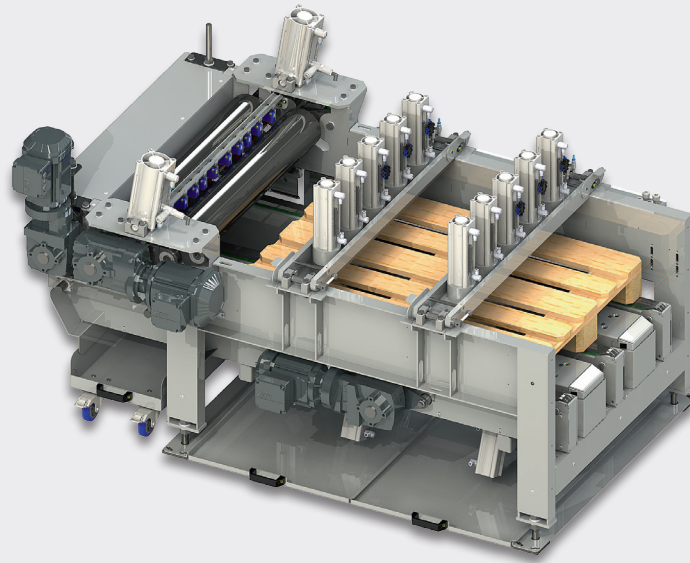


# ANGETRIEBENE SCHWERLASTFÖRDERTECHNIK

## Automatische Palettenprüfstation PPC



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Die kompakte automatische Palettenprüfstation PPC dient dazu, angelieferte sowie sich im Umlauf befindliche Europaletten auf ihre Qualität und Maßhaltigkeit sowie die Eigenschaften zu prüfen. Der Vortrieb der Palette erfolgt über eine 3-Strang Rollenkette.

### TECHNISCHE DATEN

Traglast (max.)	50 Kg
Umgebungstemperatur	0 bis +50°C
Aufstellbereich	trockener Betrieb in geschlossenen Räumen

### ALLGEMEIN

Kettenabstand	700 mm; andere Breiten auf Anfrage
Teilung	durchgehende Kette
Förderlängen	1524 mm / **

### ANTRIEBSART

Kette	12B2
Kettenstränge	3 Stück

### Leistungsdaten

Leistung der Antriebe	2x 1,1kW / 1x 0,75kW 380/415 V, 50 Hz, Schutzart IP 54
Geschwindigkeit	0,2 m/sec / **

### SEITENPROFIL

C-Profilrahmen	sehr stabile Rahmenkonstruktion, Stahl verzinkt (gepulvert in gewünschtem RAL-Ton oder in VA-Ausführung auf Anfrage)
----------------	---

\*\* andere Spezifikationen auf Anfrage