

PRESSEMITTEILUNG

28/08/2023

Verpackungsleistungen erschließen – mit Sidel auf der PPMA Show



Sidel wird seine innovativen Verpackungslösungen für die Sektoren Lebensmittel, Haushalts- und Körperpflegeprodukte auf der Show der Processing and Packaging Machinery Association (PPMA), NEC Birmingham vom 26. bis 28. September 2023, Stand C100, in den Mittelpunkt stellen.

Die PPMA Show 2023 ist im UK das führende Event der Verarbeitungs- und Verpackungsanlagen, auf dem Techniker, Produktions- und Prozessspezialisten, Projektmanager und Käufer zusammenkommen.

Brancheninsider können die Leistung von Anlagen zur Verpackungsproduktion optimieren und die Referenzen für Beweglichkeit und Nachhaltigkeit verstärken, wenn sie Sidels Know-how und Innovationen im Verpackungswesen nutzen.

Auf seinem Stand wird Sidel dieses Jahr drei Schlüsselinnovationen für die Sektoren Lebensmittel, Haushalts- und Körperpflegeprodukte („FHPC“) präsentieren, darunter das Cermex ProSelex® Zuführsystem für Packer, den neuesten agilen, robotergestützten Palettierer von Sidel, den RoboAccess_Pal S und verschiedene nachhaltige und zuverlässige PET-Verpackungslösungen.

Verpacken instabiler Formflaschen

Für Sidel ist das schon Anfang des Jahres neu eingeführte flexible Einführsystem Cermex ProSelex® auf der PPMA Show ein Vorzeigestück. Thierry Grassart, Sidel Account Director for Food, Home and Personal Care Industries, North-West Europe, erläutert die Bedeutung dieser Innovation für die Akteure der FHPC-Branche:

„Wenn Hersteller attraktive, anspruchsvolle Behälter auf ihrer Produktionsanlage entwickelt haben, möchten sie verhindern, dass sie zerkratzt, eingedellt oder umgestoßen werden, bevor sie ihre schützende Sekundärverpackung erreichen. Die neue Generation der Cermex ProSelex® Gruppier- und Zuführmodule überwindet die Komplexität der Verpackung instabiler Formflaschen. Dieses effiziente Gruppiersystem kann an jede Art von Kartonverpacker angeschlossen werden.“

Es optimiert Verpackungsabläufe und gewährleistet äußerste Effizienz, hohe Verfügbarkeit und bessere Bedienbarkeit. Es garantiert kontinuierliche Produkteinlaufströme, minimale vorgelagerte Pufferung, volle

Kontakt:

TALA

Beth Milton, Account Manager

Tel.: +44 (0) 7940 270338

E-Mail: beth.milton@teamtala.com

PRESSEMITTEILUNG

Behälterintegrität sowie Geschwindigkeiten von bis zu 300 Produkten pro Minute und schnelle, einfache Umrüstungen von 1 Minute bis 2,5 Minuten."

Hohe Palettierleistung auf kleinem Raum

Sidel wird auf der PPMA Show auch RoboAccess_Pal S in den Vordergrund stellen, seine neuesten robotergestützten Palettierer, der die Vorzüge von robotergestützten und kollaborativen Systemen für höhere Leistungen kombiniert. Sidel war in der Lage, auf die wachsende Nachfrage des Markts nach kompakten, erschwinglichen Palettiersystemen für Verpackungsanlagen mit niedriger/mittlerer Geschwindigkeit zu reagieren. Diese neue kompakte Lösung bietet ein hohes Niveau an Agilität, Bedienbarkeit und Leistung.

RoboAccess_Pal S bietet Geschwindigkeiten bis zu 12 Zyklen/min und ermöglicht eine Kartonnutzlast bis 25 kg bei gleichzeitiger Sicherstellung einer schnellen Amortisierung von in der Regel ein bis zwei Jahren. Mit einer Stellfläche von weniger als 12 m² für 2 Stationen und einer Palettenhöhe bis 1700 mm liefert die Palettierlösung ein neues Maß an Kompaktheit.

Die Vorteile von PET- und rPET-Behältern nutzen

PET ist der einzige für einen geschlossenen Kreislauf lebensmitteltaugliche Kunststoff, der FHCP-Herstellern weiterhin reiche Möglichkeiten zur Markendifferenzierung bietet. Sidel ist seit mehr als fünf Jahrzehnten präsent, um die Branche zu unterstützen, aus diesem Verpackungsmaterial das Beste herauszuholen.

Auf der PPMA Show wird Sidel zeigen, wie es die Nachfrage des Verpackungsmarkts nach umweltfreundlichen Verpackungsalternativen unterstützt. Das reicht von zu 100 Prozent recyceltem PET (rPET) und gewichtsreduzierten Primärverpackungen bis hin zu optimierten Alternativen für Sekundär- und Tertiärverpackungen.

