

Termoselladora Vesta Rotate

Olsen & Kael

"Order in motion"



Entrada automática de bandejas

/Automatic tray feeding



Bandeja rotativa

/Rotating tray



vacío (MAP)

/vacuum (MAP)

Termoselladora semiautomática rotativa industrial para el envasado profesional de alimentos en bandejas con film termosellable, aumentando productividad.

Funcionalidades

/Features

- Permite trabajar en atmósfera modificada (MAP), vacío y gas inerte, garantizando mayor conservación y presentación del producto.
- Diseñada para producciones medias, ofrece versatilidad, sellado uniforme, corte perimetral de film y todos los sistemas de seguridad.



Tabla de datos /Contents table

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

Vesta Rotate

Altura	1500
Anchura	600
Largo	960
Peso	160
Ancho máximo de Film	320
Diámetro máximo de film	220
Ciclos por minuto	3-4
Tamaño maximo de bandeja	380x260
Tasa de reemplazo de gas	≥98%
Precisión distribución de gas	±2%
Voltage (v/hz)	380/50
Presión de aire (Mpa)	0.6~0.8

Características /Technical data



Neumática SMC
/SMC pneumatics



Electronica Schneider
/Schneider Electronics

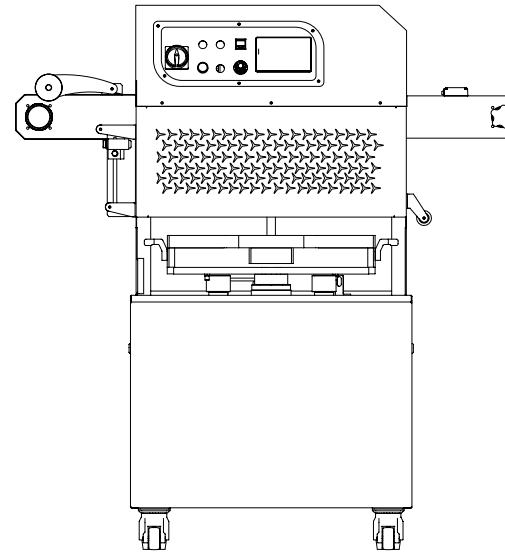


Bomba Busch
/Busch vacuum pump

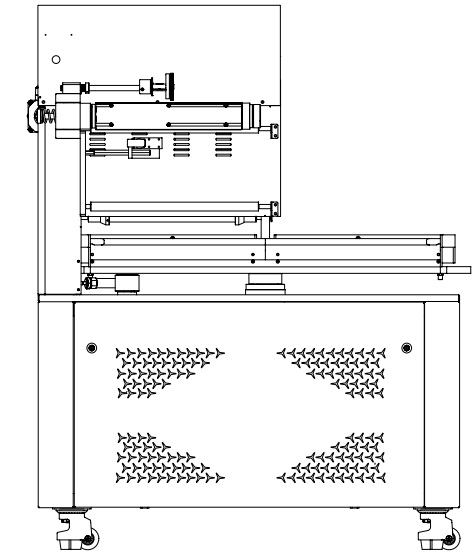


Pantalla táctil
/touch screen

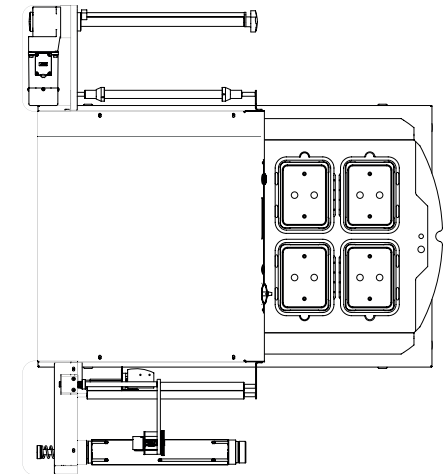
Planos /Product drawings



Alzado /Front



Perfil /Side



Planta /Top



Corte perimetral
/Perimeter cut



Inyección de gas
/Gas injection

