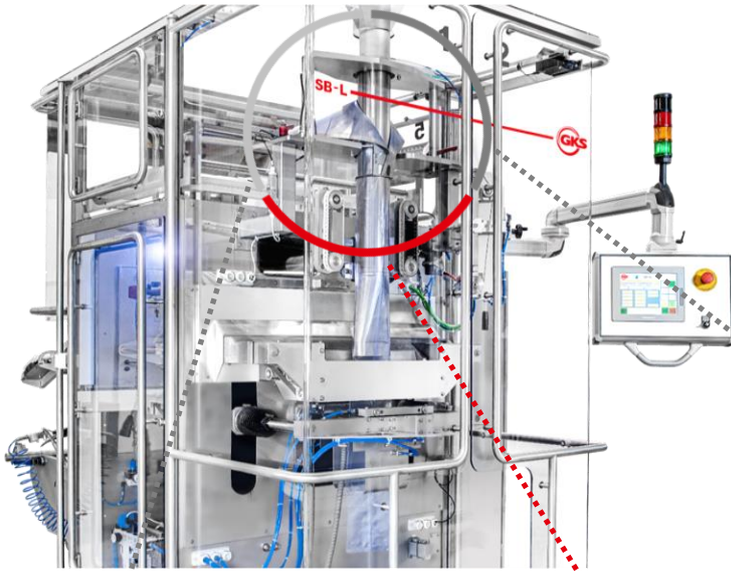


SCHLAUCHBEUTELMASCHINE SB



Eine Maschine – 3 Möglichkeiten

Je nach Kundenwunsch und Anforderung kann die Maschine mit einer für das Produkt passenden Formschulter ausgerüstet werden.



GROSSFORMATE

- Schlauchbeutel mit einem Fassungsvermögen von 5 kg bis 15 kg
- Alternative zu Eimerabfüllung
- Optional Großformatbeutel mit Ausgießer möglich



konventionelle Packmittel
recyclbare Packmittel



MITTELFORMATE

- Schlauchbeutel mit einem Fassungsvermögen bis 5 kg
- Luftfreie Abfüllung (kein Zusatz von Konservierungsstoffen bzw. ist keine Begasung notwendig)



konventionelle Packmittel
recyclbare Packmittel
gartenkompostierbare Packmittel



STAND-UP POUCH

- 2-bahnige Befüllung von Doypacks
- 4-bahnig auf Anfrage



konventionelle Packmittel
recyclbare Packmittel
gartenkompostierbare Packmittel





NACHHALTIGKEIT IN UND BEI DER PRODUKTION

DIE STÄRKE DES MARKTES



Der Markt verlangt stetig nach mehr Produkten mit recyclebarer oder kompostierbarer Folie. GKS Verpackungsmaschinen können grundsätzlich alle Flüssigkeiten, bei geringer Anpassung der Temperatur- und Siegeldruckparameter, in Folien verpacken. Drucktests mit 2 bar und Dauertests von 9 Monaten wurden in den Kundenlaboren durchgeführt und erfolgreich abgeschlossen.



DIE STÄRKE DER SONNE



Auf den Dächern unserer Produktionshallen entstand eine PV-Anlage, die den für die Produktion benötigten Strom auf umweltfreundliche Art und Weise emissionsfrei erzeugt.

E-MOBILITÄT



Die von GK Sondermaschinenbau, in Kooperation mit E.ON, erbauten Traföhäuschen dienen der geschützten Unterbringung der Stromversorgungseinheit von E-Ladestationen für Elektroroller.

