



BEUTELVERPACKUNG



DURCHLAUF-SCHWEISSGERÄT GANDUS RO 3001

Gandus Durchlauf-Schweissmaschine Typ RO 3001

Durchlauf-Schweißanlage für die industrielle Verarbeitung von vorkonfektionierten Beuteln aus PE, PP Polyester-PE, AL-PE, PA-PE.

Maschinenbeschreibung:

- Elektr. gesteuerte Temperaturregelung mit digitalem Eingabe- und Anzeigefeld
- Transport- Schweissgeschwindigkeit stufenlos regulierbar von 2 – 12 m/min
- Schnellabkühlung der Schweissnaht
- Verzahntes Siegelrollenpaar, Profil mit Längsrillung
- Hohe Temperaturstabilität mittels digitalem Thermostat
- Regulierbarer Schweissdruck für unterschiedliche Materialdicken
- Höhenverstellbarer Schweisskopf über Säulenführung, Gewindespindel und Handrad
- Seitenführungen/Beutelzentrierung im Einlaufbereich
- schnelles Umrichten auf andere Dimensionen
- Erhöhte Schweißdurchlass für Schweissung unterhalb Traggriffflasche
- Transportband in lebensmittelechter Ausführung
- Maschine fahrbar mit Lenkstoprollen
- Ausführung CE



DURCHLAUF-SCHWEISSGERÄT GANDUS RO 3001

TECHNISCHE DATEN

RO 3001

Schweißnahtbreite	15 mm
max. Beutelhöhe	600 mm
Netzanschluss	230 Volt, 50 – 60 Hz
Verbrauch	2300 Watt
Gewicht	230 kg
Abmessungen	1380 x 750 x 1620 mm
Temperaturbereich	20 – 300 Grad, stufenlos, +/- 5%
Ausführung	sehr stabile Schweissrahmenkonstruktion V-2A



Zu den weiteren Ausführungen und Zubehör berät Sie Ihr zuständiger Verkaufsberater gerne!

Schweiz
BVS Verpackungs-Systeme AG
In der Luberzen 3
CH-8902 Urdorf
Tel: +41 (0) 44 7555000
Fax: +41 (0) 44 7300475
Mail: info@bvsag.ch
www.bvsag.ch

Deutschland
BVS Verpackungs-Systeme GmbH
Beim Ziegelstadel 6
D-87766 Memmingerberg
Tel: +49 (0) 8331 49863-0
Fax: +49 (0) 8331 49863-69
Mail: info@bvs-verpacken.de
www.bvs-verpacken.de

Niederlassung Deutschland
BVS Verpackungs-Systeme GmbH
Fabrikstraße 15
D-79771 Klettgau/Erzingen
Tel: +49 (0) 7742 9169-500
Fax: +49 (0) 7742 9169-199
Mail: info@bvs-verpacken.de
www.bvs-verpacken.de