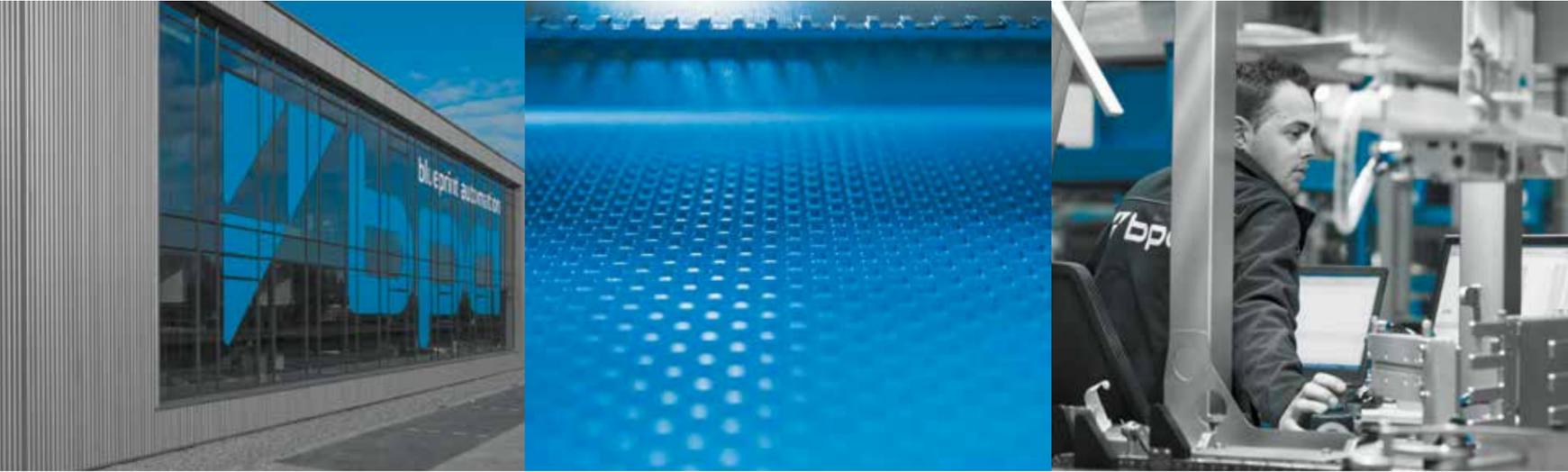


Racupack Series





BluePrint Automation: ein Synonym für Erfindergeist



Mehr Erfolg im modernen Verpackungsumfeld

Qualität, Hygiene und eine gleichbleibende Verpackung haben für Lebensmittelhersteller höchste Priorität. BPA konzipiert, baut, liefert und bietet Service für Verpackungslösungen für Ihre Branche, die all diese Anforderungen erfüllen und echten Mehrwert bieten.

Indem wir Ihre spezifischen Bedürfnisse mit unseren innovativen Stärken und Baukasten-

