

Ulma Packaging auf der Messe COMPAMED in Düsseldorf vertreten

Düsseldorf/Memmingen, 29. Oktober 2024 – Ulma Packaging ist einer der führenden Hersteller von Verpackungsmaschinen weltweit, unter anderem auch für Medizinprodukte. Vom 11. bis 14. November präsentiert sich das global agierende Unternehmen auf der COMPAMED in Düsseldorf - eine der internationalen Leitmessen für den medizintechnischen Zuliefererbereich - in Halle 8a, Stand C14. Die Fachmesse bietet ein umfassendes Angebot an hochwertigen medizintechnischen Komponenten, Dienstleistungen und Produktionsausrüstung für die medizinische Industrie.

Seit 1961 entwirft, entwickelt und baut Ulma Packaging Verpackungsmaschinen. Ein umfangreicher Katalog modernster Technologien, ein freundlicher und flexibler Service und die Fähigkeit, schlüsselfertige Lösungen anzubieten, zeichnen das Unternehmen aus. So hat beispielsweise die Scholz Medical GmbH gerade eine zweite Tiefziehmaschine (TFS 300) von ULMA Packaging gekauft, um medizinische Einweginstrumente aus Edelstahl zu verpacken. „Der Kundenservice ist kompetent und immer erreichbar. Es gibt schnelle Termine bei Servicebedarf. Viele Probleme können direkt via Telefon gelöst werden“, lobt Daniel Boss, Betriebsleiter der Scholz Medical GmbH, die hervorragende Zusammenarbeit mit Ulma Packaging.

Ulma Packaging ist Teil der ULMA Industriegruppe, einer diversifizierten Unternehmensgruppe mit über 5000 Mitarbeitern in 9 Geschäftsbereichen: ULMA Advanced Forged Solutions, ULMA Agrícola, ULMA Architectural Solutions, ULMA Construction, ULMA Conveyor Components, ULMA Embedded Solutions, ULMA Handling Systems, ULMA Maintenance Services und ULMA Packaging.

Details zu den Ulma-Packaging-Messehighlights auf der COMPAMED:

- **ARTIC Schlauchbeutelmaschine HFFS:**
 - Flow-Wrapper für die Verpackung von medizinischen und pharmazeutischen Produkten
 - „Chevron Easy Open“-Funktion in einer Seitenschweißpackung.
 - Verschiedene Verpackungsstile in einer Maschine.
 - Einfache Integration der Maschine in Prozesslinien.
 - Intelligente Maschine, Industrie 4.0
- **TFS 500:**
 - Hochflexible Thermoformmaschine für mittlere bis große Produktionsläufe.
 - Breites Anwendungsspektrum: Medizinprodukte, Lebensmittel, Industrieartikel.
 - Hochflexible, werkzeuglose Formatwechsel für alle gängigen Produkte.

Weitere Informationen unter: www.ulmapackaging.de