

2024-11-04



Bahnbrechende Impulse für die Branche maßgeschneidert für schnelles Wachstum und flexible Produktion

SIG erweitert das SIG Neo-Füllmaschinenportfolio mit dem globalen Launch der SIG Neo Slimline 15 Aseptic auf der Gulfood Manufacturing

SIG, ein führender Anbieter von Verpackungslösungen, kündigt die Erweiterung des SIG Neo-Füllmaschinenportfolios an, zu dem die weltweit schnellste und flexibelste aseptische Füllmaschine für Multiserve-Formate gehört. Jetzt, mit der erstmaligen Präsentation der SIG Neo Slimline 15 Aseptic auf der Gulfood Manufacturing in Dubai, die vom 5. bis 7. November stattfindet, bringt SIG eine weitere hochmoderne Füllmaschine für aseptische Multiserve-Kartonpackungen auf den Markt, die bis zu 15.000 SIG SlimlineBloc-Packungen pro Stunde befüllen kann – ein 25 % höherer Output im Vergleich zu dem der Standard-Füllmaschinen von SIG für Kartonpackungen in der Familiengröße.

Lebensmittel- und Getränkehersteller haben einen erhöhten Bedarf an nachhaltigen Füllmaschinen mit hohem Output und großer Flexibilität sowie verbesserten TCO. Die SIG Neo-Technologieplattform bietet in dieser Hinsicht bahnbrechende Lösungen. Die neue Füllmaschine SIG Neo Slimline 15 Aseptic steigert die Produktionsgeschwindigkeit bei unverändert kompakter Stellfläche. Das macht sie zu einer idealen Lösung für Hersteller, die ihre Produktionskapazität ohne kostspielige Erweiterungen der Produktionswerke erhöhen möchten. In einer Branche, in der Stellfläche, Flexibilität und Qualität von entscheidender Bedeutung sind und die Gesamtbetriebskosten im Vordergrund stehen, sind die Lösungen von SIG, die den Output pro Quadratmeter deutlich erhöhen, ein entscheidender Vorteil.

Die SIG Neo-Technologie ist ein großer Sprung nach vorne im Bereich der Füllmaschinen-Innovationen. Sie wurde entwickelt, um den ständig steigenden Anforderungen des F&B-Sektors gerecht zu werden. Sie ermöglicht es Herstellern, reibungslos zwischen 1 Liter, 750ml- und 500ml-Verpackungsvolumen, verschiedenen Produktkategorien und aus verschiedenen Verpackungsmaterialien zu wechseln.

„Mit der SIG Neo-Plattform stellen wir uns den zentralen Herausforderungen der Branche“, sagt **Christoph Wegener, Chief Markets Officer bei SIG**. „Unsere Kunden suchen nach Lösungen für höhere Produktionskapazitäten und verbesserte Effizienz und der Möglichkeit, sich an Verbrauchertrends anzupassen. Die SIG Neo Slimline 15 Aseptic erfüllt all diese Anforderungen in einzigartiger Weise. Sie bietet die branchenweit niedrigste Ausschussrate von weniger als 0,5 %, ermöglicht smarte Digitalisierung des Produktionsbetriebes und bis zu 15 % niedrigere Total Filling Costs im Vergleich zu den Standard-Füllmaschinen von SIG für aseptische Multiserve-Kartonpackungen. Mit dieser Spitzenleistung ermöglichen wir unseren Kunden, ihre Fülllinienkapazität auf bis zu 70 Millionen Packungen pro Jahr zu erhöhen. Selbstverständlich ist unser SIG Neo-Füllmaschinenportfolio auch für die Verwendung unserer SIG Terra-Produktreihe der noch kohlenstoffärmeren aseptischen Packungsmaterialien geeignet.“

Zu den weiteren Features der SIG Neo Slimline 15 Aseptic gehört das hochmoderne SIG Neo HMI (Human-Machine Interface), das eine intuitive Bedienung ermöglicht und wertvolle Erkenntnisse über die Performance der Füllmaschine liefert. Hinzu kommt SIG Neo Shield für eine verbesserte Sterilluftströmung und Abschirmung während der Bodenversiegelung und der Vorfaltung, wodurch bis zu 95 % der Partikel aus der Luft entfernt werden können. Das führt zu höchster Qualität und längeren Produktionszyklen. Darüber hinaus wird die SIG Neo-Plattform mit einer halbautomatischen Reinigungsfunktion ausgestattet werden, die noch bessere Reinigungsergebnisse und kürzere Stillstandzeiten ermöglicht.

