



Baruch Trading Co. Ltd.  
Somos el puente correcto.

## SY - 3826 Máquina semiautomática cortadora de vidrio laminado y flotado.



### Descripción de la máquina

La máquina semiautomática de un Puente para cortar vidrio laminado y flotado tiene gran eficiencia y exactitud. Ajustable a planchas grande de vidrio que pueden ser cortadas en pequeñas partes para aprovechar mejor la plancha. La mesa que trabaja con aire comprimido hace que la plancha sea liviana y fácil de manipular. Se maneja con un pedal de manera que necesita solo un operario.

### Rango de Trabajo:

Habilitada para trabajar con vidrio laminado, flotado, vidrio estructural.

## Cómo trabaja:

Haz móvil de doble corte simultáneo

(1) Partes móviles: Eje en X (3660 mm) movimientos lineales hacia arriba y abajo. Interruptor de pedal, motor con eje en X que maneja hacia arriba y abajo Sistema de corte rápido que retorna a su origen de inmediato luego del corte.

(2) Partes de corte: Dirección en Y ensamblada a un rodamiento lineal con una regla paralela que se posiciona a voluntad para regular los cortes según necesidad.

(3) Parte fija: Mesa de corte con varilla neumática que ayuda a hacer el quiebre más fácil.

## Parámetros básicos:

Tamaño de corte máximo:	3660 * 2440 (mm) (Se puede fabricar a la medida que se necesite)
Tamaño mínimo de corte:	200 * 200 (mm) (Se puede fabricar a la medida que se necesite)
Superficie de trabajo:	3800 * 2600 (mm)
Espesor de corte:	2-19 mm
Operadores:	1-2 personas
Eficiencia de corte :	1-2 largo/minutos
Grado de corte paralelo:	+ / - 0.5 mm o menos
Diagonal:	+ / - 0.8 mm o menos
Potencia del ventilador:	3 kw
Potencia del Motor:	1.5 kw
Tamaño completo:	4600*3200*1250mm
Tamaño del empaque:	4600*1650*1800mm
Peso(aproximado):	1200kgs

***PRECIO: USD18.900 CIF San Antonio***

Tiempo de despacho: 30 días, luego del 30% de anticipo.

Términos de pago: 30% por adelantado y 70% contra de copia de e-mail de los documentos de embarque.

**Garantía y post venta:**

- 1) Garantía de la máquina complete por 18 meses, a excepción de las partes que se consumen.
- 2) Soporte técnico las 24 horas vía correo electrónico o teléfono.