

Kleiner Schritt mit großer Wirkung

Die Universa 500 Servo von Kallfass schließt als eine Art Hybrid die große Lücke zwischen den taktenden und den kontinuierliche Seitenschweißmaschinen im Markt und vereint damit erstmalig die Systemvorteile beider Maschinenklassen in einer Anlage.

Die Universa 500 Servo von Kallfass schließt die große Lücke zwischen den taktenden und den kontinuierlichen Seitenschweißmaschinen

Die Positionierung der Anlage bei genauer Betrachtung ergibt folgendes: Das Marktpotential ist groß. Zum einen können viele klassisch kontinuierlichen Anwendungen leicht mit der neuen Universa 500 Servo gelöst werden – und das bei deutlich geringerem Investitions- und Platzbedarf.

Ein weit größeres Potential sieht man im Marketing von Kallfass jedoch bei Anwendern, die mit ihren taktenden Anlagen im oberen Leistungsbereich arbeiten oder gar die Leistungsgrenze erreicht haben. Die bittere Erkenntnis: keine Leistungsreserve mehr und kein Potential für eine Erhöhung der Ausbringung und die Folienverpackung wird zum Nadelöhr der ganzen Produktion.

Und dann ist es nicht immer die Leistung allein, die ausschlaggebend sein kann: Bei Industriedienstleistern und Lohnpackern sind komplexe und entsprechend labile Produktzusammensetzungen an der Tagesordnung. Der

kontinuierliche Produktfluss der „Servo 500“ schafft Abhilfe und erspart zusätzliches separates Fixieren. Und dann schließlich gibt es eine ganze Reihe von Folienverpackungsaufgaben, für welche die Universa 500 Servo aufgrund der Verpackungsqualität geradezu prädestiniert ist: Konfekt und Pralinenschachteln, Software und Multimediaprodukte und nicht zuletzt das klassische Buch in Hardcover-Ausführung, denn hier ist vor allem perfekte Verpackungsoptik gefragt.

Eines sei noch angemerkt. Die intermittierenden Folienverpackungsanlagen haben im vorgesehenen Leistungsbe-

reich ganz klar ihre Berechtigung und erfreuen sich wegen ihrer universellen und unkomplizierten Einsatzmöglichkeiten uneingeschränkter Beliebtheit. Die „Kontinuierlichen“ überzeugen im Hochleistungsbereich. Wer eine Leistung von 130 Takten und mehr braucht, kommt um eine Anlage aus der Königsklasse nicht herum. Für all diejenigen Anwender, die sich irgendwo dazwischen befinden, hat Kallfass nun mit der „500 SERVO“ die Kluft zwischen den klassischen Systemen verkleinert. Für den Aufstieg in die Königsklasse gibt es nun einen Zwischenschritt, der für wenig mehr an Geld ein überzeugendes Mehr an Leistung bringt. Kleiner Schritt mit großer Wirkung eben. **ap**



Foto: Kallfass

**Kallfass auf der FachPack
Halle 9, Stand 110**

Es ist verdammt einfach, Sparmeister zu sein!



www.kuhn.at

DKSP* von KUHN-Ladetechnik - das ist das **Dauer-Kosten-Spar-Programm** für Ihren Kostenvorteil durch die Sparweltmeister-Stapler von KUHN! **Mitsubishi Stapler** bieten attraktive Anschaffungskosten, max. Wirtschaftlichkeit im laufenden Betrieb, kostensparende Leistungsstärke und gewinnbringende Kraft & Hubhöhe! Deshalb: Wenn Sie einen Stapler brauchen - dann informieren **SIE** sich jetzt, wie das **DKSP* von KUHN-Ladetechnik** **IHNEN** das Leben leichter macht. Mit Staplern von 1 - 50 mt und Geräten, die auch **IHREN** Anforderungen garantiert gewachsen sind!



KUHN-Ladetechnik GmbH, 4840 Vöcklabruck | AUSTRIA, Peter-Anich-Straße 1, Tel. 07672/725 32-0 | Fax 07672/725 32-290, office-It@kuhn.at • Neu- und Gebrauchtgeräte • Miete • After Sale