

NOWAK

Palettiersysteme

Drehstation NDS-1800

Funktion:

- Produkte werden um 180° gedreht und dem Palettierer zugeführt

Konstruktionsdaten:

- Drehfunktion über geregelten SEW-Servogetriebemotor
- Rollenbahnantrieb mit SEW-Getriebemotor
- Vollverzinkte Friktions-Rollenbahn mit robustem Kettenantrieb
- Variable Förderhöhe von 450mm – 700mm

Elektrotechnische Daten:

- Extrem präzise Positionsüberwachung über integrierten Drehwinkelgeber
- Produktüberwachung über Fotozellen

Leistungsdaten:

- Geschwindigkeit: 1m/s – 1,5m/s
- Bis zu 1800 Takte/h

Ladungsträger:

- Max. 800mm x 400mm
- Antriebsleistung: 0,75kW bis 1,75kW

Besonderheiten:

- Gesamtkonstruktion aus unserem Hause
- Techniker- und Ersatzteilservice in 24-h

