



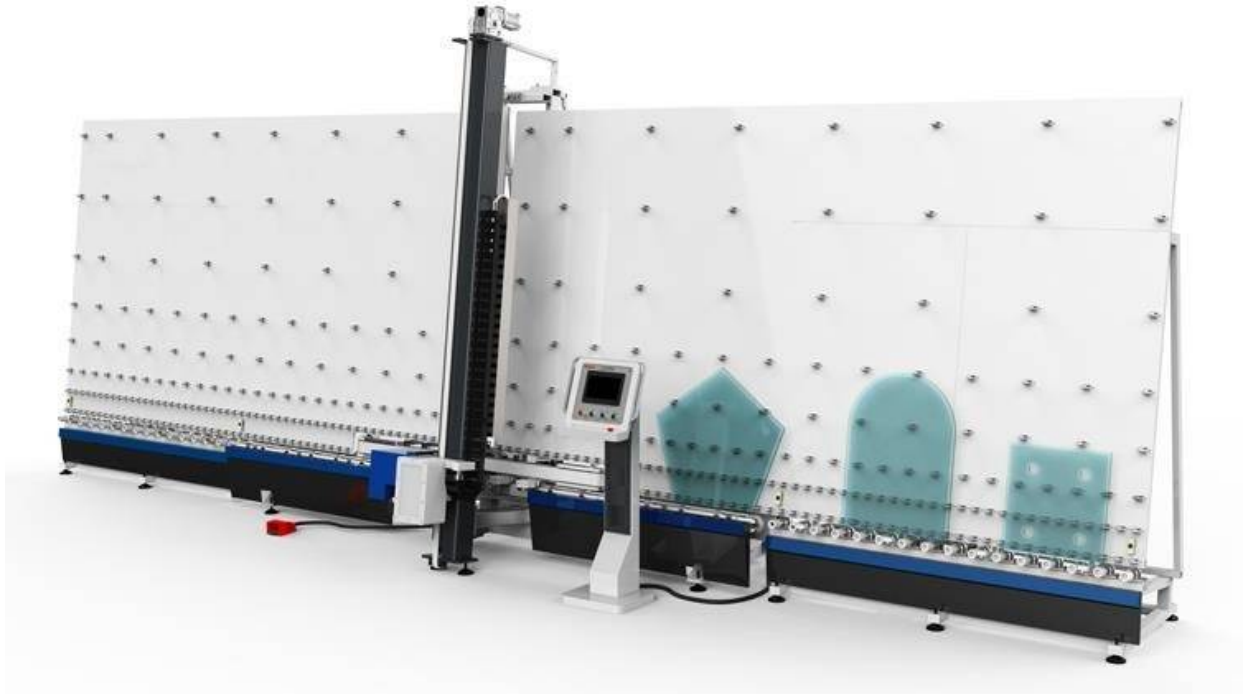
Pol.Ind."Les Eres"c/La Nahora,6 46180 Benaguasil (Valencia)
aptdo.correso/mail box 146
tel.+34962737460
mail. info@sistemassitec.com
web www.sistemassitec.com

INFORMACION TECNICA RELATIVA: DECAPADORA VERTICAL LOW-E

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



DESCRIPCION

Maquina automática de decapado de low-e vertical.

El transporte de entrada está equipado con correa con vacío para sujeción del vidrio.

El cabezal central gira 360°, pudiendo realizar todo tipo de formas. El cabezal está equipado con aspiración para evacuar el polvo generado por el decapado.

Control por PLC y pantalla táctil.

No requiere introducción de datos para hacer los vidrios cuadrados o rectangulares.

Detección automática del espesor del vidrio.

Puede trabajar en las dos direcciones.

Se puede controlar desde la línea de cámara.

Introducción de datos para formas o taladros por pantalla o mediante pen drive.

Marcado CE.

Auto diagnóstico y alarmas de funcionamiento.

Formatos 2500x4000, 2500x5000, 3300x6000



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

Espesor de vidrio	De 3 a 12 mm.
Medidas máximas del vidrio	2500x4000, 2800x5000, 3300x6000 mm
Medidas mínimas del vidrio	250 X 500 mm.
Tiempo de ciclo	18 segundos para vidrio de 1500X1500 mm.
Nivel de ruido	Menor de 60dB
Voltaje	AC380V 3ph 50 Hz
Potencia	4 Kw / 6 Kw / 8 Kw
Presión de aire	6 Kg/cm2
Medidas de la muela (cerámica)	200 X 10
Formas	Incluido
Taladros	Incluido

PRINCIPALES COMPONENTES

PLC	Bekhoff (Alemania)
Variadores	Delta
Pantalla táctil	Fuji
Reles	Omron
Servo motores	Delta
Potencia	LG
Variador motor muela	Schneider