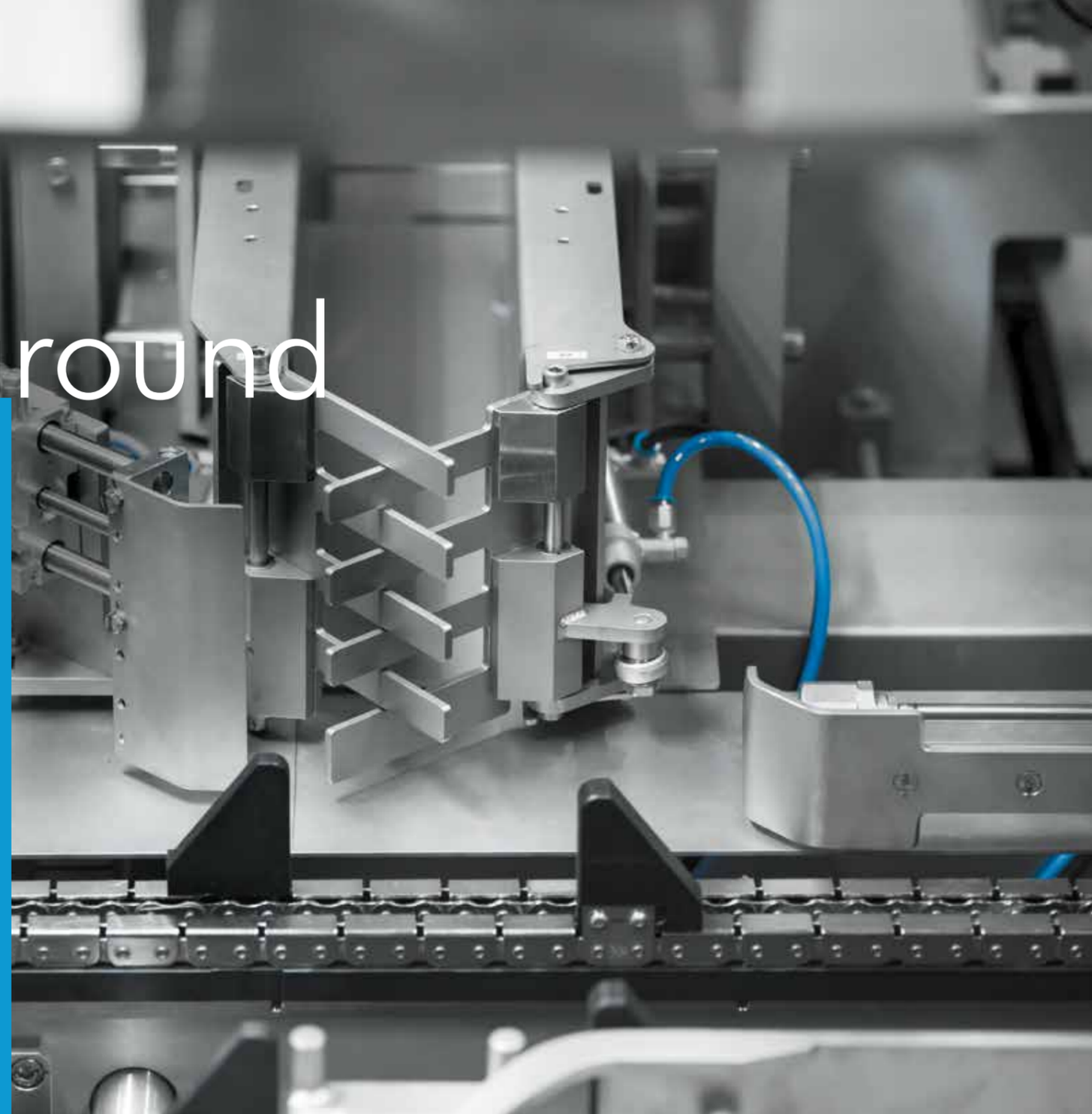
systemen kombinieren, entwickeln wir gemeinsam maßgeschneiderte Lösungen, die ein optimales Ergebnis garantieren. Die vollständige Einhaltung der höchsten Qualitäts- und Arbeitsschutz-Standards ist natürlich immer ein Teil der Lösung.

Unsere schlüsselfertigen Lösungen kombinieren ein sehr verlässliches und innovatives Kartonhandling mit einem

vielseitigen Produkthandling und Sammelpackprozess. Unsere Systeme sind so gebaut, dass sie 24/7 betrieben werden können und haben aufgrund ihrer schnellen Umstellung, Flexibilität, Geschwindigkeit sowie ihres intuitiven Designs ein hohes Ansehen im Markt.

Wrap around

Weniger Material für mehr Stabilität. Dies ist die Formel, die im Wrap-Around-Verfahren angewendet wird. Die Anwendung der Wrap-Around-Technologie kann die Kosten für das Verpackungsmaterial deutlich senken. Wrap-Around-Kartons oder -Trays wurden entwickelt, um Produkte in gestanzte Kartonagen zu verpacken, die direkt um das Produkt herum geformt werden. Traditionelle Faltkartons verfügen in der Regel über deutlich mehr Volumen, um das Befüllen mit Produkten zu ermöglichen. Der Wrap-Around-Karton ermöglicht eine dichte Befüllung mit dem Produkt, wodurch weniger Material pro Karton verwendet und eine bessere Stabilität für die Palettierung und den Transport ermöglicht wird. Es können doppelt so viele Wrap-Around-Kartonzuschnitte wie Standard-Faltekartons in das Kartonmagazin eingelegt werden. Zusätzlich ist bei Wrap-Around-Kartons im Vergleich zu Faltekartons eine größere Flexibilität und Vielfalt der regalfertigen Verpackungen möglich.



