



Mesa de corte para ampliar el negocio

La mesa de corte ideal para el acabado de todo tipo de trabajos impresos en materiales rígidos llegó a la cartera de productos de Trascopier. Un equipo confiable para la producción de muestras de empaque, tirajes cortos, señalética y mucho más.

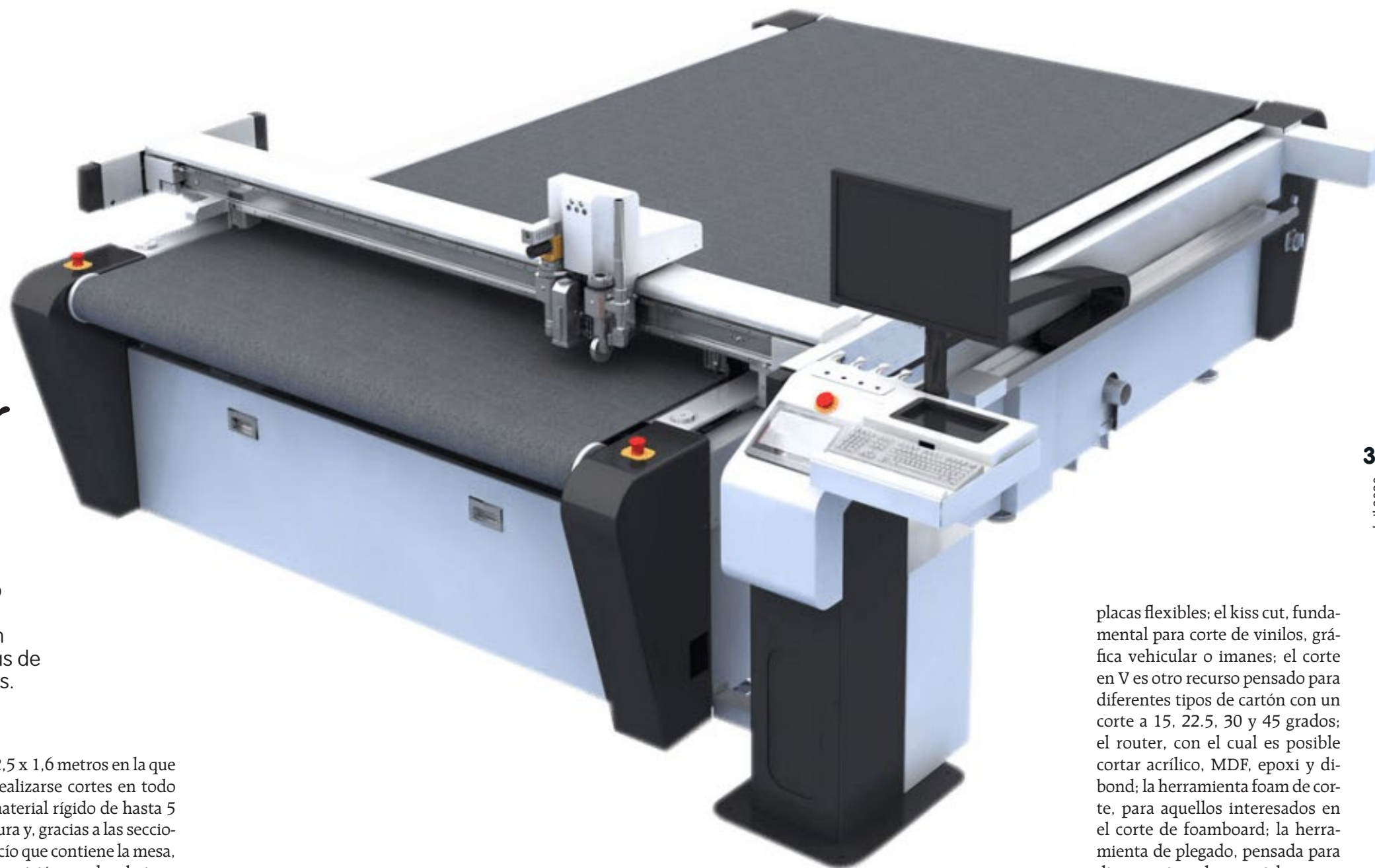
Trascopier –una de las empresas más fuertes en el país en venta de equipos de impresión– incorpora a su portafolio de productos el equipo Inkami CB 2516, una mesa de corte que ofrece solidez y precisión de corte, además de fiabilidad y sencillez operativa. Cuenta con diversas configuraciones y resulta ser el producto ideal para aquellas empresas que desean contar con el proceso de producción completo inhouse y así ofrecer el producto finalizado, como por ejemplo todo tipo de piezas para POP.

Para adaptarla a las necesidades de cada cliente, la empresa cuenta con la posibilidad de configurarla con una vasta gama de herramientas que pueden producir resultados de alta calidad en distintos tipos de corte, plegado y fresa, entre otros. La CB 2516 cuenta con un área de

corte de 2,5 x 1,6 metros en la que pueden realizarse cortes en todo tipo de material rígido de hasta 5 cm de altura y, gracias a las secciones de vacío que contiene la mesa, obtener precisión en el trabajo.

Un complemento ideal para la impresión

El mercado de impresión de gran formato rígido es una gran oportunidad de negocio para incrementar las ventas. En este sentido, las mesas de corte son el complemento ideal para no depender de terceros para lograr el producto final. Para quienes es importante asegurar la calidad y los tiempos de entrega, la independencia que



ofrece tener una mesa de corte incorporada a la cadena de producción es fundamental. Sumado a este punto, además de cortar las impresiones propias también podrán ofrecer el servicio de corte o introducirse en nuevos mercados que no estén directamente relacionados con la impresión.

Toda una variedad de herramientas

Dentro de las herramientas que se pueden utilizar se destacan la de corte oscilante, pensada para cartón corrugado, cartón de panal y

placas flexibles; el kiss cut, fundamental para corte de vinilos, gráfica vehicular o imanes; el corte en V es otro recurso pensado para diferentes tipos de cartón con un corte a 15, 22.5, 30 y 45 grados; el router, con el cual es posible cortar acrílico, MDF, epoxi y dibond; la herramienta foam de corte, para aquellos interesados en el corte de foamboard; la herramienta de plegado, pensada para diversos tipos de materiales; y por último, el instrumento de corte no oscilante, que permite trabajar con materiales como plástico delgado, vidrio flexible, cuero, PVC de alta densidad y tarjetas plegables, entre otras.

La incorporación de este tipo de equipos se traduce en la incrementación de la capacidad de producción y de facturación de la empresa, debido al amplio espectro de productos y nichos de negocio que se pueden abarcar.