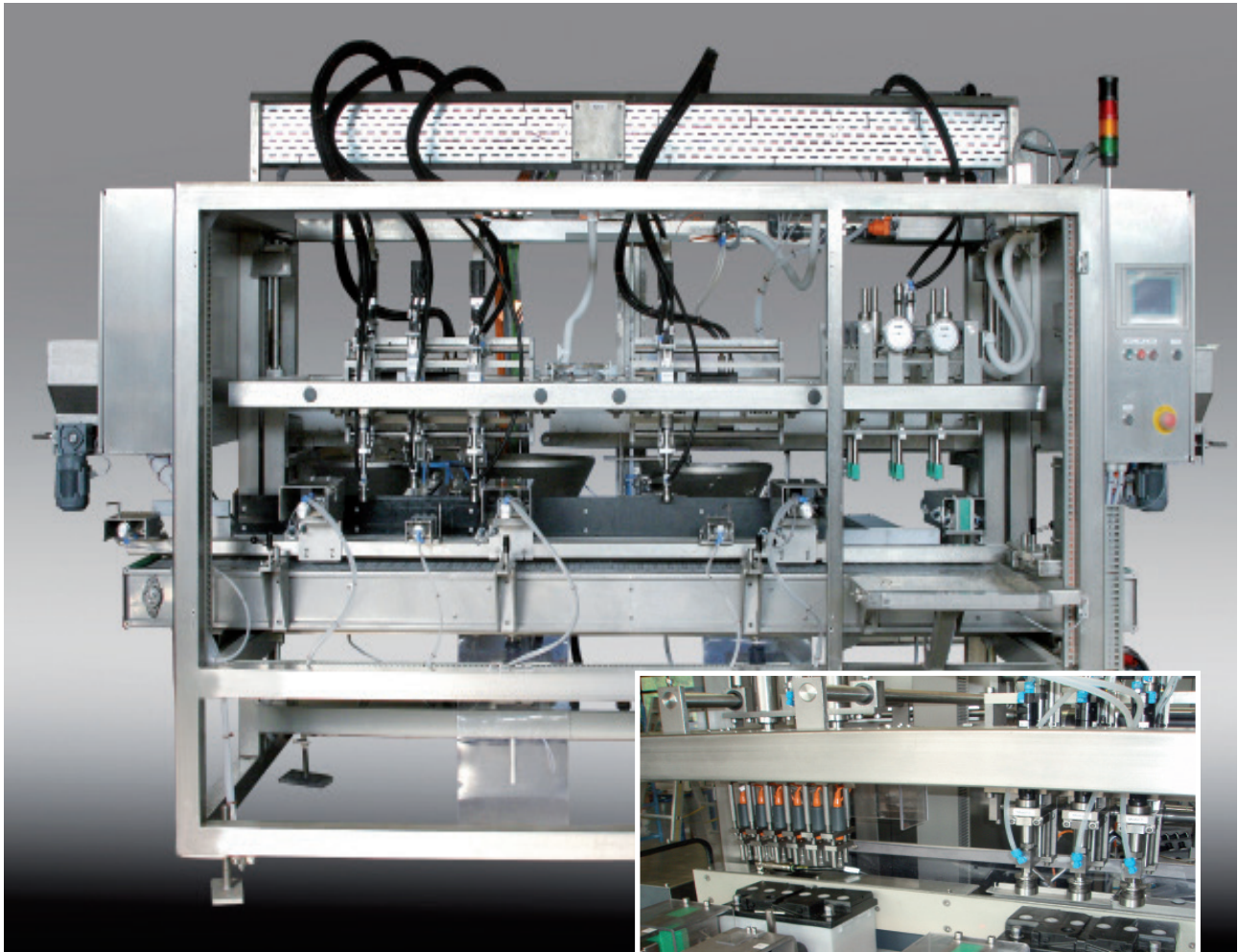
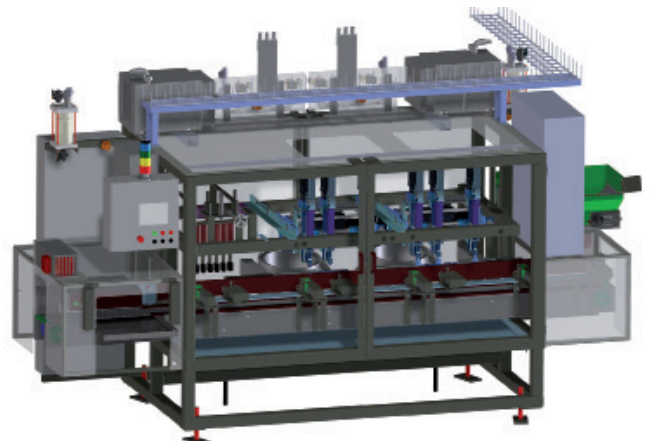


4 VERSCHRAUBAUTOMAT FÜR AKKUMULATOREN



Funktion und Besonderheiten

- Verarbeitung verschiedener Stopfentypen in einer Anlage möglich
- Automatisches Verschließen von Akkumulatoren mit schraub- oder steckbaren Verschlüssen
- 100 % Kontrolle der Verschraubung in separater Prüfstation
- Ausschlußstation für N.I.O-Batterien
- Servoelektrisches Positioniersystem
- Kurze Umrüstzeiten
- Druckluftschrauber oder Elektroschrauber verfügbar
- Verwendung von säurefesten Werkstoffen



4 VERSCHRAUBAUTOMAT FÜR AKKUMULATOREN



MASCHINEN FÜR
DIE BATTERIEPRODUKTION UND
SPEZIALMASCHINENBAU

Technische Daten

Batterietyp	alle PKW- und LKW-Typen
Stopfentypen	alle Typen möglich
Leistung	bis 12 Batterien/Minute [2-Kopf] bis 8 Batterien/Minute [1-Kopf]
Abmessungen (B x T x H)	3000 x 2000 x 2400 mm
Förderbandhöhe	850 mm +/- 50 mm
Förderbandbreite	200 mm bis 300 mm
Elektrischer Anschluss	400 V, 50 Hz
Steuerspannung	24 V
Druckluft	6 bar
Material	säurefester Edelstahl, säurefester Kunststoff
Steuerung	Siemens / Allen Bradley

Unsere Leistungen = Ihre Vorteile

- Weltweiter technischer Service und Kundendienst
- Langjährige Erfahrung im Batterie-Anlagenbau
- Individuelle System-Lösungen für Ihre Produktion
- Eingehende Beratung und Bestandsanalyse vor Ort

Accumation GmbH

Lindenstraße 3
65555 Limburg-Offheim
DEUTSCHLAND

Phone: +49 6431 285650-0
Fax: +49 6431 285650-29
info@accumation.de
www.accumation.de

Gute Gründe für ACCUMATION ...

... Wir bringen Ihre Produktion
auf Erfolgskurs, denn wir
haben die Technologien,
die Sie brauchen!

**Wir freuen uns
auf Ihre Anfrage!**