RACUPACK 100

Wrap-Around-Sammel-
packer für liegende
Packschemen

BPA bietet hervorragende Wrap-Around-Sammel-
packer. Der RACUPACK 100 ist ein
hochflexibler, moderner, servogesteuerter
Sammel-
packer für liegende Packschemen.
Er zeichnet sich durch seinen besonderen
Katamaran-Baustil aus. Diese vielseitige
Maschine ist in der Lage, verschiedene
Kartonkonstruktionen zu verwenden und
bietet Ihnen einen weiten Größenbereich.
Umrüstungen können mit einem
motorischen System automatisiert werden.

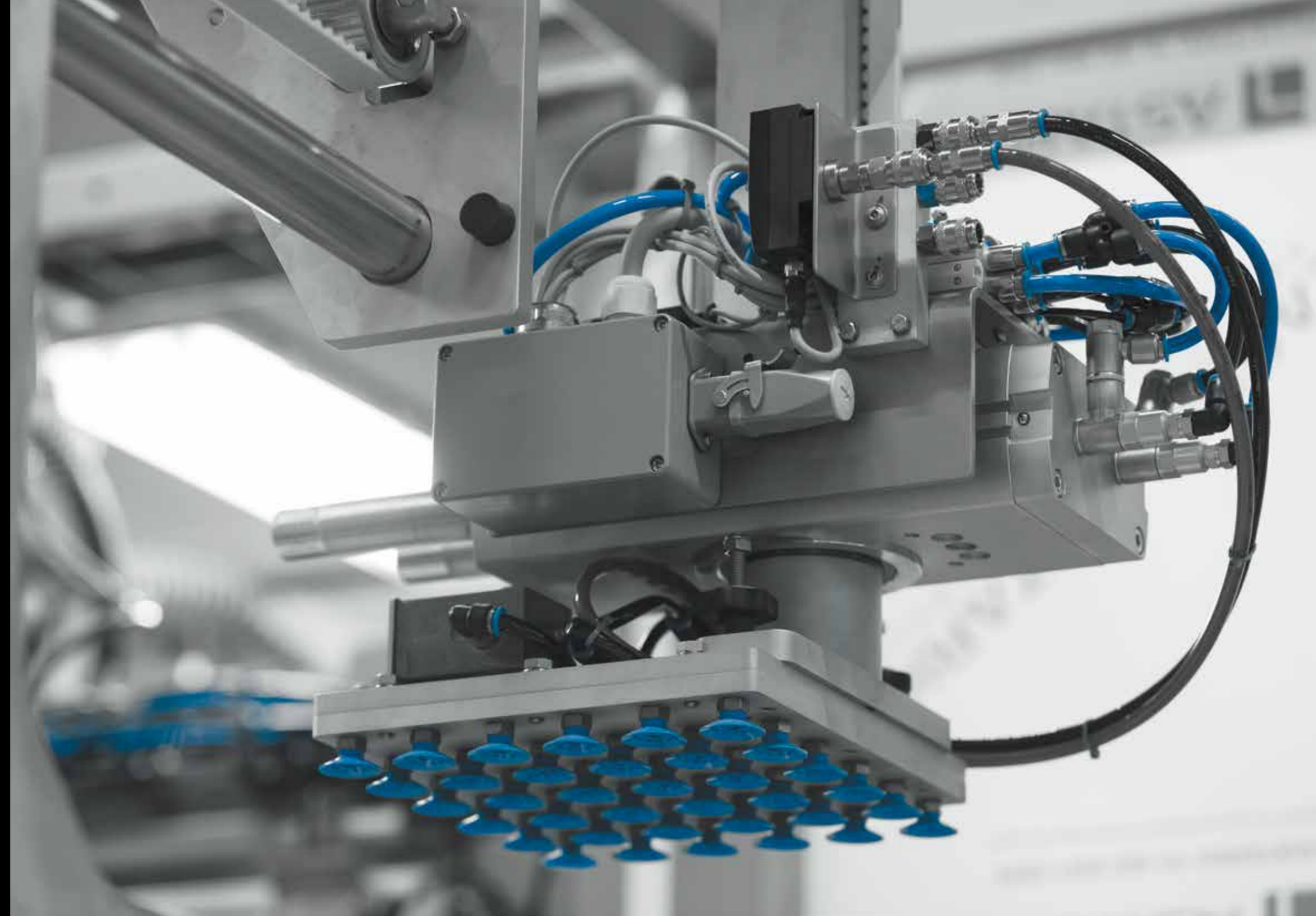
Der RACUPACK 100 wurde für die 24/7-
Produktion entwickelt, in der Leistung und
eine bewährte Technologie die entscheidende
Rolle spielen und er erfüllt nahezu jeden
Verpackungsbedarf. Er kann mit modularen
Einführsystemen erweitert werden, um die
meisten Produkte, Ausrichtungen und
Geschwindigkeiten zu handhaben. Dazu
werden verschiedene bewährte Konzepte
verwendet wie z.B. Linienverteiler,
Stapeleinheiten, Stapelbänder, Racetracks,
Elevatoren, Ausrichter, Wendestationen,
Kippeinrichtungen und andere.



