

# illig

## 60° aniversario dando forma

Tiempo de lectura: 3 min.

El fabricante alemán de maquinaria de termoformado acaba de celebrar su 60° aniversario. Desde sus inicios como taller de reparación de maquinaria, Illig se ha ido consolidando como líder mundial de maquinaria de termoformado.

Desde un vaso de yogurt, una maleta de tapa dura, europalets para transporte de piezas de primer equipo para el sector automóvil, envases para baterías o cascos para bicicletas, en nuestra vida cotidiana nos encontramos con innumerables productos, cuyo origen se remonta en una máquina de termoformado, un molde o una planta de producción ILLIG.

Actualmente ILLIG está formado por 800 colaboradores, 750 de los cuales se encuentran en su central de Heilbronn en Alemania.

*"Con nuestra actitud como familia de negocios: ágiles en la toma de decisiones, y claros en el mantenimiento de las estructuras, somos capaces de cumplir con los requisitos del cliente."* Esta es la filosofía que ILLIG sigue desde sus inicios por su fundador Adolf Illig, quien en 1946, comenzó en el garaje de sus padres a reparar maquinaria, ya que debido a la 2ª Guerra Mundial muchas empresas fueron destruidas.

En 1948 Adolf Illig lanzó su primer producto al mercado: la taladradora vertical.

En 1952 Illig asumió el control de la producción de secadoras de ropa para la compañía de ingeniería industrial Passat. Surgió entonces la idea de la fabricación de un molde de termoformado. Y así, con los conocimientos técnicos del taller de reparación

y la fabricación de secadores, la iniciativa fue un éxito.

En 1956, diez años después de su creación, Adolf Illig fabrica su primera planta, convirtiéndose en líder del mercado mundial. Una máquina de termoformado para láminas y planchas de plástico usando calor y vacío, comenzando así el desarrollo sistemático y la venta estratégica en los distintos mercados. El uso de estos moldes de tercera generación actualmente está expandido a nivel mundial.

En los años 80, Wolfgang Illig, hijo del fundador y su yerno Karl Schäuble tomaron las riendas de la empresa y actualmente con Ralf Illig, la tercera generación empresarial está asegurada. Debido a la tendencia expansiva del mercado, ILLIG dispone de representaciones comerciales para 80 países con el fin de garantizar la proximidad local a sus clientes. Karl Schäuble afirma *"Nos definimos como una empresa alemana en un mercado global"*. Illig combina la ingeniería de proceso de vacío y aire comprimido para calentar y moldear cualquier tipo de material plástico. Las máquinas ILLIG se mejoran y se ajustan continuamente a las nuevas tecnologías. Illig ofrece todas sus máquinas con las diversas ingenierías de proceso como sistema modular, obteniendo así una flexibilidad de producción personalizada para cada cliente. Los componentes individuales se pueden cambiar consiguiendo una integración en sistemas lo más ajustada posible a los requerimientos del cliente.

Desde el año pasado ILLIG está desarrollando la nueva tecnología IML "etiquetas dentro del molde". La etiqueta se inserta durante el moldeo, consiguiendo así una decoración personalizada de los vasos.



**MAYOR INFORMACION:** VOGEL & Co. Miñones 2332 - C1428ATL Buenos Aires, Argentina

Tel.: (54-11) 4784-5858 - Fax: (54-11) 4786-3551 - E-mail: [vogel@vogelco.com.ar](mailto:vogel@vogelco.com.ar) - Web: [www.vogelco.com.ar](http://www.vogelco.com.ar) P.

