



WWW.FRIMAQ.COM

CE

## TERMOSELLADORA

MODELO: MINI 1

VACIO + GAS CON CORTE AUTOMÁTICO

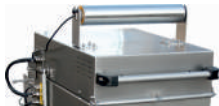
**Opción**  
Compresor  
silencioso



**Opción**  
Bomba  
oxígeno



**Opción**  
Enrollador  
retales



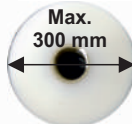
**OPCION :**  
SOLDADURA PERIMETRAL



1/2 GN

1/4 GN

1/8 GN



### CARACTERISTICAS:

- Estructura en acero inoxidable AISI 304.
- Vacío por porcentaje y tiempo o ambos.
- Inyección de gas por porcentaje y tiempo de sobre gas.
- Control de temperatura
- Panel de mandos digital con 25 programas para adaptarse a distintos productos
- Bajada campana manual.
- Bomba de vacío Busch de 21 m<sup>3</sup>/h.
- Opción Bomba Oxígeno 21 m<sup>3</sup>/h.
- Capacidad para 1 barquetas 1/2 GN.
- Capacidad para 2 barquetas 1/4 GN.
- Capacidad para 4 barquetas 1/8 GN.
- Corta el sobrante exterior de la barqueta.
- Monofásica 220v.
- Potencia 3000 W.
- Necesita compresor de aire comprimido

MOLD 1/2 GN



— INCLUIDO €

La bandeja sale cortada totalmente



325x265 profundidad de 0 a 100 mm.  
(1 UNIDAD)

MOLD 1/4 GN



— INCLUIDO €

Las dos bandejas salen cortadas totalmente por el exterior.  
La separación entre sí será realizada con un corte manual



162x265 profundidad de 0 a 100 mm.  
(2 UNIDADES)

MOLD 1/8 GN



— INCLUIDO €

Las 4 bandejas salen cortadas totalmente por el exterior.

La separación entre sí será realizada con un corte manual en forma de cruz con un cúter

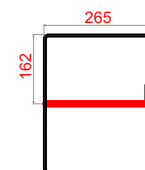


162x132 profundidad de 0 a 100 mm.  
(4 UNIDADES)



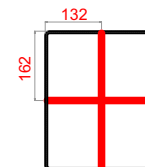
**1 BANDEJA DE 1/2 GN**  
**325x265**

**LINEA NEGRA CORTE AUTOMÁTICO**



**2 BANDEJAS DE 1/4 GN**  
**162x265**

**LINEA NEGRA CORTE AUTOMÁTICO**  
**LINEA ROJA CORTE MANUAL**



**4 BANDEJAS DE 1/8 GN**  
**162x132**

**LINEA NEGRA CORTE AUTOMÁTICO**  
**LINEA ROJA CORTE MANUAL**

MEDIDAS DE CUCHILLA

**MINI 1**

