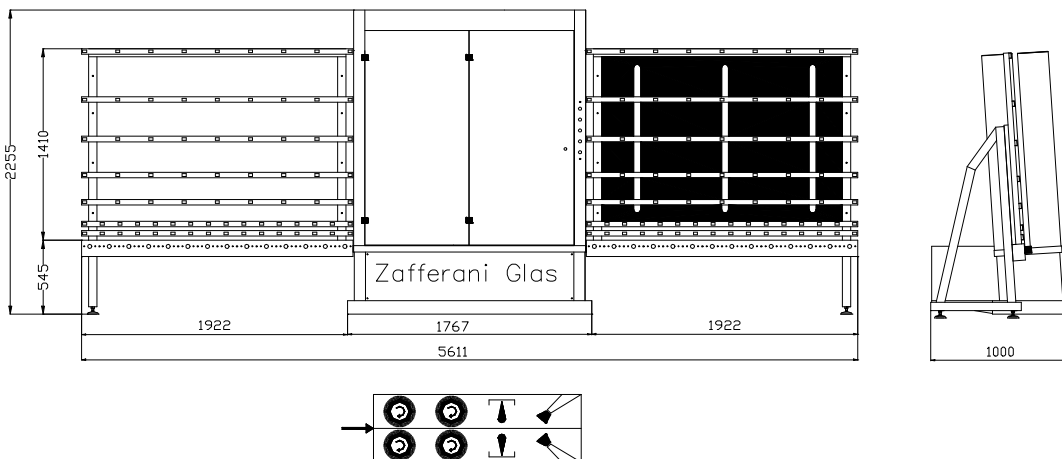


FICHA TECNICA modelo 160SV/19



Lavadora vertical para vidrio canteado/biselado o la producción de doble acristalamiento.



- Espesor del vidrio: 2 a 19 mm sin ajuste.
- Panel de luz fluorescente para inspeccionar el vidrio en el transportador de la salida automático (equipado con pedal de parada)
- Altura máxima de lavado: 1.600 mm. La parte superior de la lavadora está abierta.
- Tamaño mínimo de cristal 250x50 mm (L x H).

Estructura de la máquina.

- Transportadores motorizados de entrada y salida con rodillos de goma equipados con fricciones individuales e impulsado por engranajes.
- Altura de trabajo: 464 mm
- Todo el cuerpo de la máquina está hecho de acero inoxidable.
- Secciones de lavado:

Dos secciones de lavado: lavado agua caliente y lavado agua frío, dos pares de cepillos cilíndricos de nylon con secciones desmontables;

- Sección Enjuague:

Enjuague final por medio de esponja húmeda o bajo pedido con boquillas

- Sección de secado:

El secado con un par de diagonales sopladores insonorizadas de aire.

- Tanque de agua caliente de acero inoxidable (equipado con una resistencia eléctrica de 2000 W) y tanque de agua fría.
- Dos bombas centrífugas para lavado con agua caliente y fría.
- Velocidad 2 m / min.
- En cumplimiento con las normas de la CE. maquinaria en cumplimiento de las normas EC.
- Voltaje 380 V / 50 Hz tres fases
- Peso: 1150 kg
- Potencia instalada: 7 kW.
- Dimensiones: 5611x1000x2255 H (mm)
- Garantía: 12 meses

Opcionales bajo pedido

- Capas piramidales a prueba de sonido.
- Cepillos de nylon (tipo NY15) para cristal Low E.
- Sección enjuague equipada con boquillas pulverizadoras.
- Altura transportadores 700/800 mm.
- Opción para el lavado de piezas biselados, redondos y ovalados.
- Demineralizador de agua.