



Sackverschließgerät SVG



GEHO SVG 602.2 DB
mit Untergestell und Rollenbahn

FOLIENSCHWEISSGERÄTE
SCHRUMPFPACKANLAGEN
PALETTEN-STRETCHWICKLER
VERPACKUNGSMATERIAL
Produktion und Vertrieb

GEHO PACK Service GmbH

Neuendeicher Weg 6
D-25436 Heidgraben
Tel.: 04122/460 46-30 Fax: 04122/460 46-40
<http://www.gehopack.de>
e-Mail: info@gehopack.de

Sackverschließgerät SVG 602 DB

Das halbautomatische Sackverschließgerät GEHO SVG 602 DB eignet sich zum Versiegeln von großen Beuteln und Säcken (auch mit Seitenfalte) aus beschichteten Aluminium- oder Papierfolien sowie von Mehrfach-Spezialsäcken, z.B. die sogenannten Pinch-Top- und Pich-Bottom-Säcke. Vorgeleimte Laschen, wie sie z.B. an den Pinch-Bottom-Säcken vorhanden sind, werden automatisch fixiert.

Kurz und bündig:

- U Horizontale Anordnung der Siegelbacken (dadurch kann der Sack senkrecht transportiert werden)
- U Starker motorischer Anpressdruck zum Versiegeln von starkwandigen Säcken
- U Federnd gelagerte Siegelschiene zur Anpassung an unterschiedliche Materialdicken (Seitenfalten werden problemlos verschlossen)
- U Auslösung über Fußdrucktaster
- U Breite Siegelnaht, um das Packgut dauerhaft zu schützen
- U Elektronische Temperaturregelung mit Anzeige der Ist-Temperatur (elektronischer PID-Regler)
- U Programmsteuerung mit Siemens SPS
- U Sekundengenaue Einstellmöglichkeit der Siegelzeit
- U Höhenverstellbares Gestell zur Anpassung an verschiedene Sackhöhen
- U Durchsichtige Schutzhaube über den Siegelbacken, damit der Siegelvorgang beobachtet werden kann
- U Manuelle Einführung, automatischer Transport des Sacks zu den Siegelbacken
- U Automatischer Abtransport aus dem Gerät
- U Automatische Fixierung der vorgeleimten Laschen bei Pinch-Bottom-Säcken
- U Ohne Unterstützung (z.B. Rollenbahn) für Säcke bis 10 kg

Arbeitsablauf:

- ◆ Sack auf Schlitten der Rollenbahn stellen
- ◆ Fußschalter auslösen
- ◆ Sack in die Transportkette einführen
- ◆ Einzug, Siegelung und Abtransport des Sackes geschieht automatisch
- ◆ Sack entnehmen

Zubehör:

Die **Rollenbahn mit Schlitten** dient dem An- und Abtransport von schweren Säcken. Die Transportkette hält ohne Rollenbahn bis ca. 10 kg schwere Säcke.

Das **fahrbare Untergestell** ermöglicht den Einsatz an verschiedenen Stellen.



| Technische Daten | SVG 602 DB |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Siegelnahtlänge | 600 mm |
| Siegelnahtbreite | 25 mm |
| Netzanschluß | 400 V/50 Hz |
| Anschlußleistung | 3680 W |
| Siegelndruck | ca. 3000 N |
| Siegltemperatur | stufenlos regelbar von 20° - 250 °C |
| Siegelzeit | stufenlos regelbar von 0 - 20 sec |
| Abmessungen ohne Untergestell (BxTxH) | 1700 x 1000 x 1400 mm |
| Abmessungen mit Untergestell (BxTxH) | 2000 x 1000 x 1600 mm |

Maße und Gewichte sind ca.-Angaben. Technische Änderungen vorbehalten.