

**Palettenrollenbahn**

ANFRAGE - FORMULAR



Projekt: \_\_\_\_\_

PLZ Lieferort: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Fracht  ja  nein  
Montage  ja  nein

Montage Umgebung:  TK -5° - -35°  Kühlraum +5°  Trockener Hallenbereich +5° - +35°  Überdachter Aussenbereich -20° - + 35°

FIFO  LIFO  Regalmontage  Bodenmontage

\*Pflichtfelder

1.) Lagergut \*

Paletten

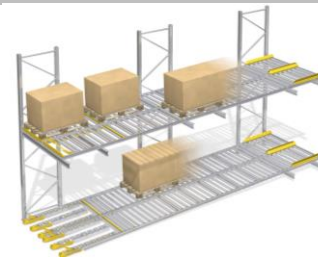
Typ:	Euro	Indu	Chep	Sonder
Länge:	1.200 mm	1.200 mm	_____	_____
Breite:	800 mm	1.000 mm	_____	_____
Höhe:	_____	_____	_____	_____
Gewicht:	_____	_____	_____	_____
min.	_____	_____	_____	_____
max.	_____	_____	_____	_____

Überladung: Länge: \_\_\_\_\_ mm  
Breite: \_\_\_\_\_ mm  
Anzahl Palettenplätze pro Bahn: \_\_\_\_\_ Stück  
Transportrichtung:  längs  quer  
Vorgesehenes Gefälle: 4 %

2.) Einlagerung \*

Stapler

- Frontstapler/Schubmaststapler  Mast neigbar  Mast nicht neigbar
- RBG mit Teleskophubgabel  Mast neigbar  Mast nicht neigbar
- RBG mit Rollentisch  neigbar  nicht neigbar
- Elektro-Hochhubwagen
- Sonstiges \_\_\_\_\_



3.) Auslagerung \*

Stapler

- Frontstapler / Schubmaststapler  Mast neigbar  Mast nicht neigbar
- RBG mit Teleskophubgabel  Mast neigbar  Mast nicht neigbar
- Elektro-Hochhubwagen
- Handhubwagen / Elektro-Niederhubwagen  mit Anfahrpuffer mit Auffahrbleche  ohne Anfahrpuffer ohne Auffahrbleche
- Leerpallettenentnahme von Hand
- Sonstiges \_\_\_\_\_



4.) Ausführung

Ausstattung

- Wasser / Staubschutz
- Aufgabeelement 2 - geteilt
- Aufgabeelement 3 - geteilt
- Einsetztrichter  schwere Version  leichte Version
- Entnahmeelement 2 - geteilt
- Entnahmeelement 3 - geteilt
- Bodenbahnen erhalten einen 2-geteilten Bodenauslauf mit Endstopp
- Bodenbahnen erhalten einen 3-geteilten Bodenauslauf mit Endstopp  mit Anfahrpuffer  mit Auffahrbleche
- Rollenschutz
- 1. Tragrolle verstärkt
- Federnd gelagerte Bremstragrollen
- Zwischentrennvorrichtung
- Trennvorrichtung:**
  - Normal  mit Handentriegelung
  - Verstärkt  mit Fußentriegelung
- Wippe
- Rückschubsicherung
- Endstopp
- Bodentraversen für 3.800 mm Rest der Bahn auf Träger
- Kugelgelagerte Seitenführungsrollen
- Seitliche Führungsprofile
- Klappbares Element mit/ohne Gasdruckfeder
- Traversenklemmen