

# Envasadora semi-industrial



- 6 Programas seleccionables.
- Control de entrada de gas.
- Indicador de cambio de aceite y filtro.
- Indicador de cambio de filtros coalescentes.
- Control de encendido y apagado automático de la Bomba.
- Entrada de aire progresivo "Soft Air".



- 6 Programas seleccionáveis.
- Controle de entrada de gás.
- Indicador de câmbio de azeite e filtro.
- Indicador de câmbio de filtros de neblina de azeite.
- Controle de ligamento e desligamento automático da bomba.
- Entrada ar progressivo "Soft Air"



- 6 Programmes to select from.
- Gas intake controlled.
- Oil and filter change indicator.
- Coalescent filter change indicator.
- Pump automatic ON/OFF control.
- Progressive air intake "Soft Air".

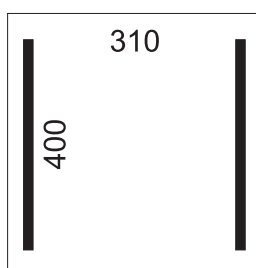
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL DATA

Modelo: 400M / 400P  
Tipo: Base móvil  
Dimensiones de Cámara: 430x420x135 mm.  
(Ancho x largo x alto)  
Dimensiones Exteriores: 480x520x980 mm.  
(Ancho x largo x alto)  
Peso Aprox.: 75 kg.  
Ciclos por minuto: 2/3  
Largo de soldadura doble: 2 x 400 mm.  
Conexión eléctrica: 380+T volts.  
Bomba de vacío: 24 m<sup>3</sup>/Hs.  
Opcional: Inyección de gas inerte.

Modelo: 400M / 400P  
Tipo: Base móvel  
Dimensões da câmara: 430x420x135 mm.  
(Largura x comprimento x altura)  
Dimensões Exteriores: 480x520x980 mm.  
(Largura x comprimento x altura)  
Peso aproximadamente: 75 Kg.  
Ciclos por minuto: 2/3  
Comprimento da soldadura dupla: 2x400 mm.  
Conexão elétrica: 380+T volts.  
Bomba de vácuo: 24 m<sup>3</sup>/Hs.  
Opcional: Injeção de gás inerte.

Model: 400M / 400P  
Type: Mobile base  
Chamber size: 430x420x135 mm.  
(Width x depth x height)  
Outside dimensions: 480x520x980 mm.  
(Width x depth x height)  
Approximate weight: 75 Kg.  
Cycles p/minute: 2/3  
Length of double sealing: 2 x 400 mm.  
Electrical connection: 380+T volts  
Vacuum pump: 24 m<sup>3</sup>/Hs.  
Optional: inert gas injection

## 400M / 400P





## Envasadora al vacío semi-industrial



**SEMI INDUSTRIAL 400 M**



**SEMI INDUSTRIAL 400P**