



WWW.FRIMAQ.COM

CE

TERMOSELLADORA

MODELO: MINI 1

VACIO + GAS CON CORTE AUTOMÁTICO

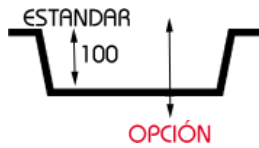
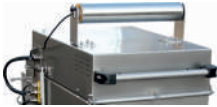
Opción
Compresor
silencioso



Opción
Bomba
oxígeno



Opción
Enrollador
retales



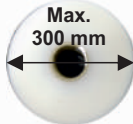
OPCION :
SOLDADURA PERIMETRAL



1/2 GN

1/4 GN

1/8 GN



CARACTERISTICAS:

- Estructura en acero inoxidable AISI 304.
- Vacío por milibares y tiempo o ambos.
- Inyección de gas por milibares y tiempo de sobre gas.
- Control de temperatura
- Pantalla táctil con 25 programas para adaptarse a distintos productos
- Bajada campana manual.
- Bomba de vacío Busch de 21 m³/h.
- Opción Bomba Oxígeno 21 m³/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



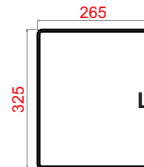
— INCLUIDO €

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)

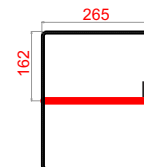
1 BANDEJA DE 1/2 GN
325x265

LINEA NEGRA CORTE AUTOMÁTICO



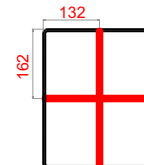
2 BANDEJAS DE 1/4 GN
162x265

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