Auch Sidels weltweit führende Streckblaslösungen mit bewährter Preferential-Heating-Technologie werden auf dem Stand gezeigt. Dieser Prozess, der eigenständig oder kombiniert mit dem Abfüllen in einer einzigen Maschine (Combi) konfiguriert werden kann, steuert die Materialverteilung für ideale Form und Wandstärke. Dies ist die zuverlässigste und kostengünstigste Lösung für den Bedarf in der FHPC-Branche, da sie ansprechende Behälter hoher Qualität, einen einfachen, wiederholbaren Prozess, reduzierte Produktionskosten und große Flexibilität garantiert.

Sidels Experten stehen auch bereit, um branchenführende Beispiele zu schildern. Hier erfahren Sie, wie die IFFCO Group ihre Produktionskapazität für Würzmittel mit Sidels bahnbrechenden PET-Anlagen im Nahen Osten verstärkt hat, und wie Sidel zur Vision von Lesieur France in Sachen Nachhaltigkeit und Flexibilität mit drei Combi-Lösungen für leichte Speiseölf Flaschen aus rPET beiträgt.

Thierry Grassart sagt abschließend: Weil wir die Herausforderungen unseres FHCP-Markts verstehen, liefern wir intelligente moderne Verpackungs- und Palettiersysteme und innovative Verpackungsanlagenlösungen, die unseren Kunden eine agilere Verwaltung ihrer Anlagen über den gesamten Produktlebenszyklus ermöglichen. Unsere Lösungen bieten den Akteuren der Branche Kreativität im Umgang mit ihren Produkten und ein hohes Niveau an Flexibilität, operativen Prozessen und Effizienz für aktuelle und künftige Trends und Herausforderungen. Wir freuen uns darauf, sie auf unserem Stand bei der PPMA Show begrüßen zu dürfen."

Kontakt:

TALA

Beth Milton, Account Manager

Tel.: +44 (0) 7940 270338

E-Mail: beth.milton@teamtala.com

PRESSEMITTEILUNG

Weitere Informationen über Sidel's Komplettanlagen-Lösungen und wie Sie diese Art der Unterstützung für Ihr Unternehmen erhalten können, finden Sie auf der [Sidel-Website](#).

Ende.



Hinweis des Herausgebers:

In diesem Dokument enthaltene Abbildungen dienen lediglich der Information und sind nicht für die Reproduktion bestimmt. Klicken Sie [hier](#), um hierzu hochauflösende Bilder zu erhalten.

Für Anfragen zu Beiträgen, Anzeigen und Sponsoring wenden Sie sich an TALA:

Beth Milton, Account Manager
Tel.: +44 (0) 7940 270338
E-mail: beth.milton@teamtala.com

Jessica Friend Bartlett, Account Director
Tel.: +44 (0) 7791 741725
E-mail : jessica.friendbartlett@teamtala.com

Kontakt:

TALA
Beth Milton, Account Manager
Tel.: +44 (0) 7940 270338
E-Mail: beth.milton@teamtala.com

PRESSEMITTEILUNG

Sidel ist ein führender weltweiter Anbieter von Verpackungslösungen aus PET, Metall, Glas und anderen Materialien für Getränke, Lebensmittel, Haushalts- und Körperpflegeprodukte.

Gestützt auf mehr als 170 Jahre anerkannter Erfahrung tragen wir mit Spitzentechnologie und modernsten Serviceleistungen, mit Anlagen-Engineering, ECO-Lösungen und anderen Innovationen zur Gestaltung der Fabrik der Zukunft bei. Sidel hat mehr als 40.000 Maschinen in über 190 Ländern installiert, und unsere über 5000 Mitarbeiter engagieren sich weltweit leidenschaftlich für die Lieferung von Maschinen und Serviceleistungen, die dem Bedarf der Kunden genau entsprechen.

Wir stellen kontinuierlich sicher, dass wir die sich entwickelnden geschäftlichen Herausforderungen und Marktanforderungen unserer Kunden verstehen, und setzen uns für die Erreichung ihrer einzigartigen Leistungs- und Nachhaltigkeitsziele ein. Als ihr Partner nutzen wir unser solides technisches Wissen, unser Verpackungs-Know-how und intelligente Datenanalysen, um das Produktivitätspotenzial ihrer Anlagen über die gesamte Lebensdauer voll auszuschöpfen.

Wir nennen das: **Performance through Understanding.**

Mehr Infos unter www.sidel.com/de und setzen Sie sich mit uns Verbindung



[youtube.com/user/sidel](https://www.youtube.com/user/sidel)



[twitter.com/Sidel Intl](https://twitter.com/Sidel_Intl)



[linkedin.com/company/sidel](https://www.linkedin.com/company/sidel)



[facebook.com/SidelInternational](https://www.facebook.com/SidelInternational)

Kontakt:

TALA

Beth Milton, Account Manager

Tel.: +44 (0) 7940 270338

E-Mail: beth.milton@teamtala.com