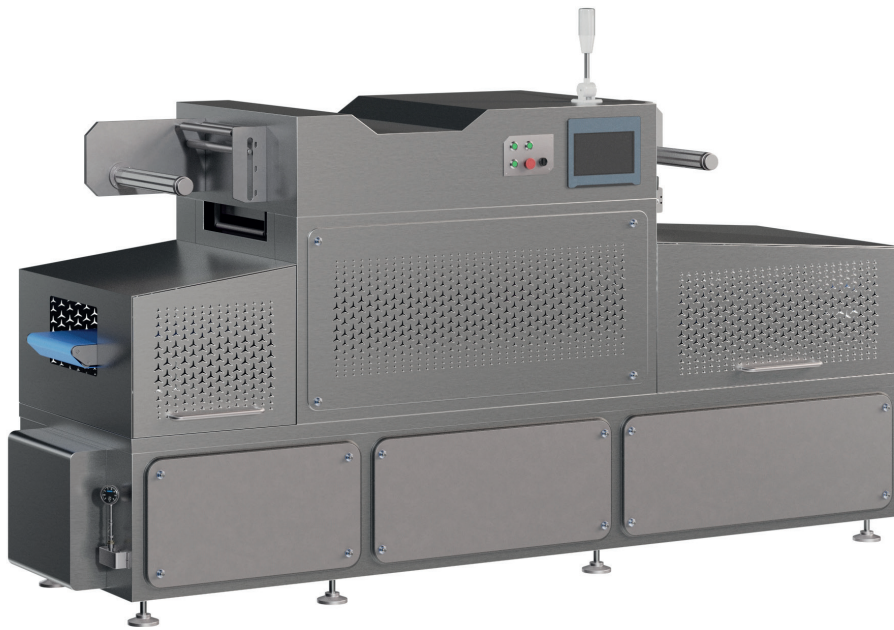


# Termoselladora Acheron 1000

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

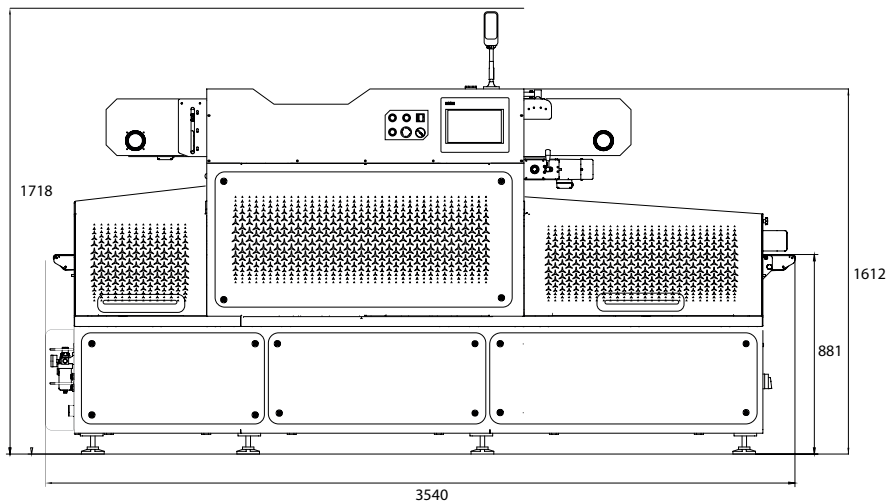


## Tabla de datos /Contents table

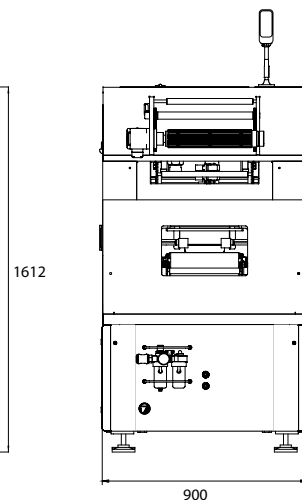
Valores expresados en mm; (Alto x Ancho x Largo) y kg  
excepciones se indican (x)

Acheron 1000	
Altura	1710
Anchura	900
Largo	3540
Peso	1340
Ancho máximo de Film	320
Diámetro máximo de film	220
Ciclos por minuto	5-6
Poder de sellado (W)	4000
Tamaño de bandeja max.	350x830
Voltage (v/hz)	380/50 3ph
Presión de aire (Mpa)	0.6~0.8

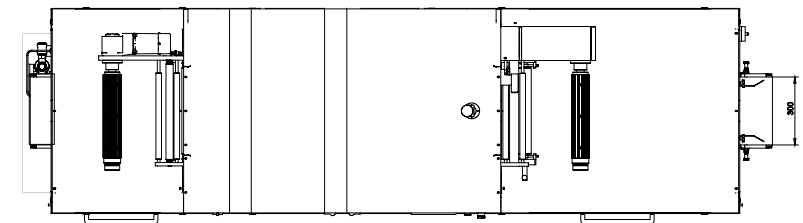
## Planos /Product drawings



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

