

## COMUNICADO DE PRENSA

Fecha: 02.11.2023  
Página: 1/4

### **KIEFEL GmbH lanza la nueva SPEEDFORMER KMD 78.2 Premium para alta productividad y rendimiento**

*Mayor eficiencia en la producción de envases de polímeros con la última generación de una de las máquinas más populares de Kiefel.*

KIEFEL GmbH, líder del mercado en el diseño y fabricación de máquinas para procesar polímeros y fibras naturales, automatización y moldes, ha lanzado recientemente la nueva máquina de corte con regla de acero SPEEDFORMER KMD 78.2 Premium para la producción de envases termoformados de polímeros con la mejor relación calidad-precio. Esta solución de gran calidad es más rápida y precisa en comparación con su predecesora, la KMD 78.1 Premium, y presenta nuevas características que ofrecen al cliente una producción aún más eficiente de bandejas, envases, cajas con bisagra, palés, blísters, tapas y productos de aplicaciones técnicas.

"La KMD 78.2 Premium no sólo ha mejorado sus capacidades de rendimiento, sino que también permite un cambio de moldes **rápido y sencillo**, facilita el cambio de film entre series de producción y aumenta la **utilización de la máquina**", subraya Armin Dietrich, Director Global de la división de envases de polímeros de Kiefel. "Según nuestros clientes, esta máquina es la mejor de su clase en el mercado".

#### **Mayor producción de productos de polímero gracias a una mayor velocidad y fuerza de corte**

Recientemente se ha lanzado la KMD 78.2 Premium, una versión mejorada de una de las máquinas más populares de Kiefel, la KMD 78.1 Premium. Aunque mantiene la **misma área de formado** que su predecesora, esta nueva máquina para la producción de envases de polímero está equipada con un sistema de vacío y aire de formado más grande, junto con servomotores más potentes para las estaciones de formado, punzonado y corte. Esta capacidad mejorada se traduce en una mayor velocidad de producción, que permite **hasta 45 ciclos/min** y dando como resultado un **mayor rendimiento**.

Algunas de las ventajas principales de la KMD 78.2 Premium son su **probado rendimiento y control de procesos** gracias a los servomotores de las mesas, el plug assist, el transporte del film y el empujador de apilado. Esta avanzada tecnología, junto con su respuesta más rápida del banco de calentamiento, permite una mayor precisión y eficacia en todo el proceso de producción y, por consecuencia, **productos de mayor calidad**.

## COMUNICADO DE PRENSA

### **Máquina versátil de fácil mantenimiento y con apilado Pick&Place Inline mejorado**

La nueva KMD 78.2 Premium ofrece a los clientes la oportunidad de obtener una velocidad de producción aún mayor con su **Pick&Place Inline actualizado y más rápido**. También está disponible un servo-expulsor A/B adicional. Este Pick & Place Inline es un sistema de apilado doble, que permite utilizar una herramienta **de apilado hacia arriba existente**. El apilador superior cuenta con un servoaccionamiento de empuje mejorado. Se puede seleccionar el accionamiento del eyector y del expulsor A/B con servomotores.

También están disponibles soluciones de apilado más personalizables, como el innovador **apilador Tip-stacker** -disponible exclusivamente en Kiefel-, así como el **apilador inferior** de fácil manejo. Este alto nivel de flexibilidad convierte a la KMD 78.2 Premium en una máquina versátil que puede adaptarse a los requisitos de producción de los clientes.

Además, su **HMI** fácil de usar, equipado con una gran pantalla táctil y una funcionalidad fiable, permite un manejo cómodo, mientras que su lubricación más inteligente y sus diagnósticos adicionales facilitan el mantenimiento de la máquina.

La primera demostración en vivo de esta nueva máquina tuvo lugar durante los Packaging Dialogue Days en la sede de Kiefel en Freilassing a finales de septiembre, donde clientes, expertos y proveedores de todo el mundo tuvieron la oportunidad de conectar, compartir conocimientos y explorar nuevas tecnologías para la producción de envases.

## COMUNICADO DE PRENSA



La nueva KMD 78.2 Premium ofrece un mayor rendimiento en la producción de envases de polímero, alcanzando hasta 45 ciclos/min. © KIEFEL GmbH



Variedad de bandejas de plástico de alta calidad producidas con la KMD 78.2 Premium. © KIEFEL GmbH

# COMUNICADO DE PRENSA

## Acerca de Kiefel

*Kiefel desarrolla y produce máquinas de alta calidad para procesar plásticos, materiales reciclados y de base biológica, así como fibras naturales. Entre los clientes de Kiefel se encuentran fabricantes de renombre de los sectores de ingeniería médica y farmacéutica, frigoríficos y envasado.*

*Con sus propios centros de tecnología y materiales, la empresa ofrece soluciones llave en mano y brinda soporte en colaboración desde el desarrollo de productos hasta el servicio, pasando por las máquinas y moldes.*

*Kiefel está presente en todo el mundo gracias a nuestros propios equipos de ventas y servicio en EE.UU., Francia, Países Bajos, China e India, así como a nuestros socios de ventas y servicio en más de 60 países.*

*Kiefel GmbH es propietaria del fabricante holandés de moldes de termoformado Kiefel Packaging BV, así como de la empresa austriaca KIEFEL Packaging GmbH, proveedora de herramientas y soluciones de automatización.*

*Kiefel y sus filiales emplean a unas 900 personas. KIEFEL GmbH es miembro del grupo Brückner, con sede en Siegsdorf, que es un grupo familiar de medianas empresas activas en el sector de maquinaria e ingeniería de plantas con alrededor de 2.900 empleados en 18 localizaciones diversas en todo el mundo.*

## Contacto de prensa en Kiefel:

**Miriam Rodríguez Gómez**

**KIEFEL GmbH**

Sudetenstraße 3

83395 Freilassing

Alemania

T +49 8654 78 – 913

[communications@kiefel.com](mailto:communications@kiefel.com)

[www.kiefel.com](http://www.kiefel.com)

## Follow us:



[Website News](#)



[LinkedIn](#)



[YouTube](#)