

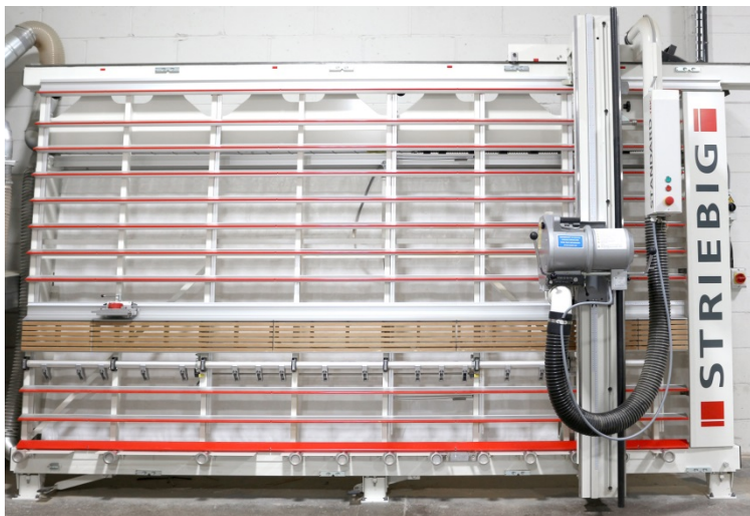
## Un dúo Striebig



STRIEBIG STANDARD TRK2, Typ 4168

Durante los últimos 18 meses, el comerciante de madera independiente Bates Timber ha adquirido dos sierras de paneles verticales Striebig Standard TRK2 del distribuidor de maquinaria líder TM Machinery. Tras mudarse a unas nuevas instalaciones, en las que esta empresa con sede en Coventry ha duplicado su tamaño y aumentado la demanda de tableros de corte a medida, una de las principales prioridades para que el negocio creciera era invertir en maquinaria fiable y precisa que resistiera el paso del tiempo.

«Como comerciante de madera independiente, nuestro objetivo es ofrecer un gran servicio a nuestros clientes», comenta Peter Bates, propietario de Bates Timber. «Trabajamos tanto con el comercio como con el público en general, lo que significa que nuestro trabajo diario varía enormemente en tamaño. Nuestras sierras podrían usarse para cortar una sola chapa de MDF o para redimensionar varios miles de tableros de madera contrachapada para un trabajo de producción. Debido a una variación tal en nuestro trabajo, necesitábamos invertir en una sierra mayor y mejor que pudiera ofrecernos más posibilidades y ayudarnos con el número creciente de pedidos».



STRIEBIG STANDARD TRK2, Typ 4216

Tras haber investigado la marca Striebig en Internet y haber presenciado demostraciones en vivo de la gama en la exhibición de maquinaria y materiales de carpintería W16, Peter realizó su pedido, la sierra se instaló rápidamente y se puso en marcha de inmediato en su ubicación original en Foleshill Road, Coventry. Además de ofrecer la precisión sin igual de Striebig de 0,1 mm, un potente motor de 5,5 kW (7,5 hp) de alto torque, un disco de sierra circular de metal duro de 300/30 mm y un sistema de extracción TRK integral, el popular modelo TRK2 también dispone de un bastidor de soporte de aluminio con soportes de plástico de funcionamiento automático para obtener un corte sencillo y controlado.



Un año más tarde, Bates Timber adquirió nuevas instalaciones en un emplazamiento de 5200 m<sup>2</sup>. «Llevábamos más de 25 años en nuestro anterior taller y se nos quedó pequeño. Estábamos en un punto en el que habríamos tenido que rechazar pedidos en caso de habernos quedado. La nueva instalación tiene más del doble de tamaño, al igual que nuestra nueva tienda de maquinaria. Nuestros procesos siempre se han ejecutado sin problemas, por lo que tenía sentido replicar el emplazamiento antiguo y duplicar la maquinaria. «Tras haber trabajado con nuestra primera Striebig durante 12 meses y comprobar lo robusta que es, supe que otra sierra de panel vertical Striebig sería una buena inversión para el negocio».

Pasar a instalaciones más grandes y comprar una segunda sierra de panel vertical Striebig no pudo haber llegado en un mejor momento para este comerciante, ya que la demanda de producción en serie aumentaba constantemente. «Nos vimos en la necesidad de interrumpir la sierra mientras realizábamos trabajos que requerían que se cortaran a medida dos o tres mil piezas de MDF o madera contrachapada para servir a clientes puntuales que deseaban redimensionar una única chapa mientras esperaban», admite Peter. «La introducción de una segunda sierra de panel vertical Striebig, esta vez elegida con una base más grande para trabajar con hojas gigantes, nos aportó la flexibilidad para abordar estos encargos de manera mucho más eficiente. Ahora usamos ambas máquinas simultáneamente para minimizar las

interrupciones y aumentar la productividad. También nos ha proporcionado los recursos que necesitamos para desarrollar este flujo de ingresos en el futuro».

Dispuesto a trabajar con compañías locales siempre que sea posible, Peter estableció una relación sólida con el equipo de TM Machinery. «El servicio que recibimos de TM Machinery fue impecable», admite Peter. «Nos dieron buenos consejos y ambas máquinas fueron entregadas, descargadas e instaladas con un esfuerzo mínimo. No podría criticar su conocimiento y comprensión tanto de la marca de maquinaria como de la industria, y los recomendaría a cualquiera que quiera comprar una sierra de panel vertical». La capacitación operacional se dio una vez los experimentados ingenieros de TM Machinery instalaron la máquina por completo y se implementó un plan de servicio anual para mantener el rendimiento óptimo de la sierra.

Peter añade: «Las dos sierras Striebig supusieron una gran inversión inicial para nosotros, pero al tener dos máquinas que sabes que continuarán funcionando de manera estable año tras año durante la próxima década, la inversión se pagará sola. También tienen las capacidades de rendimiento para crecer con la empresa y realizar una amplia gama de trabajos de forma rápida y eficaz. Soy un firme creyente en la frase “obtienes lo que pagas” y, en mi opinión, no hay un mejor ejemplo de ello que una Striebig».

**[www.tmmachinery.co.uk](http://www.tmmachinery.co.uk)**

**[www.batestimber.co.uk](http://www.batestimber.co.uk)**

**[www.striebig.com](http://www.striebig.com)**