

Modulares Konzept

■ Der Hersteller präsentierte kürzlich erstmalig sein neues, modular aufgebautes Verpackungskonzept, das nach eigenen Angaben größtmögliche Flexibilität im Verpackungsprozess verspricht. Logi Wrap 3D besteht aus den Modulen Mess-, Banderolier-, Seitenschweiß-, Absaug- und Schrumpfmodul. Egal, ob Versand- oder Retourenverpackungen, Display- oder Schutzverpackungen (sogar mit Luftpolsterfolie), Einzel- oder Gebindeverpackungen, Bände-

rolieren oder Volleinschlag, geschrumpft oder ungeschrumpft, die Anlage reagiere flexibel und verpacke das Packgut je nach Anforderung in Folie.

Das Messmodul ermittelt beim Einlaufen der Produkte die Produktdimensionen, die Schweißeinheiten stellen sich auf das zu verpackende Gut automatisch ein und verpacken je nach Anforderung in einen maßgeschneiderten Folienbeutel.

Diese neue Maschinentechologie sei für eine kleine flexible Fertigung bis hin zur Stückzahl eins und branchenübergreifend für die unterschiedlichsten Produkte geeignet. ■

Logi Wrap 3D – modulares Verpackungskonzept.

Foto: Kallfass

