

EK 
AUTOMATION



NEUE MASSSTÄBE IN DER TRANSPOTROBOTIK

VARIO MOVE

AUS **FASZINATION** FÜR DIE **BEWEGUNG**, MIT **MUT**
ZUM **FORTSCHRITT** SCHAFFEN WIR INTELLIGENTE **TRANSPORTROBOTIK**,
DIE UNSERE **ARBEIT** SICHERER UND UNSER **LEBEN** LEICHTER MACHT.



SICHER, EFFIZIENT UND LEISTUNGSFÄHIG

VARIO MOVE

Leistungsstark und effizient. Sicher und präzise. Nachhaltig und ökonomisch. Der VARIO MOVE ist geprägt von jahrzehntelanger Erfahrung, einem kompromisslosen Qualitätsanspruch, dem Willen, neue Wege zu gehen und neuester Technologie. Konzipiert für die nachhaltige Optimierung Ihrer Transport- und Materialflüsse erfüllt der vollautomatische Transportroboter eine Vielzahl von Transportanforderungen. Das modulare Konzept, die maximale Verfügbarkeit, die wartungsfreundliche Konstruktion und ein außergewöhnlich langer Lebenszyklus sichern Ihnen nachhaltig Kosten- und Wettbewerbsvorteile.



1 ANTRIEBSEINHEIT
Die VARIO MOVE Antriebseinheit mit Modulschnittstelle zu den verschiedenen Fahrwerken.

2 FAHRWERK
Die passenden Fahrwerke für den mit Hubmast und Gabeln ausgestatteten VARIO MOVE Transportroboter.

3 HUBMAST
Für den VARIO MOVE steht eine optimierte Auswahl an Hubmasten zur Verfügung.

4 LASTAUFNAHMEMITTEL
Unterschiedliche Gabeln und aktive Förderer bieten ein breites Einsatzspektrum für den VARIO MOVE.



VARIO MOVE CTO

Flächenbewegliche Transportroboter mit 1 – n automatischen Förderern.



VARIO MOVE CT

Hochleistungstransportroboter mit automatischen Förderern.



VARIO MOVE L

Hochhubtransportroboter mit optimiertem Fahrwerk für hohe Lastspiele.



VARIO MOVE CB

Sehr kompakter und leistungsstarker Gegengewichtstransportroboter.



VARIO MOVE AS

Hochhubtransportroboter mit Prattenfahrwerk und hoher Wendigkeit.



HYBRIDNAVIGATION

Unsere multisensorfähige Fahrzeugsteuerung ermöglicht die Kombination verschiedener Navigationstechnologien – somit bieten wir unseren Kunden für jede Aufgabenstellung eine passende Lösung.



GERINGE BETRIEBSKOSTEN
durch lange Serviceintervalle



SCHNELLE AMORTISATION
durch niedrige Prozesskosten und hohe Einsparungen von Anfang an



MAXIMALE VERFÜGBARKEIT
durch kompromisslose Qualitätsstandards



LI-ION-BATTERIESYSTEM

Unser innovatives Energiesystem mit vollautomatischer Ladung ist wartungsfrei über den gesamten Batteriezyklus. Es ist ausgelegt für einen 24-stündigen Einsatz an 365 Tagen im Jahr und garantiert damit die maximale Verfügbarkeit Ihres Transportsystems.



HOHE FLEXIBILITÄT
durch modulares Design – adaptierbar an neue Anforderungen



NACHHALTIGKEIT
durch einen erheblich längeren Lebenszyklus gegenüber Serienflurförderzeugen



KURZE LIEFERZEIT
ermöglicht frühzeitige Kosteneinsparungen

MY SERVICE – individuell und planbar

Wir sind Ihr Partner über den gesamten Lebenszyklus Ihrer Anlage. Aus unseren Serviceleistungen können Sie Ihr individuelles Servicepaket zusammenstellen. Unser Angebot reicht von regelmäßigen Wartungs- und Serviceleistungen bis hin zu individualisierter Vor-Ort-Betreuung bei besonders komplexen Systemen. Mit MY SERVICE profitieren Sie von planbaren Leistungen zu verlässlichen monatlichen Raten.



WELTWEIT

Wir liefern unsere Transportroboter weltweit und bieten Ihnen immer ein maßgeschneidertes Servicekonzept – für einen langfristigen und hochverfügbaren Anlagenbetrieb. Von Service-on-demand bis hin zum Betreibermodell bieten wir Ihnen alle Serviceoptionen.



SERVICEEXPERTEN

Unsere Servicemitarbeiter sind Experten für Transportroboter. Bei EK AUTOMATION stehen Fahrerlose Transportsysteme seit über 50 Jahren im Fokus. Profitieren Sie von unserer langjährigen Expertise, unserer innovativen Ingenieurskunst und unserer fachkundigen Beratungskompetenz.



HOTLINE

Unser Serviceteam steht Ihnen 24 Stunden am Tag zur Verfügung – und das an 365 Tagen im Jahr. Wir sind an Ihrer Seite, damit Ihre wichtigen Transportanlagen immer voll einsatzbereit sind.



KOMPONENTEN

EK AUTOMATION setzt in seinen Fahrzeugen und Anlagen ausschließlich industrielle Markenkomponenten ein. Sie profitieren dadurch von einer langfristigen und hohen Anlagenverfügbarkeit – auch weit über 10 Jahre hinaus.

EK ACADEMY – lernen Sie von unseren Experten

Entwickeln Sie Ihr Team auf den Gebieten der Transportrobotik und Logistikoftware weiter! In den Schulungen unserer EK ACADEMY profitieren Sie von den langjährigen Erfahrungen und dem fundierten Fachwissen unserer Experten. Unser Trainingsangebot reicht von Grundlagenseminaren bis hin zu Schulungen, die Sie in die Lage versetzen, Ihre FTS-Anlage zu modifizieren und zu erweitern. Wir machen Sie fit in der optimalen Gestaltung Ihrer Anlage und stehen Ihnen als starker Partner über den gesamten Lebenszyklus Ihrer FTS-Anlage zur Seite.



INFO@EK-AUTOMATION.COM
WWW.EK-AUTOMATION.COM

Technische Änderungen und Weiterentwicklungen vorbehalten.

