



A-MATE[®] Counter

- Freitragende Gabeln und Gegengewicht
- Kompaktes & robustes Design
- Bidirektionales Antriebssystem
- Elektrischer Freihub
- Kundenspezifische Lastaufnahmemittel



1,1 Meter
Hubhöhe



1000 kg
Tragfähigkeit



1,5 m/s
Max. Geschwindigkeit



FUNKTIONEN

Höhe

1915 mm



Breite

824 mm

Länge

2130 mm



Features

- Zentrales Flottenmanagement
- Konturenbasierte LiDAR-Navigation
- 360° Sicherheitsabdeckung
- 2D Palettenerkennung
- 3D Hinderniserkennung
- Hindernisumfahrung
- Interaktives Display
- Schnellladefähiger Li-Ionen Akku
- VDA 5050-Schnittstelle

TRANSPORTIERT

- Paletten (offen und geschlossen)
- Gitterboxen
- Rollbehälter
- Bodenroller
- Großladungsträger
- Sequenzgestelle
- Und vieles mehr



ERFOLGREICHE KUNDENPROJEKTE

SCHAEFFLER

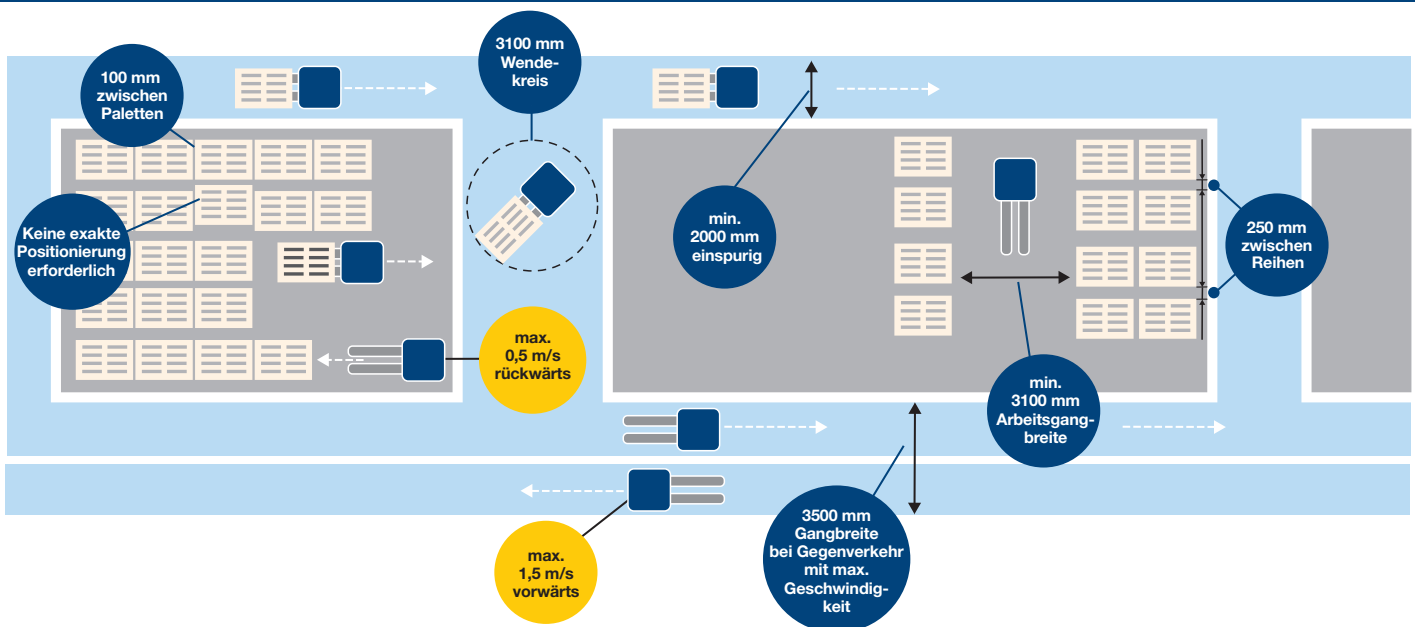


DANFOSS



Videos auf
YouTube ansehen!

DIE LÖSUNG



- Hinweis: Die angegebenen Werte basieren auf GMA-Paletten (40 x 48 in) und sind Mindestanforderungen in Umgebungen mit Güter- und Personenverkehr die tatsächlichen Werte hängen von den Breiten der transportierten Lasten und der Kundenumgebung ab. -

A-GATE – Das multi-konnektive Gateway für integrative FTS-Lösungen

- ✓ Einfache und intuitive Erzeugung sowie Durchführung von Transportaufträgen
- ✓ Interaktion mit unterschiedlicher Software von universellen Flottenmanagern bis hin zu Sensorik für Stellplatzüberwachung
- ✓ Zentrales Wartungsmanagement für die A-MATE[®] Flotte