

RO 3001



Termosaldatrice rotativa ad alta velocità
per sacchi in tutti i materiali termosaldabili

*High speed rotary sealing machine
for all types of heat sealable materials*

gandus[®]
SALDATRICI
PACKAGING MACHINES

RO 3001

GANDUS RO 3001

Termosaldatrice rotativa ad alta velocità per sacchi in tutti i materiali termosaldabili

La nuova **RO 3001**, è ideale per il confezionamento di un'ampia gamma di prodotti, dall'alimentare in sacchi multiaccoppiati, al chimico farmaceutico in sacchi di alluminio, alla componentistica confezionata con film in PE, ecc..

Progettata per la chiusura ermetica di buste, sacchi e sacchetti in **PE, PP, con cavallotti ed accoppiati termosaldabili quali Carta/PE e Al/PE.**

Si distingue sul mercato per le caratteristiche di macchina **compatta**, di **semplice manutenzione**, ad un **prezzo estremamente invitante.**

Progettata come stazione di saldatura di linee di insaccamento automatico o utilizzata come saldatrice indipendente.

Velocità massima fino a 12 mt/min.

Nastro trasporto. Sacchi incluso, regolabile in altezza.

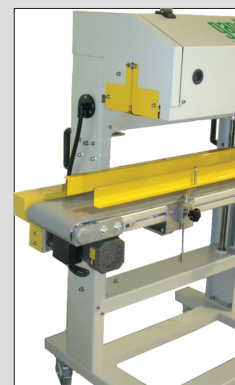
Pannello operatore e quadro elettrico a satellite esterno alla macchina per separare i comandi dalle zone passaggio sacchi.

Dati Tecnici

Nastro trasportatore	Incorporato mm 1300 x 190
Velocità avanzamento	3 - 12 mt/min
Variatore velocità saldatura	Elettronico ad inverter monofase
Regolazione velocità	Con keypad su pannello comando
Avanzamento	Da destra a sinistra; da sinistra a destra su richiesta
Cinghie teflon	Doppio anello mm 20
Cinghie trasporto	Dentate
Altezza max sacchi	560 mm
Altezza max saldatura	14 mm
Altezza libera sopra saldatura	90 mm
Spazio min. saldatura/prod.	35 mm
Temperatura	20° ± 230° C (+/- 1%)
Termoregolatore	Elettronico con display digitale
Pressione saldatura	Regolabile
Alimentazione	230 V - 50/60 Hz - monofase
Assorbimento medio	650 W
Emissione acustica	Inferiore a 70 dB(A)
Dimensione macchina	1400 x 565 x 1270 mm
Peso netto	115 kg
Costruzione	CEI EN 6020-1 , CE



Pannello di controllo
Control panel



Nastro trasportatore
Built-in conveyr

GANDUS RO 3001

High speed rotary sealing machine for all types of heat sealable materials

The new **RO 3001** is ideal for the packaging of a wide range of products, from food in coated bags, to chemical/pharmaceutical in AL bags, to parts and assemblings in PE, etc.

Forerunner of a brand new generation of industrial rotary sealers, designed for the closing of bags and sacks in PE, PP and heatsealable coated materials such as PA/PE and AL/PE.

This new development allows to have an extremely **compact** machine, with **easy maintenance** and **high competitive price.**

Designed to be the sealing station in automatic packaging lines, or used as independent heat sealer.

Variable sealing speed up to 12 mt/min.

Built in and adjustable in height trasport conveyr.

Electrical components and control panel are in a remote control box, mounted away from the sealing

Tecnical data

Built - in conveyor	1300 x 190 mm
Sealing speed	3 - 12 mt/min variable through inverter
Speed adjustment	Through keypad on command panel
In-feed	Right/left; left/right upon request
Bags' max height	560 mm
Sealing height	14 mm
Free edge over the sealing	90 mm
Free space sealing/product	35 mm
Temperature	20° ± 230° C (+/- 1%)
Thermoregulator	Electronic with digital display
Sealing pressure	Adjustable
Teflon belts	Double ring mm 20 height
Transport belts	Timing
Power supply	230 V - 50/60 Hz - single phase
Average power absorption	650 W
Acoustic emission level	Under 70 dB(A)
Machine dimensions	1400 x 565 x 1270 mm
Net weight	115 kg
Built	CEI EN 6020-1 , CE

Gandus Saldatrici si riserva il diritto di modificare qualsiasi prodotto o servizio in qualsiasi momento senza preavviso.

Gandus Saldatrici reserves the right to modify the machines they manufacture without any obligation respect to those previously supplied.

COMPANY
WITH QUALITY MANAGEMENT
SYSTEM CERTIFIED BY DNV
=ISO 9001:2000=

gandus[®]
SALDATRICI
PACKAGING MACHINES

