

BAZ1

Centro de trabajo vertical, mediante corte por chorro de agua

LiSEC

CREATING VISIONS. PROVIDING SOLUTIONS.



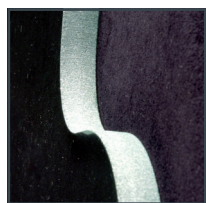
Esta máquina abre perspectivas completamente nuevas para el procesamiento de diferentes tipos de vidrio. Cualquier corte imaginable puede procesarse en los diferentes tipos de vidrio y tratarse en el mismo ciclo con herramientas dotadas de diamantadas. El transporte combinado con ventosas y mordazas de sujeción asegura la manipulación sin problemas desde hojas de vidrio pequeñas hasta de gran tamaño y pesadas. La hoja de vidrio entra, se coloca automáticamente y se procesa, eventualmente se trata los recortes interiores y los cantos exteriores, y luego se transporta hacia la lavadora. La

máquina tipo BAZ1 sienta las bases para un proceso continuo para el tratamiento de hojas de vidrio.

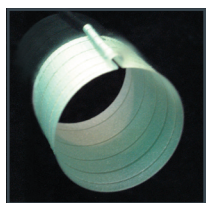
Este centro de trabajo puede cortar vidrio monolítico, vidrio laminado, antifuego, etc. hasta un espesor de 80 mm, ya que no hay presiones superficiales sobre la hoja de vidrio durante el proceso de corte, es posible cortar sin problema en vidrios muy finos y realizar recortes cerca del borde del vidrio. Un corte limpio mediante chorro de agua puede ir directamente al proceso de templado sin ningún tratamiento adicional.

Destacado

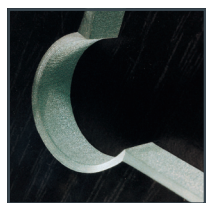
- Precisión de tratamiento muy alta
- Posibilidad de realizar cualquier corte imaginable y tratarlo en un solo ciclo
- Duración de ciclo extremadamente corto
- Corte limpio en los tipos de vidrio desde un espesor de 2 hasta 80 mm
- Sin deterioro por chorros de agua rebotado
- Sin necesidad de herramientas dotadas de diamantes para taladrar y fresar
- Tratamiento de hojas de vidrio desde 550 x 200 mm hasta 8000 x 3300 mm en un ciclo automático
- Tambor de almacenamiento para 20 herramientas
- Sistema de medición del diámetro de la herramienta, integrado.
- Dispositivo automático de repaso y marcación de ranura para herramientas de pulir.



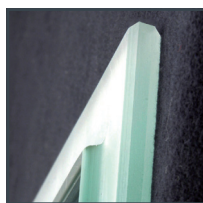
Corte por chorro de agua perfecto, incluso en el caso de formas.



Corte recto o de formas en vidrios laminados de mayor grosor



Aristado de los bordes



Fresado escalonado

Datos técnicos	BAZ1-25/16	BAZ1-35/25	BAZ1-50/25	BAZ1-60/33
Espesor del vidrio	2 - 80 mm (cortar mediante chorro de agua) 2 - 19 mm (cantear/pulir)			
Dimensión mínima, cortar	350 x 180 mm			
Dimensión mínima, cantear/pulir (tratamiento perimetral)	550 x 200 mm			
Dimensión máxima	2.500 x 1.600 mm	3.500 x 2.500 mm	5.000 x 2.500 mm	6.000 x 3.300 mm
Carga máxima para transporte/WTZ	400 kg/ml			

LiSEC Group, Bahnhofstraße 34, A-3363 Hausmending, Austria

Tel: +43-7475 505-0, Fax, +43-7475 505-40, E- Mail: sales@liseccom, www.liseccom