

NOWAK

Palettiersysteme

Vario Schacht-Palettieranlage NPS 1500 – 1800 ST Vario

Funktion:

- Variable Beladung von Ladungsträgern mit Produkten im Palettenschacht
- Spezielle Haltevorrichtung für Kistenpalettierung möglich
- Vollautomatische Anlage mit einem pneumatisch/elektromotorisch angetriebenen Palettenschacht!

Konstruktionsdaten:

- Robuste Präzisionsstahlrohr-Schweißkonstruktion
- Geregelte Antriebe mit SEW-Aufsteckgetrieben und Frequenzumrichtern
- Moderne Zahnriemenantriebe
- Alle Antriebe mit elektr. Getriebemotoren
- Förderbänder mit Gurtführung! (Kein Gurtverlauf)

Elektrotechnische Daten:

- Siemens S7 SPS-Steuerung, SEW FU, ifm AS-I-Bussystem, Siemens – Schaltelektronik
- Sensorik: ifm und LEUZE

Leistungsdaten:

- Palettierung bis zu 30 Takte/min im 6-er Verband, unbegrenzte Anzahl an Packschemen

Ladungsträger:

- 800mm x 1200mm
- Palettenhöhe bis 2200mm
- Antriebsleistung: 20 kW

Besonderheiten:

- Gesamtkonstruktion incl. Fördertechnik aus unserem Hause
- Techniker- und Ersatzteilservice in 24-h

