



Leergebindekontrolle

LIS-LKK

ist ein Kontrollgerät zur Erkennung leerer Gebinde auf Restbehälter.

Dabei muss eine definierte Lücke zwischen den Gebinden vorhanden sein.

Die Gebinde können wie aus dem Packer kommend verarbeitet werden.

Die Kamera mit LED-Beleuchtung wird über dem Transportband nach dem Auspacker montiert und kann jederzeit auch nachträglich installiert werden.

Die Daten werden auf dem Touch-Panel klar erkennbar angezeigt und im Fehlerfall ein Stopp-Signal oder eine Ausscheidung ausgelöst.

Funktionen:

Die Kamera wird ohne mechanische Verstellung auf den jeweiligen Kastentyp eingestellt.

Gebinde mit noch vorhandenen Restbehältern werden optisch angezeigt, das Transportband gestoppt oder das Gebinde ausgeschieden (Optional).

Das Touch-Panel mit einfacher Bedienung ist mehrsprachig möglich.

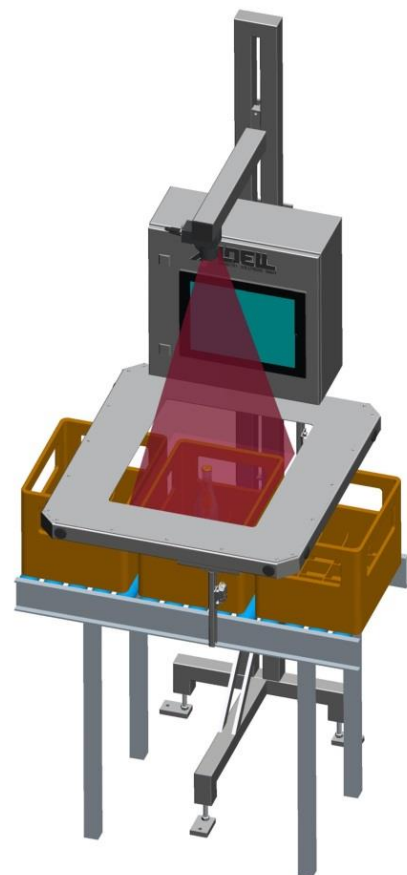
Technische Ausstattung:

- Gehäuse in Edelstahlausführung mit Touch-Panel
- Beleuchtung in LED-Technik
- hochauflösende CCD Kamera-Technik

Optionen:

- Pusheransteuerung

mit Kamera





Baugröße

