

### Schacht-Palettieranlage NPS 900 – 1800 ST

#### Funktion:

- Perfekte Beladung von Ladungsträgern mit Produkten im Palettenschacht
- 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

