



BEUMER FILLPAC® FFS **INNOVATIVE FORM-FILL-SEAL-** **ANLAGE FÜR CHEMIEPRODUKTE**

BEUMER FILLPAC® FFS

ZUVERLÄSSIG, SCHONEND UND NACHHALTIG ABFÜLLEN



Hohe Produkttemperaturen, ungewöhnliches Fließverhalten und eine geringe Formstabilität – das sind einige der Herausforderungen beim Absacken und Verpacken von chemischen und petrochemischen Produkten. Als Partner der Chemieunternehmen hat BEUMER dafür eine innovative, kompakte und hochpräzise Form-Fill-Seal (FFS)-Anlage entwickelt: BEUMER fillpac® FFS.

DREI AUF EINEN STREICH

Der BEUMER fillpac® FFS erfüllt drei Funktionen in einer kompakten und platzsparenden Anlage: Er formt Säcke aus einer vorgefertigten PE-Schlauchfolie, füllt diese zuverlässig und schonend mit dem entsprechenden Produkt ab und verschweißt die Säcke mit einer Leistung von bis zu 2.600 Säcken pro Stunde.

Die Abfüllung erfolgt zuverlässig, schonend und nachhaltig. Zudem stellt eine integrierte Wägeinrichtung exakte Füllungsergebnisse sicher.

FLEXIBEL IN JEDER HINSICHT

Der symmetrische Aufbau des BEUMER fillpac® FFS ist einzigartig und sorgt dafür, dass die Anlage von einer beliebigen Seite aus bedient werden kann. Zudem stehen für unterschiedliche Kundenanforderungen verschiedenste Optionen zur Auswahl – z.B. automatischer Folienrollenwechsel, freistehende Folienabwicklung, schienengebundene oder freie Verfahrbarkeit und die Verarbeitung vorgereckter Folien. So lässt sich die Anlage individuell anpassen.



VERFÜGBARKEIT, DIE KOSTEN SPART

Wo Anlagen rund um die Uhr durchlaufen müssen, ist der BEUMER fillpac® FFS mit seiner hohen Verfügbarkeit am richtigen Platz. Seine robuste Gestaltung verlängert dabei die Wartungsintervalle. Beispielsweise zeichnet sich die Anlage durch einen minimierten Verschleiß aus: Sie führt die Säcke in einer geraden Bewegung zu den einzelnen Arbeitsschritten, was ein Pendeln der Säcke und damit Vibrationen vermeidet.

Ein weiteres Plus: Der modulare Aufbau gewährleistet eine einfache Bedienung und Reinigung, ebenso wie kurze Umrüst- und Wartungszeiten.

EINFACH IN DER BETRIEBUNG

Der BEUMER fillpac® FFS lässt sich über ein ergonomisches Bedienterminal einfach, schnell und sicher steuern und bedienen. Die optimierte Benutzeroberfläche und Navigation mit einem leicht verständlichen und intuitiven Interaktionskonzept erhöhen dabei die Effizienz der Arbeitsabläufe.

HIGHLIGHTS

- › Sackformung, Abfüllung und Verschweißen in einer Anlage
- › Leistung von bis zu 2.600 Säcke pro Stunde
- › Kompakte, platzsparende Bauform
- › Robuste, vibrationsarme Technik
- › Intuitive Bedienung über ein ergonomisches HMI

BEUMER Group GmbH & Co. KG
Postfach 1254 · 59267 Beckum, Deutschland
Tel. +49 (0) 25 21 - 24 0
Fax +49 (0) 25 21 - 24 280
E-Mail beumer@beumergroup.com

www.beumergroup.com

Änderungen, die dem technischen
Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.
Ident.-Nr.: 98644-BE-110-V1-0.5-DE-0517-LDT1703614



*Produkte und Technologien mit dem BEUMER Siegel
„made different“ zeichnen sich durch besondere
Nachhaltigkeit aus. Diese basiert auf einer ökonomischen,
ökologischen und sozialen Leistung, die im BEUMER
Sustainability Index (BSI) bewertet wird.*