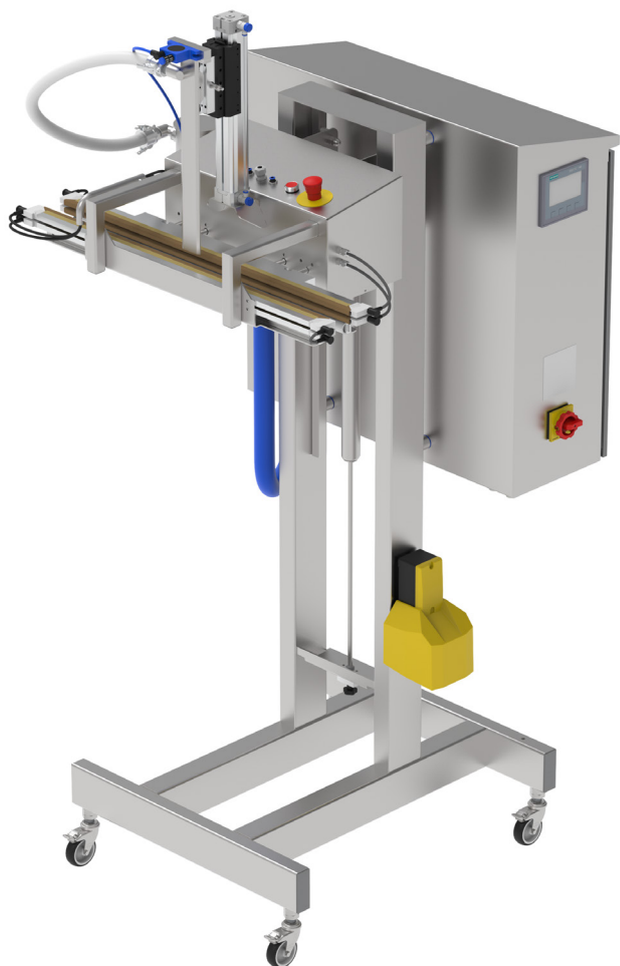


# HALBAUTOMATISCHE SCHWEISSMASCHINE ISP(V)

FACTSHEET



VERSCHLIESSEN

## HALBAUTOMATISCHE SCHWEISSMASCHINE ISP(V)

Die **halbautomatischen Schweißmaschinen** des Typs ISP(V) kommen überall dort zum Einsatz, wo Beutel nach einem Abfüllprozess dicht verschlossen werden müssen. Die halbautomatische Schweißmaschine ermöglicht dem Bediener ein einfaches Verschliessen des Beutels mittels thermischer Schweißung oder Siegelung. Dank des Prozessstarts mittels Fusschalter, hat der Bediener beide Hände frei, um den Beutel festzuhalten und auszurichten. Für gewöhnlich werden die halbautomatischen Schweißmaschinen in Kombination mit Gebindefördertechnik eingesetzt.

### FACTS

#### IHRE VORTEILE

- Schweißtemperatur und Schweißzeit können individuell auf das verwendete Beutelmateriale eingestellt werden
- Parametersätze können abgespeichert werden
- Verschiedene Schweißprofile von 3 mm bis 30 mm
- Verarbeitung verschieden hoher Gebinde dank Höhenverstellung der Schweißung / Siegelung
- Ein Minimum an Schnittstellen zur Infrastruktur (Spannungs- und Druckluftversorgung)
- Einfach zu reinigen, keine Toträume

#### OPTIONEN

- Vakuumierung und Inertisierung des Gebindes
- Mehrere Schweißnähte
- Spezialschweißprofile wie z.B. Sickenschweißnaht, Formschweißnähte
- Zusätzliches Perforiermesser oder thermische Trennung für einen sauberen Beutelabschluss
- Ausführungen als mobiles Gerät auf Rollen für garantiert hohe Flexibilität und Verfügbarkeit
- Zusätzliche Rollenbahn oder Förderband zur Integration in eine Produktionslinie

#### EINSATZBEREICH



#### AUSFÜHRUNGEN



### KONTAKT

#### BURGENER AG

swiss technology solutions  
Wehreyering 31  
CH - 3930 Visp

T: +41 (0)27 948 48 60  
info@burgener-ag.ch  
www.burgener-ag.ch