

## TERMOSELLADORAS

# VGP 25

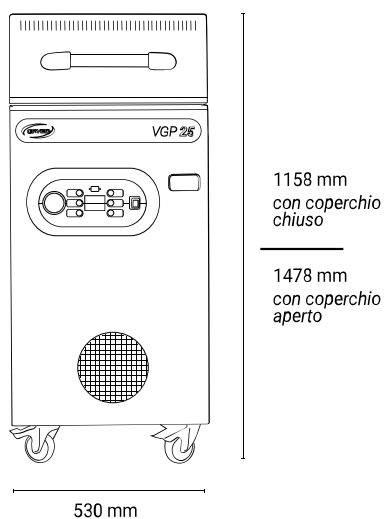
Las selladora de bandeja VGP está diseñada para una operación particularmente simple y procedimientos de envasado confiables, son la solución ideal para un envasado al vacío económico y profesional con bandejas y combinan facilidad de uso con confiabilidad. Su diseño higiénico fácil de limpiar respalda las altas demandas de producción de alimentos.

El cabezal de sellado con corte perimetral y la película se pueden cambiar rápidamente cuando se envasa con diferentes tamaños de bandeja.

El sensor de vacío absoluto garantiza un vacío perfecto en todas las circunstancias, permite también el envasado de productos líquidos. Un sistema de inyección de gas permite que las bandejas se llenen con atmósfera modificada.



## Especificaciones técnicas



### PUEDE ENVASAR

Líquidos

Sólidos

Delicados

**CARROCERÍA**  
Acero inoxidable

**BOMBA DE VACÍO**  
25mc/h

**DIMENSIONES**  
497x769x1158h mm

**DIMENSIONES DE LA  
CÁMARA DE VACÍO**  
380 x 305 x 126h mm (max ½  
Gastronorm tray)

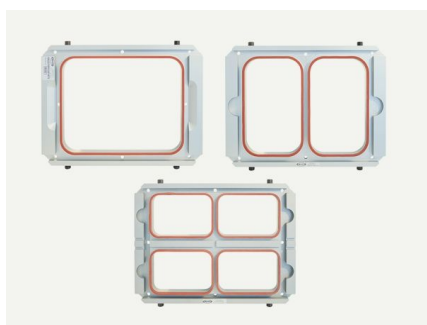
**PESO**  
131 Kg

**TENSIÓN**  
220-240V / 50-60Hz - 2850W

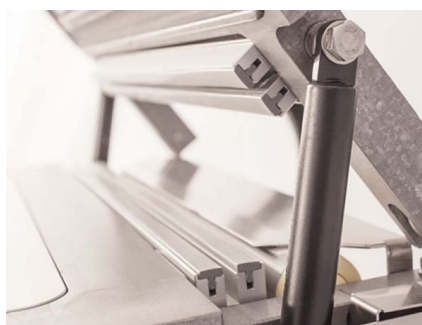
**MOLDES ESTÁNDAR**  
1 x ½ Gastronorm (325x260  
mm), 2 x ¼ Gastronorm  
(160x260 mm), 4 x 1/8  
Gastronorm (165x120 mm),  
others upon request

**INSTALACIÓN**  
carro

## Detalles



Moldes intercambiables



Corte de desecho perimetral



PANEL DE CONTROL DIGITAL CON  
TERMORREGULADOR

## Dotaciones



Panel digital



Sensor de vacío



Atmósfera  
modificada (ATM)



Ultra vacío



Ultra gas



Freno para rollo de  
película



Compresor booster



Multiprog 20  
programas

### A PETICIÓN



Molde personalizado



Corte de película  
personalizado



Módulo WI-FI