# **PATTYN**®

## 3-IN-1 ROBOTERLÖSUNG ARGOROBOT-41

Lösung für Qualitätskontrolle, Zählung und Pick & Place zur Befüllung jedes Behälters mit jeder Art von Beutel und Produkt.





## Maximale Vielseitigkeit

- **Eine Lösung** für eine breite Palette von leichten und schweren Produkten
- Extra breites Förderband verfügbar
- Konsistente Verpackung Ihrer Produkte 24/7
- Nicht-konforme Produkte werden aussortiert

### Robuste Lösung

- Kistenförderung für optimalen Fluss
- Schneller Wechsel zwischen Produkten und Kartons
- Produktspezifische Inline-Qualitätskontrolle und -Zählung
- Schüttgut kann unabhängig vom Roboter verpackt werden



# TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN ARGOROBOT-41

#### 3D- und Farbvisionstechnologie

- Hochgenaues 3D-Scansystem zur Kontrolle der Produktform
- · Nicht konforme Produkte werden identifiziert und nicht aufgenommen
- Argo3D ©inside: neueste Generation der 3D-Stereovision

#### **Box-Förderung**

- Leerkartonverteilung und Vollkartonsammlung von einem zentralen Förderer unter dem Produktstrom
- Die leeren Kartons werden gepuffert, um einen kontinuierlichen Betrieb der Roboter zu gewährleisten

#### **Roboter-Kommissioniersystem**

- Einzigartige Pattyn-Software maximiert die Effizienz des Roboters
- Minimaler Eingriff in die Produkte und maximale Geschwindigkeit
- Zugriff auf den Roboter während des Produktionsprozesses möglich

#### Handhabung des Produkts

- Roboter haben 2 individuelle Saugnäpfe oder mechanische Greifer, um eine schonende Produktbehandlung zu gewährleisten
- Schneller & werkzeugloser Greiferwechsel
- Die optimale Kombination von Double Pick / Single Drop, Double Pick / Double Drop oder Single Pick / Single Drop wird in Abhängigkeit vom Produkt und dessen Verpackungsanordnung gewählt
- Nur konforme Produkte werden entnommen, nicht konforme Produkte werden am Ende der Linie gesammelt.

#### Zählung von Schüttgut

- Direkte Schüttgutabfüllstation MEC-11 optional erhältlich
- Für großvolumige Schüttgutprodukte ist keine zusätzliche Roboterkapazität vorzusehen
- Die Kombination aus der 3D-Vision-Zählung und einem optionalen Bottom-up-Fingersystem trennt den Produktstrom präzise in Chargen





KADAZITÄTENI DDO DODOTED (DIC ZII)











| KAPAZITATEN PRU RUI    | (BI3 20)                             |                              |                           |
|------------------------|--------------------------------------|------------------------------|---------------------------|
|                        | Doppelter Pick / Einfa-<br>cher Drop | Double Pick / Double<br>Drop | Single Pick / Single Drop |
| Rate                   | 2000 p/h                             | 1500 p/h                     | 1250 p/h                  |
| Product Weight Max     | 600 g                                | 600 g                        | 2000 g                    |
| Product Width Max      | 180 mm                               |                              | Begrenzung der Boxgröße   |
| KARTONGRÖSSEN          |                                      |                              |                           |
|                        | Länge                                | Breite                       | Höhe (Klappen geöffnet)   |
| Min                    | 400 mm                               | 300 mm                       | 250 mm                    |
| Max                    | 610 mm                               | 410 mm                       | 550 mm                    |
| VERBRAUCH PRO ROB      | OTERSTATION                          |                              |                           |
| Installierte Leistung  | 7 kW                                 | Tension                      | 3 x 400 V + E / 50 Hz     |
| Luftversorgung         | 6 bars                               | Luftverbrauch                | 100 NI / min              |
| KONSTRUKTION           |                                      |                              |                           |
| Konstruktion aus lack  | iertem Stahl                         |                              |                           |
| Gewicht 1000 kg        |                                      | •                            |                           |
| OPTIONEN (WEITERE C    | IPTIONEN VERFÜGBAR, BITT             | E KONTAKTIEREN SIE PATT      | YN)                       |
| Produktförderbreite vo | on 870, 1000, 1300 oder 150          | 0 mm                         |                           |
| 4K-Linearfarbkamera    | für die Bildkontrolle                |                              |                           |
| MEC-11 Schüttgutkas    | tenfüller                            |                              |                           |



Argorobot



3D-Vision



Doppeltes Picking



Finger-Sperre