

ESL-RS

Mesa de corte automático, para el corte recto y curvo de vidrio plano y con realización del desbordamiento de capas al mismo tiempo.

LiSEC

CREATING VISIONS. PROVIDING SOLUTIONS.



Mesa de corte totalmente automática para vidrios monolíticos y con capas, basada en la tecnología de rulinas de corte. La misma dispone de un sistema de desbordamiento que permite desbordar

las capas. En un solo ciclo de trabajo se puede realizar simultáneamente desbordar y cortes rectos.

Por lo tanto, garantizamos ciclos cortos y un máximo de calidad. También las formas estándar y formas especiales digitalizados pueden cortarse de manera impecable. El programa CNC adapta las aceleraciones y velocidades de los ejes automáticamente al tipo de forma del corte. El sistema de optimización del recorrido de desplazamiento asegura los recorridos más cortos de los ejes, y por lo tanto una duración de corte y desborde muy reducida. El concepto de máqui-

na modular LiSEC ofrece posibilidades casi ilimitadas para ampliaciones posteriores según los requisitos: integración en un sistema de clasificación, integración de una mesa de corte de vidrio laminado y conexión a un sistema de carga automatizado de vidrio.

Destacado

- Realización de cortes rectos y desbordar simultáneamente
- Tiempos de ciclo extremadamente cortos
- Calidad de corte óptima con tolerancias mínimas
- Movimiento del puente sin vibraciones
- Desbordar a 360° en un solo ciclo
- Cepillo de limpieza fijo - abajo
- 2 sistemas de alimentación de aceite

Opcional

- Formas según el catálogo de formas de LiSEC
- Desplazamiento automático de retroceso de las hojas
- Tercer sistema de alimentación de aceite
- Cambio de herramientas automático para las rulinas de corte
- Cepillos de limpieza dinámico - arriba y abajo
- Cepillos de limpieza dinámico - solamente abajo
- Dispositivo de separación de vidrio sobrante (RP-I)

Datos técnicos	ESL-37/26RS	ESL-37/33RS	ESL-60/30RS	ESL-75/33RS
Espesor del vidrio	2,3 - 12 mm opcional: 2,3 - 19 mm			
Dimensión máxima	3.700 x 2.600 mm	3.700 x 3.300 mm	6.000 x 3.300 mm	7.500 x 3.300 mm
Velocidad de corte	120 m/min			
Ancho de desbordamiento de vidrio recubierto	fijo 10 mm			
Regulación presión de corte	manual opcional: electrónico			