RACUPACK 200

Wrap-Around-
Sammelpacker
für stehende
Packschemen

Der RACUPACK 200 entspricht dem RACUPACK 100, aber wird für Wrap-Around-Kartons mit einem stehenden Packschema anstatt eines liegenden Packschemen verwendet.

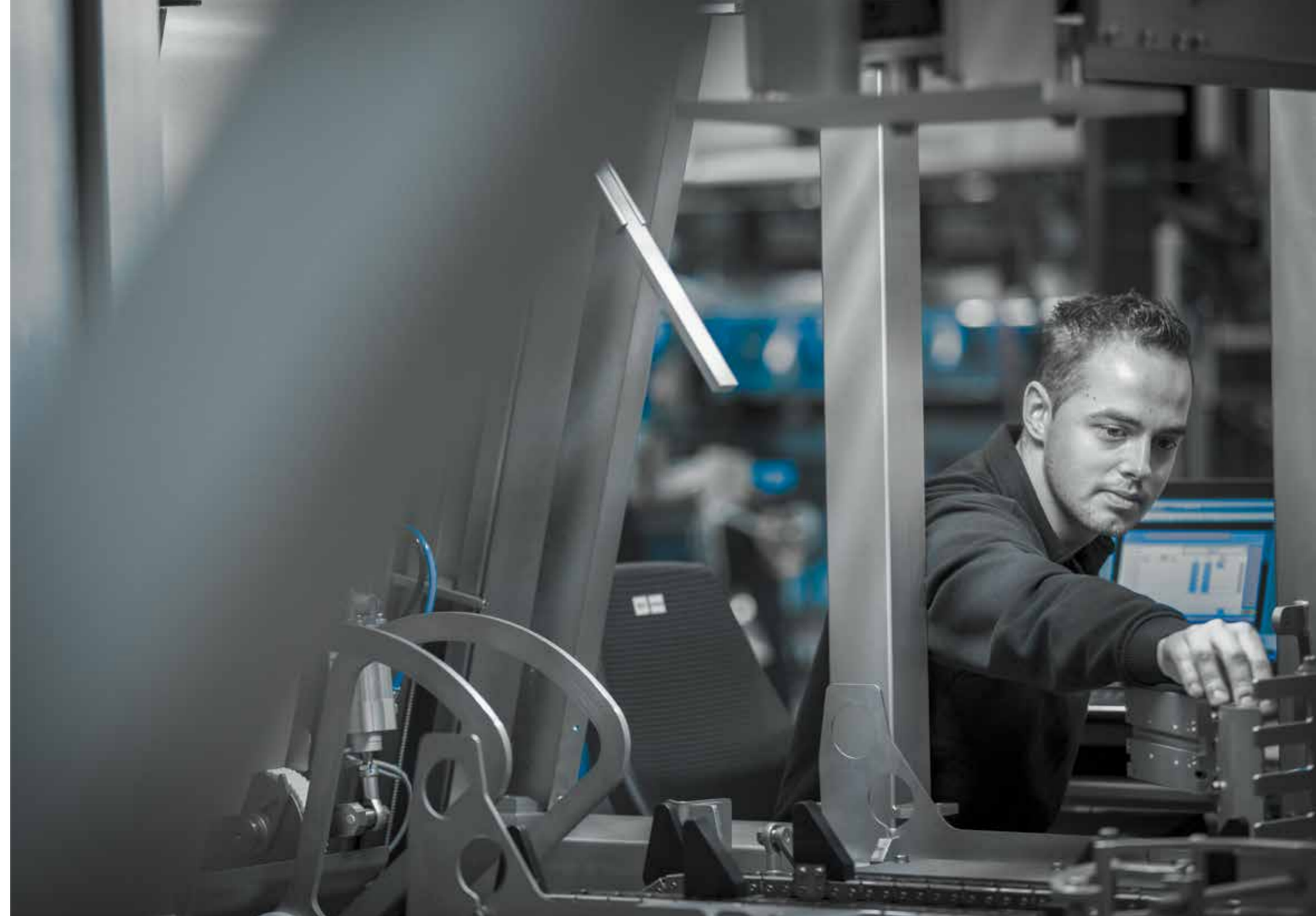
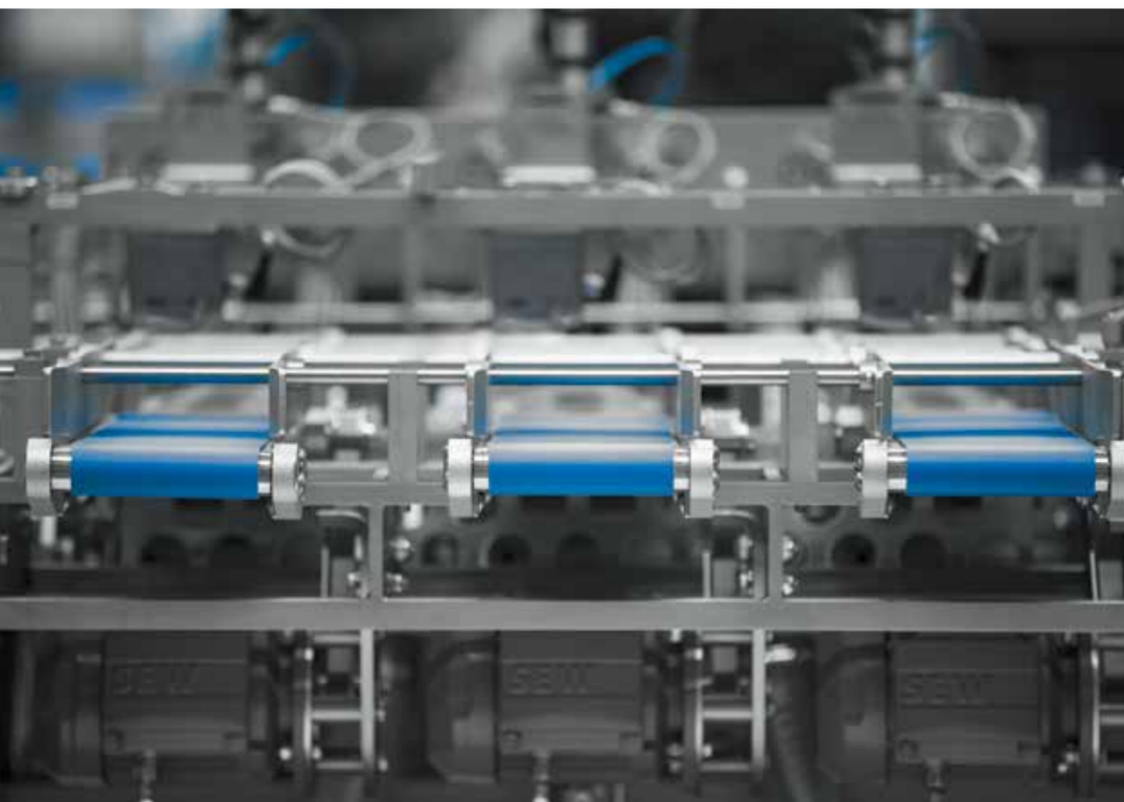