Gavin Steiner, Chief Technology Officer bei SIG: „Die Lebensmittel- und Getränkeindustrie entwickelt sich ständig weiter und SIG setzt einen neuen Standard für eine schnelle, flexible und nachhaltige Abfülltechnologie. Die SIG Neo Slimline 15 Aseptic ist ein eindrucksvoller Beleg für das Engagement von SIG für Innovation und hilft Herstellern, Wachstum, Effizienz und Qualität wie nie zuvor zu erreichen. Dies ist besonders interessant für Hersteller, die schnell wachsen wollen – auch bei begrenztem Platzangebot. Ich bin stolz auf das SIG-Team, dem es gelungen ist, eine bahnbrechende Technologie zu entwickeln, die dem Bedürfnis der Industrie nach schnellem Wachstum und flexibler Produktion gerecht wird.“

SIG plant, die technologischen Fortschritte von SIG Neo in Zukunft auf weitere Füllmaschinen für aseptische Kartonpackungen im Bereich der Multiserve- und Single-Serve-Verpackungsformate zu übertragen.

Weitere Informationen am SIG-Stand C4-4, Halle 4 bei der Gulfood Manufacturing 2024.

Über SIG

SIG ist ein führender Anbieter von Verpackungslösungen „for better“ – besser für unsere Kunden, für Verbraucherinnen und Verbraucher und für die Welt. Mit unserem einzigartigen Portfolio aus aseptischen Kartonpackungen, Bag-in-Box-Lösungen und Standbeuteln mit Verschlüssen arbeiten wir partnerschaftlich mit unseren Kunden zusammen, um Lebensmittel- und Getränkeprodukte auf sichere, nachhaltige und erschwingliche Weise an Verbraucherinnen und Verbraucher in aller Welt zu bringen. Unsere Technologie und unsere herausragende Innovationskraft ermöglichen es uns, unseren Kunden vielfältige Verpackungssysteme und -lösungen für innovative Produkte und smarte Produktionsprozesse anzubieten, die den sich ständig ändernden Bedürfnissen der Verbraucherinnen und Verbrauchern gerecht werden. Nachhaltigkeit ist ein integraler Bestandteil unserer Geschäftstätigkeit und leitet uns auf unserem Weg, Verpackungen „for better“ zu schaffen – Verpackungen, die mehr für die Menschen und den Planeten tun, als sie in Anspruch nehmen.

Gegründet im Jahr 1853, hat SIG den Hauptsitz in Neuhausen, Schweiz, und ist an der SIX Swiss Exchange notiert. Die Kompetenz und Erfahrung unserer weltweit rund 9.000 Mitarbeitenden ermöglichen es uns, schnell und effektiv auf die Bedürfnisse unserer Kunden in mehr als 100 Ländern einzugehen. 2023 produzierte SIG 53 Milliarden Packungen und erzielte einen Umsatz von EUR 3,2 Milliarden. SIG hat ein AA ESG-Rating von MSCI, eine Bewertung von 13,9 (geringes Risiko) von Sustainalytics, ein Platin-CSR-Rating von EcoVadis und ist im FTSE4Good Index vertreten. Weitere Informationen finden Sie auf unserer [Website](#).

Einblicke in Trends, die die Lebensmittel- und Getränkeindustrie beeinflussen, finden Sie im [SIG-Blog](#).

Bildunterschrift:

SIG kündigt die Erweiterung des SIG Neo-Füllmaschinenportfolios an, zu dem die weltweit schnellste und flexibelste aseptische Füllmaschine für Multiserve-Formate gehört. Jetzt, mit der erstmaligen Präsentation der SIG Neo Slimline 15 Aseptic auf der Gulfood Manufacturing in Dubai, die vom 5. bis 7. November stattfindet, bringt SIG eine weitere hochmoderne Füllmaschine für aseptische Multiserve-Kartonpackungen auf den Markt, die bis zu 15.000 SIG SlimlineBloc-Packungen pro Stunde befüllen kann – ein 25 % höherer Output im Vergleich zu dem der Standard-Füllmaschinen von SIG für Kartonpackungen in der Familiengröße.

Foto: SIG

Ihr Kontakt für Medienanfragen:

Heike Thevis
Press Officer bei SIG

Tel: +49 (0)2462 79 2608
Email: heike.thevis@sig.biz