder



Diagonal/Krabbenbewegung



360° Karusselldrehung

## Individuelles Design der oberen Platte





Vollständig elektrisch



Modul für Fernzugriff



Maßgeschneidertes Design



Anpassbarer Hebetisch

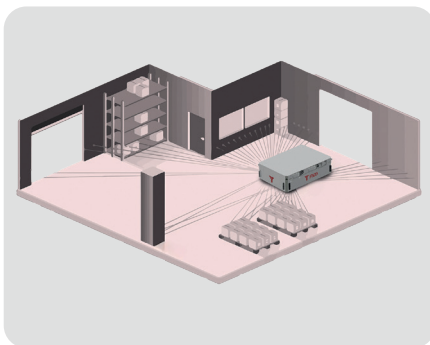


CE-zertifiziert

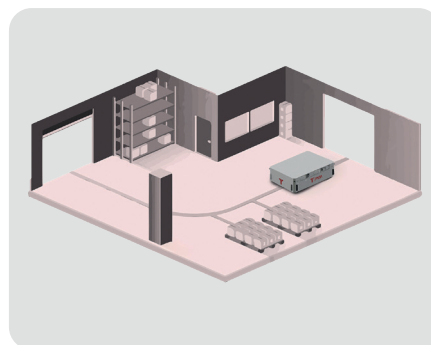


Mechanische Federung

## Steuerungsoptionen



Natürliche Navigation

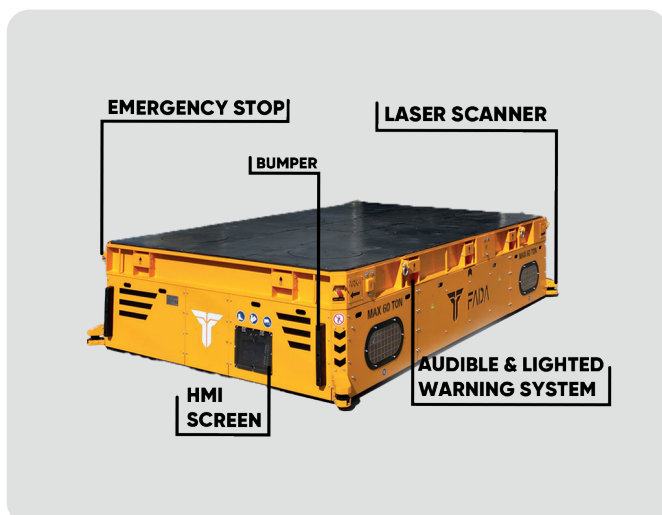


Magnetische  
Linienverfolgung

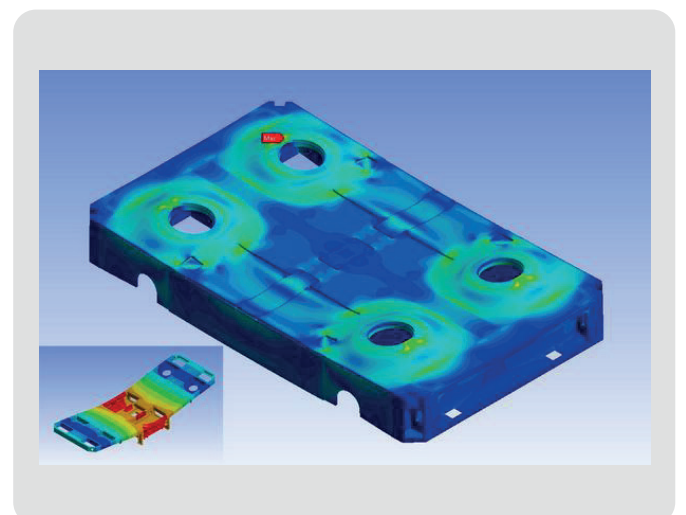


Fernsteuerung

## Elektrische und elektronische Sicherheit



## Strukturelle Sicherheit



# Anwendungsbereiche



**ENERGIE**



**AUTOMOBILINDUSTRIE**



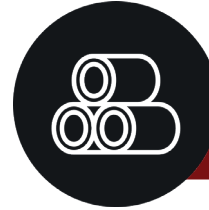
**WERFT**



**GIESSEREI**



**LUFTFAHRT**



**EISEN-UND  
STAHLINDUSTRIE**



**LOGISTIK**



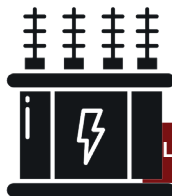
**EISENBAHN**



**ÖL - GAS**



**WINDENERGIE**



**LEISTUNGSTRANSFORMATOR**



**KERNKRAFTWERKE**