RACUPACK 300

Wrap-Around-
Sammelpacker
für liegende
und stehende
Packschemen

Der RACUPACK 300 ist in der Lage,
Produkte liegend und stehend in Kartons
zu verpacken und bietet Ihnen viel
Flexibilität und Vielseitigkeit.

Sind Sie offen dafür, einen weiteren
Wettbewerbsvorteil in Ihr Unternehmen
zu integrieren?





Kartonierung

Kartoniermaschinen dienen dazu, einen vorgeklebten Karton aus einem Magazin zu entnehmen, ihn zu öffnen und den Karton in eine Mitnehmerkette zu stellen. Das zu verpackende Produkt wird in ein Förderband mit Fächern gelegt, das sich synchron mit dem offenen Karton bewegt. Während der Karton durch die Maschine transportiert wird, wird das Produkt aus den Fächern in die Kartons geschoben. Nachdem die Produkte in die Kartons verpackt wurden, werden die Laschen geschlossen und verklebt.



RACUPACK CARTONER 100

Intermittierend, automatische Aufrichtung,
liegende Seitenbefüllung und Verschluss
von vorgeklebten Kartons

Verarbeiten Sie bis zu 100 vorgeklebte Kartons pro Minuten mit der RACUPACK CARTONER 100 Kartoniermaschine mit intermittierender Bewegung. Aufgrund des intermittierenden Betriebs ist die Produktionsgeschwindigkeit dieser Maschine im Verhältnis zu ihrer relativ kleinen Stellfläche hoch. Diese fast vollständig aus Edelstahl gefertigte

Maschine bietet einen hohen Sauberkeitsstandard. Aufgrund des hygienischen Bauprinzips ist diese Maschine sehr gut für die Lebensmittelindustrie geeignet. Die wichtigsten Steuerungsfunktionen sind Servo- oder AC-gesteuert, was zu sehr kontrollierten und genauen Bewegungen führt.

Kontaktieren Sie uns, um Ihre spezifischen Produkte und Kartons zu besprechen. Wir informieren Sie gerne über die maximale Verarbeitungsgeschwindigkeit dieser hervorragenden Kartoniermaschine mit intermittierender Bewegung.

RACUPACK CARTONER 100c

Automatische Aufrichtung, liegende Seitenbefüllung
und Verschluss von vorgeklebten Kartons in
kontinuierlicher Bewegung

Abhängig von den verwendeten Produkten und Kartons kann der RACUPACK CARTONER 100c bis zu 160 vorgeklebte Kartons pro Minute verarbeiten. Aufgrund ihrer schlanken Bauweise benötigt diese Maschine im Verhältnis zu ihrer Leistung

eine relativ kleine Stellfläche. Die Maschine greift vorgeklebte Zuschnitte mit einem doppelköpfigen Rotationssystem. Ein integriertes Vor-Aufrichtungssystem stellt die hohe Effizienz bei der Aufrichtung der Kartons sicher. Die Verwendung von

Edelstahl für diese Maschine basiert auf dem hygienischen Bauprinzip. Dadurch ist der RACUPACK CARTONER 100c sehr gut für die Lebensmittelindustrie geeignet. Die wichtigsten Steuerungsfunktionen sind servogesteuert, was zu sehr kontrollierten und präzisen Bewegungen führt.





Viele namhafte Kunden auf der ganzen Welt haben sich für RACUPACK-CARTONER-Lösungen entschieden. Möchten Sie mehr darüber erfahren, wie Sie Ihre Effizienz optimieren können?



Ihr Unternehmen, Ihre Ziele und Prozesse sind einzigartig. Wichtige Aspekte unserer anfänglichen Arbeit bestehen darin, dass wir Ihnen zuhören und Ihre Anforderungen umsetzen. Unsere Vertriebs- und Ingenieurabteilungen arbeiten nahtlos zusammen, um die Lösung zu entwickeln, die Ihren Packanforderungen vollständig entspricht. Unser Ziel ist immer, Sie zufrieden zu stellen und die Effizienz Ihres Betriebes zu steigern.

Wir gehen auf die Anforderungen unserer Kunden ein

Flexibilität

Unsere Kunden erwarten nur die besten und innovativsten Lösungen. Starre und vorgefertigte Lösungen heben sich nicht wirklich von der Masse ab. Bei BPA spielt Flexibilität eine wichtige Rolle, bei unseren Lösungen und in unserer Einstellung. Dies ermöglicht es uns, einen echten und dauerhaften Mehrwert für unsere Kunden zu bieten.

Innovation

Innovation ist unsere große Leidenschaft. Sie inspiriert unsere Arbeit und macht uns Spaß. Unsere Kunden fördern unsere Innovationen, indem sie fortwährend neue Ansprüche entwickeln. Wir selbst befinden uns ständig auf der Suche nach besseren und einfacheren Wegen zur Lösung.

Partnerschaft

Wenn uns ein Kunde einmal seine Forderungen und Wünsche anvertraut hat, möchten wir ihn nicht mehr alleine lassen. Wir legen Wert auf eine langfristige Partnerschaft, da diese die größten Vorteile für alle Beteiligten bietet. Partner sorgen füreinander und ermöglichen den gegenseitigen Erfolg. Bei BPA steht der Kunde immer an erster Stelle.





Blueprint Automation bv
Carrosserieweg 3
3445 BC Woerden
Niederlande
T: +31 348 410 999
E: sales@blueprintautomation.nl

Blueprint Automation Inc.
16037 Innovation Drive
Colonial Heights Virginia 23834
USA
T: +1 8 045 205 400
E: sales@blueprintautomation.com

www.blueprintautomation.com