

Körper stellt auf *interpack* zwei neue Maschinen für die pharmazeutische Industrie vor

Mehr Varianten, kleinere Chargen: Zwei Maschinen-Neuentwicklungen für die neue Produktionsrealität in der Pharmaindustrie

In der Pharmaproduktion wird Variabilität zum neuen Normal: mehr Produktvarianten und kleinere Chargen bei gleichzeitig steigenden Anforderungen an Rückverfolgbarkeit und Qualität. Entscheidend ist, Geschwindigkeit und Compliance sowie Flexibilität und reproduzierbare Ergebnisse zusammenzubringen.

Treiber dieser Entwicklung sind unter anderem personalisierte Medizin und neue Therapieformen: Portfolios werden vielfältiger, Umrüstungen häufiger, operative Präzision wird zum Erfolgsfaktor.

Unsere zwei Premieren sind genau auf diese Produktionsrealität ausgerichtet – in der Inspektion wie in der Verpackung:

- Moderne Inspektion für dynamische Produktion. Ausgelegt auf häufige Formatwechsel und kleine Volumina, mit reproduzierbaren Prüfergebnissen und minimalen Umrüst-Zeiten.
- Die Stickpack-Verpackungslinie der nächsten Generation sorgt in jedem Produktionsschritt für intelligentere Abläufe, schnellere Umrüstzeiten und größere Flexibilität. Von der In-Prozess-Wägung über den magnetischen Transfer bis hin zum kompakten Footprint – jede Funktion ist auf Effizienz, Zuverlässigkeit und zukunftsfähige Leistung im praktischen Einsatz ausgelegt.

Weitere Informationen unter www.koerber-pharma.com.