



INTEGRADOR - ALINEADOR I-E6 S1 V.2



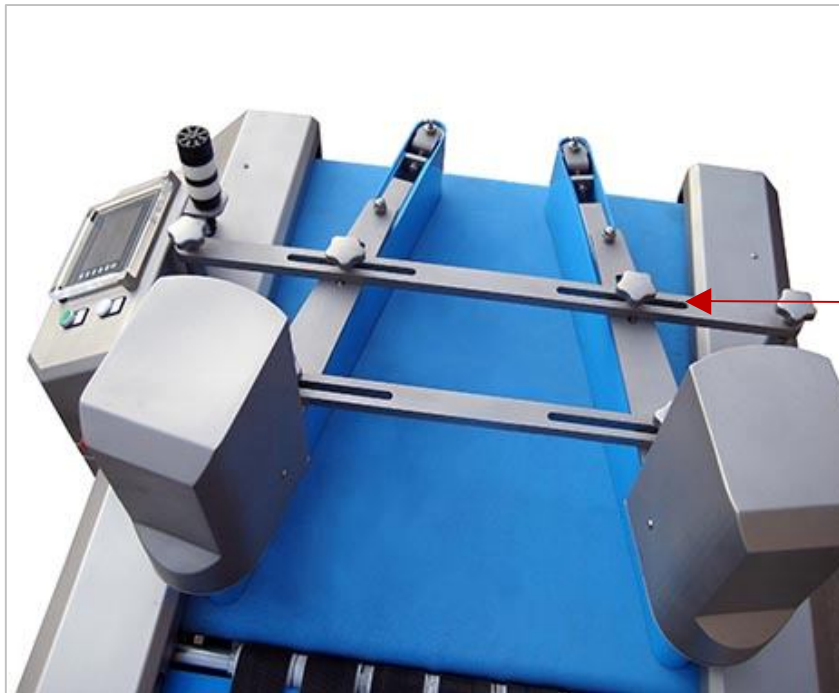
TECNOLOGIA MECÀNICA I ELÈCTRICA, SL.

Pol. Ind. Girona, C/ Farigola, 20-22 · 17457 Riudellots de la Selva (Girona) Spain · telf./fax: +34 972 478 454 · www.temicsl.com · temic@temicsl.com

PARTES PRINCIPALES

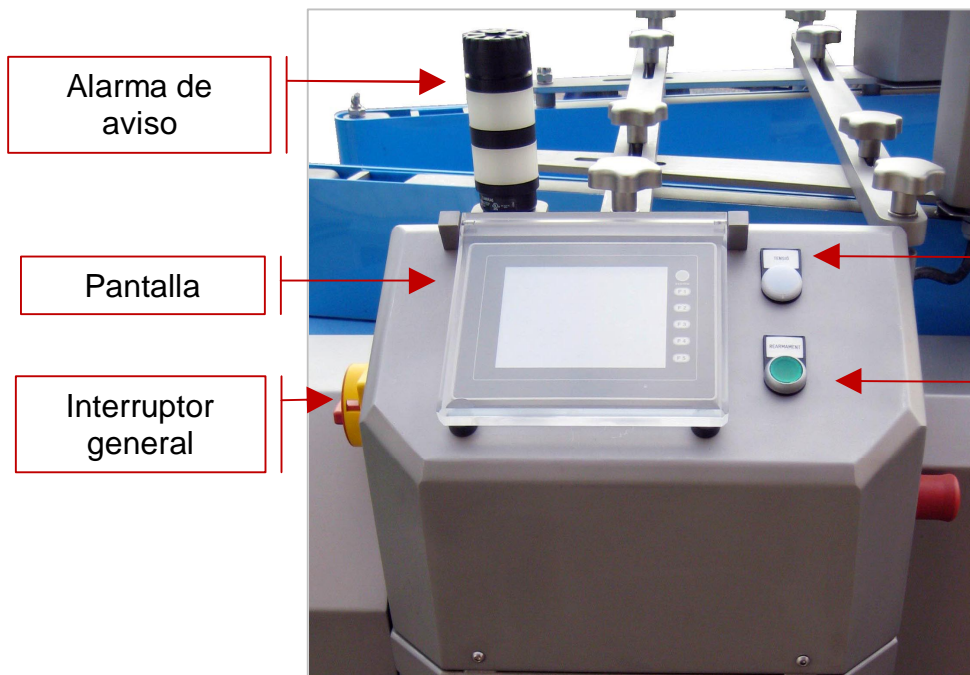


SISTEMA REGULACIÓN CINTAS LATERALES



Regulación cintas

SISTEMA DE COMANDOS Y CONTROL



Alarma de aviso

Pantalla

Interruptor general

Indicador de Tensión

Rearmamiento

Paro de emergencia





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- El Integrador - Alineador es un sistema que se instala a la salida de termoformadoras u otras máquinas donde el producto sale por diferentes cintas en forma paralela.
- Su función es integrar en una sola línea de producción las diferentes líneas paralelas por dónde viene el producto.
- Control mediante PLC y pantalla de control con diferentes programas configurables para diferentes productos.
- El integrador I-E6/S1 V.2 se puede sincronizar con los diferentes ciclos de la termoformadora situada en su entrada y con los equipos de packagin situados a la salida.
- Se puede construir con diferentes anchuras y número de cintas según la capacidad de la termoformadora.
- Construido totalmente en Acero inoxidable según normativa CE de maquinaria. Se ha tenido especial atención en su diseño; la robustez, la seguridad para los operarios y la higiene del mismo.



CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

| | |
|--|-----------------------|
| Producción máxima | 6 ciclos / min. |
| Potencia | 2.5 Kw |
| Tensión de trabajo | 230V / 400V-50 / 60Hz |
| Peso | 475 Kg. |
| Numero de programas | 10 |
| Ancho de la cinta de carga | 520 mm |
| Dimensiones (largo x ancho x alto) (mm) | 1694x1215x1281 |



TECNOLOGIA MECÀNICA I ELÈCTRICA, SL

Pol. Ind. Girona, C/Farigola, 20-22
17457 Riudellots de la Selva (Girona)- SPAIN
Telf./Fax: +34 972 478 454
e-mail: temic@temicsl.com
www.temicsl.com