



packfeeder®



P

40 Años de experiencia en el sector del packaging avalan nuestro sistema de posicionado.



“La innovación como razón de ser”

Tomàs Mulet · Fundador de Packfeeder

Packfeeder, fundada en el año 2002, está especializada en el diseño y la fabricación de sistemas de posicionado y orientación de envases de plástico.

Situada en Terrassa, en el área metropolitana de Barcelona, da servicio a marcas y grupos industriales líderes a nivel internacional de sectores tan diversos como la industria farmacéutica, la cosmética y personal care entre otros.



Diseño Ingenioso

El sistema patentado por Packfeeder es único en el mercado gracias a su diseño simple e intuitivo.

Equipo

Packfeeder cuenta con un equipo de expertos que ha posicionado millones de envases de plástico.

Innovación

La búsqueda de nuevos retos, la atención a los pequeños detalles y un afán de innovación constante definen el ADN de Packfeeder.

Sectores

Los alimentadores de Packfeeder pueden trabajar eficientemente con envases de volúmenes muy variables, desde pequeñas dimensiones de 3-4ml a grandes envases de más de 1L, en una amplia gama de velocidades que pueden alcanzar las 500 u/min.



Farma



Cosmética



Personal Care



Alimentación



Química

Ventajas

El equipo de Packfeeder, con más de 40 años de experiencia en el sector del envasado, ha desarrollado un sistema único de posicionado de envases de plástico en línea. Éste reúne una serie de características singulares y exclusivas, las cuales le han valido diversas patentes a nivel mundial. Su tecnología permite una manipulación simple e intuitiva, un extremo cuidado del envase y una reducción de costes que aportan un importante valor añadido a líneas de envasado de todo el mundo.

