

# Termoselladora Acheron 500

Olsen & Kael

"Order in motion"



Termoselladora automática de bandejas diseñada para producciones industriales y líneas de envasado.

## Funcionalidades /Features

- Permite el sellado con film termosellable y trabajar con vacío y atmósfera modificada (MAP/SKIN) mediante inyección de gas, prolongando la vida útil del producto.
- Incorpora un control mediante pantalla táctil, sellado uniforme, corte perimetral del film y sistemas de seguridad integrados.



MAP  
/vacuum (MAP)



SKIN  
/vacuum (SKIN)



Movimientos por servomotores  
/Movements by servomotors



Software 4.0 integrado  
/Integrated Software 4.0

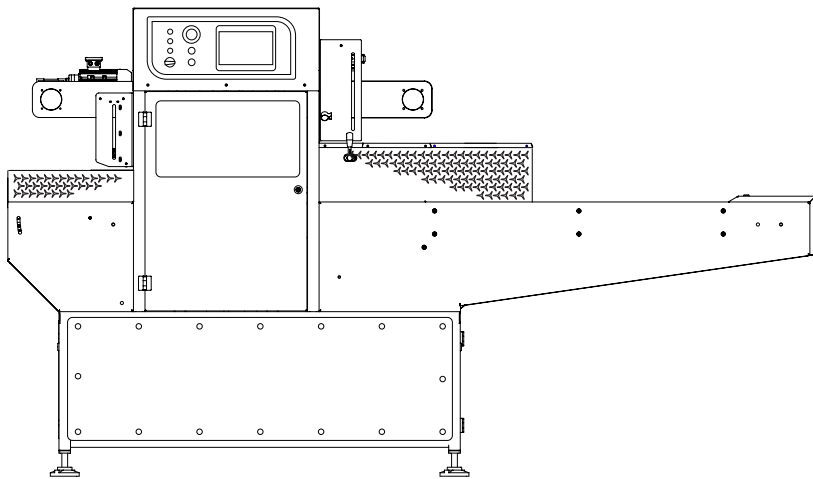


## Tabla de datos /Contents table

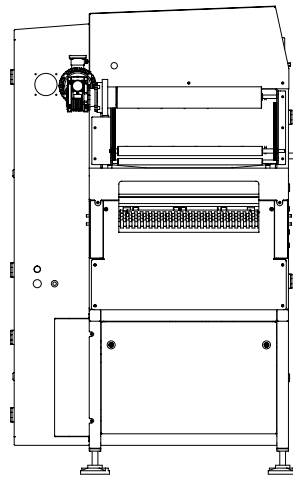
Valores expresados en mm; (Alto x Ancho x Largo) y kg  
excepciones se indican (x)

	500
Altura	1620
Anchura	950
Largo	2800
Peso	700
Ancho máximo de Film	450
Diámetro máximo de film	300
Ciclos por minuto	12
Tasa de reemplazo de gas	≥98%
Precisión distribución de gas	±2%
Voltage (v/hz)	380/50
Presión de aire (Mpa)	0.6~0.8

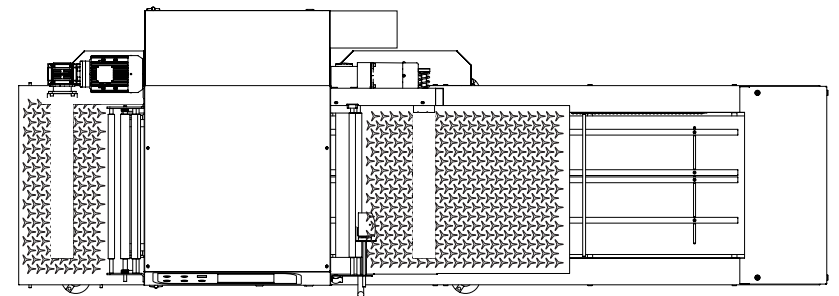
## Planos /Product drawings



Alzado /Front



Perfil /Side



Planta /Top

## Características /Technical data



Inyección de gas  
/Gas injection



Cambio de molde Express  
/Perimeter cut



Neumática SMC  
/SMC pneumatics



Electronica Schneider  
/Schneider Electronics



Bomba Busch 100 m2  
/Busch vacuum pump 100 m2



Pantalla táctil  
/touch screen

