



- ✓ Äußerst platzsparend & wendig
- ✓ Be- und Entladen von beiden Seiten eliminiert Sequenzierung
- ✓ Innovative Hebe- und Neigetechnik
- ✓ Vollelektrische Lösung
- ✓ Sichere, ergonomische und bedienerfreundliche Ladungsträgerhandhabung
- ✓ Flexible Einheit für unterschiedliche Lasten und Prozesse
- ✓ Hebt Lasten in 3 Sekunden und befördert 1 Tonne pro Ladebucht



DIE LÖSUNG



Exzellente Spurtreue



Transportiert verschiedenste Ladungsträger

LiftLiner®

1 LiftLiner®	1 Paar / 2 Ladebuchten
Max. Zuglänge	4 LiftLiner® (8 Ladebuchten)
Max. Traglast pro Ladebucht	1000 kg
Breite	1000 mm
Länge	3200 mm
Leergewicht	350 kg
Hubbereich	60 mm
Zuglänge mit 3 LiftLiner®	9600 mm
Max. Geschwindigkeit	
3 LiftLiner®	8 km/h
4 LiftLiner®	6 km/h
U-Turn 3 LiftLiner®	4500 mm
Bodenfreiheit	0/60 mm
Maximale Steigung	10 %
Kupplungssystem	Crossbar Coupling



DIE WICHTIGSTEN VORTEILE

- Ermöglicht eine staplerfreie Produktionsumgebung
- 25 % platzsparender im Vergleich zu anderen Routenzügen
- AGV-kompatibel
- Verbessert die Arbeitssicherheit

INNOVATIVE TECHNOLOGIE

Sichere & ergonomische Handhabung



Hohe Bodenfreiheit und Spurtreue



Eliminiert Sequenzierung für maximale Flexibilität



Platzsparende Crossbar Coupling

