



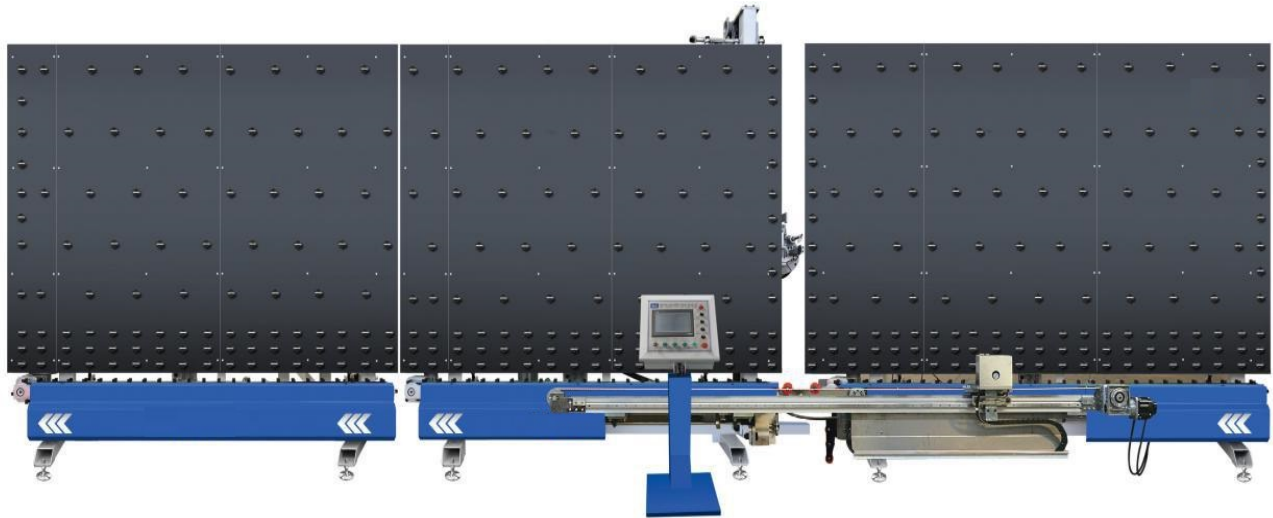
Pol.Ind."Les Eres"c/La Nahora,6 46180 Benaguasil (Valencia)
aptdo.correso/mail box 146
tel.+34962737460
mail. info@sistemassitec.com
web www.sistemassitec.com

INFORMACION TECNICA RELATIVA:**SELLADORA AUTOMATICA STM 2030**

MAQUINA



Pol.Ind."Les Eres"c/La Nahora,6 46180 Benaguasil (Valencia)
aptdo.correso/mail box 146
tel.+34962737460
mail. info@sistemassitec.com
web www.sistemassitec.com



SELLADORA AUTOMATICA STM 2030

DESCRIPCION

1-Selladora automática con doble bomba.



2-Sellado con silicona o polisulfuro bicomponente.



Pol.Ind."Les Eres"c/La Nahora,6 46180 Benaguasil (Valencia)
aptdo.correso/mail box 146
tel.+34962737460
mail. info@sistemassitec.com
web www.sistemassitec.com



3-Control por PLC con pantalla táctil.



4-Las piezas terminadas se pueden almacenar en el tercer transportador.

5-Todos los cantos sellados sin marcas.

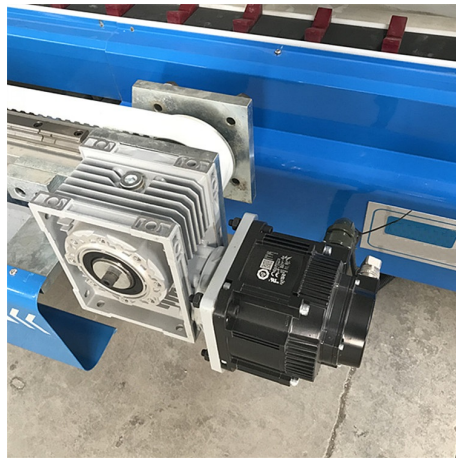
6-Sistema de transporte para grandes cargas. Puede ser con tacos inclinados o continuos (opcional).



Pol.Ind."Les Eres"c/La Nahora,6 46180 Benaguasil (Valencia)
aptdo.correso/mail box 146
tel.+34962737460
mail. info@sistemassitec.com
web www.sistemassitec.com



7-Servomotores para control de todos los ejes (Yaskawa).



8-Cabezal de sellado en la parte trasera de la maquina.(opcional delantera)

9-Triple vidrio.

10-Decalado 3 lados.(Opcional)

11-Sellado de vidrio con formas.



Pol.Ind."Les Eres"c/La Nahora,6 46180 Benaguasil (Valencia)
aptdo.correso/mail box 146
tel.+34962737460
mail. info@sistemassitec.com
web www.sistemassitec.com



12-Se pueden colocar los bidones de 200Kg.Y con varios bidones del mismo producto para facilitar el cambio de bidón y de producto (opcional).

13-Bombas y mangueras calefactadas (opcional)

14-Deteccion automática de las medidas exteriores del vidrio.

15-Sistema automático de centrado de la boquilla de inyección.



Pol.Ind."Les Eres"c/La Nahora,6 46180 Benaguasil (Valencia)
 aptdo.correso/mail box 146
 tel.+34962737460
 mail. info@sistemassitec.com
 web www.sistemassitec.com

DATOS TECNICOS

Velocidad de sellado	5 a 30 Mtrs./min.
Profundidad de sellado	De 2 mm. a 15 mm.
Espesor de sellado	De 12 mm. a 56 mm.
Espesor de vidrio	De 3 mm. a 12 mm.
Presión de sellado	<350Kg./cm ²
Presión de suministro de aire	0.5-0.8 Mpa.
Altura al suelo	520-580 mm.
Medidas máximas del vidrio	2000X3000 mm.
Medidas mínimas del vidrio	300X450mm.
Peso del vidrio	500 Kg.
Potencia	380 V 13 Kw.
Angulo de entrada	6-9°
Ancho de sellado	6 a 24 mm.
Numero de bombas	1 doble
Medidas externas de la maquina	10500(L)X4500(An)X3250(AI)

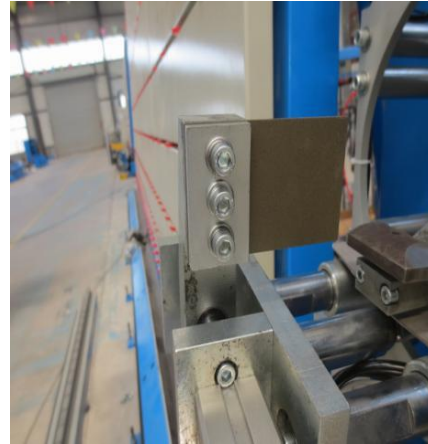
MARCAS DE LOS PRINCIPALES COMPONENTES

Servomotores	Yaskawa
Reductores	Motovario
Detectores	Omron
Sensores	Autonics
Neumatica	Airtec SMC
Elementos eléctricos	Autonics-Schneider
Monitor de control	Yaskawa
Pantalla táctil	Schneider



Pol.Ind."Les Eres"c/La Nahora,6 46180 Benaguasil (Valencia)
aptdo.correso/mail box 146
tel.+34962737460
mail. info@sistemassitec.com
web www.sistemassitec.com

IMAGENES





Pol.Ind."Les Eres"c/La Nahora,6 46180 Benaguasil (Valencia)
aptdo.correso/mail box 146
tel.+34962737460
mail. info@sistemassitec.com
web www.sistemassitec.com

