

Folierollenhandling

Aufgabenstellung:

Spulen sollen mittels Innenspanngreifer von Paletten stehend aufgenommen, um 90° geschwenkt und in ein Rollenmagazin abgegeben werden.

Produkt:: Folienrolle
Abmaße: max. Ø 600x500 mm
Gewicht: max. 85 kg

Lösung:

- Einschienenbahn mit elektrischem Seilzug
- Huberzeugung durch Handkraftsteuerung
- Rollenaufnahmen durch pneumatischen Innenspanndorn
- Aufnahme von 6" Durchmesser durch Aufsteckadapter möglich
- Ablage auf mechanischem Rollenkipptisch
- Durch Hebelbetätigung selbstständiges Schwenken der Rolle und anschließendes Abrollen auf den Zuführtisch
- die Rolle kann auf dem Zuführtisch nochmals um die eigenen Achse gedreht werden
- Rollenkipptisch mit Anschluss an Zubringer für Rollenmagazin



Traglast	85 kg
Hub	1.400 mm
Huberzeugung	Seilbalancer
Druckluftanschluss	6 bar
Spannbereich	3", 6"