Facilidad de uso



Cambio rápido de formato



Sin herramientas



Sin ajustes ni reglajes



Visibilidad del envase



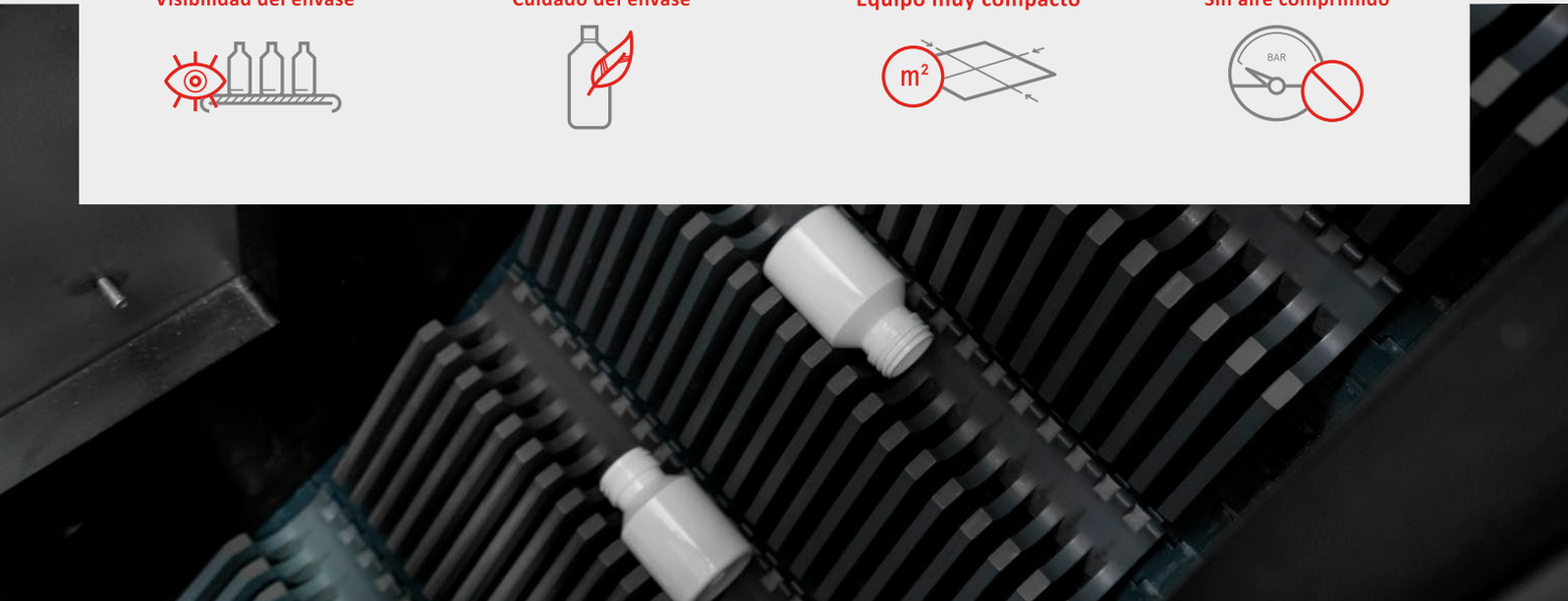
Cuidado del envase



Equipo muy compacto



Sin aire comprimido



GAMA DE POSICIONADORES

STD



La gama STD está formada por distintos tamaños de posicionadores que se adaptan a las diferentes necesidades de volúmenes de envases y velocidades de producción.

Todos ellos presentan una extraordinaria versatilidad y polivalencia que les permite trabajar con infinidad de productos, pudiéndose configurar según las necesidades de una gran variedad de sectores industriales.

La gamma más versátil y completa

Simplicidad

— Gran simplicidad de uso y construcción.

Calidad de acabados

— Excelente calidad de acabados y componentes.

Múltiples configuraciones

— Múltiples configuraciones de tolva, de sentido del flujo a derechas o izquierdas, de sistemas de transportador de salida (incluso con vacío para altas velocidades) y de módulos accesorios como introducción en godet, orientación del envase o soplado.

ECO



La gama ECO de posicionadores de envases está especialmente diseñada para aquellos sectores industriales que requieren un rápido retorno de la inversión.

La línea "entry level" de Packfeeder.

Baja inversión

— Baja inversión para adaptarse a aplicaciones de presupuesto ajustado.

Ready to pick

— Equipos "ready to pick" y con plazos de entrega optimizados.

Plug & play

— Sencilla instalación del tipo "plug & play".

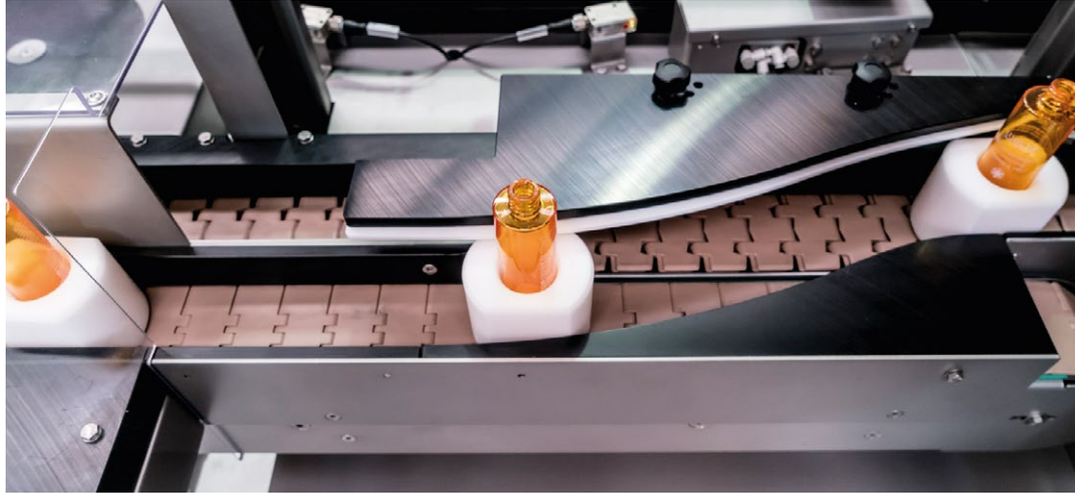


Soluciones complementarias

Introducción de envases en Godets

—

Este módulo adapta el alimentador Packfeeder a una línea de envasado que utiliza godets para el transporte de los frascos.



Orientación de envases

—

Ya sea porque el envase presenta asa, serigrafías o simplemente geometrías que lo hacen asimétrico, los módulos de Packfeeder solucionan de manera simple y eficaz las necesidades de orientación.



Doble vía – Alta velocidad

—

Con el objetivo de dar respuesta a los proyectos que requieren altas velocidades de producción, Packfeeder ha diseñado y patentado su concepto de “doble vía” o alta velocidad de alimentación.

