

Schrumpfpacker

Artikel vom 1. September 2021

Aus- und Einpackmaschinen / Sammelpackmaschinen / Zubehör



Die vollautomatische Verpackungsmaschine verarbeitet jetzt auch Folien aus Recyclingmaterial (Bild: KHS).

Verbraucher, Handel sowie die Lebensmittel- und Getränkeindustrie fordern zunehmend umweltfreundliche Verpackungslösungen, die nicht nur rezyklierbar sind, sondern auch aus Recyclingmaterial bestehen. Mit der nun möglichen Verarbeitung von Schrumpffolie aus 100 % Rezyklat will die [KHS-Gruppe](#) diese Forderungen erfüllen, indem sie ihr Verpackungsportfolio um eine nachhaltige Alternative ergänzt. So ist der Einsatz von Folie aus 100 % Rezyklat auf allen Schrumpfpackern der Modellreihen »TSP«, »WSP«, »SP« und »PSP« möglich. Dank ihrer modularen Bauweise können Bestandsmaschinen laut Herstellerangabe angepasst werden. Für Hersteller, die mit eigenen Folienlieferanten zusammenarbeiten, bietet das Unternehmen ein entsprechendes Serviceangebot: Im hauseigenen Labor können die gewünschten Folien dahingehend überprüft werden, ob sie mit den Maschinen kompatibel sind. Die Verwendung rezyklierter Folie zahle sich in mehrfacher Hinsicht aus. Zum einen reduziere sie im Vergleich zu Neumaterial den CO2-Fußabdruck um bis zu 65 % und trage somit zur Ressourceneinsparung bei, zum anderen kämen Abfüller so den geplanten Gesetzesänderungen einiger Länder hinsichtlich fester Quoten zuvor.



Filling and Packaging – Worldwide

KHS GmbH

Infos zum Unternehmen

KHS GmbH

Jichostr. 20
D-44143 Dortmund

0231 569-0

info@khs.com

www.khs.com

© 2025 Kuhn Fachverlag