

La forma más fácil de flejar un palet

Flejadora
Semiautomática horizontal para palets



Reisopack, una empresa que crece año a año

Reisopack es una empresa nacida en 1992 con el objetivo de fabricar máquinas flejadoras y comercializar todo tipo de productos para el embalaje. Actualmente la empresa está instalada en una planta de fabricación de 1.600 m² en el centro del Vallès Oriental, cerca de Barcelona, España. La ubicación en este moderno complejo industrial ha ayudado a la empresa a crecer y aumentar el número de máquinas producidas cada año.

Reisopack exporta gran parte de su producción y tiene presencia en el sector en más de 70 países, con clientes productores de todo tipo de frutas y hortalizas en fresco. Nuestro grupo se compone actualmente de:

- Reisopack, nuestra planta de producción principal ubicada en Barcelona.
- Reisopack Almería, situado en El Ejido
- Reisopack France, en Francia
- Reisopack BV, en Holanda

*Oscar Saldaña,
Director Comercial*

Esta rápida y constante evolución se ha reflejado en el crecimiento constante de la cifra de negocios que nos ha permitido asignar mayores recursos a la investigación y desarrollo. Reinvertir los beneficios en el desarrollo de nuevos productos ha resultado un factor clave para hacer de la marca Reisopack una de las más reconocidas en la fabricación de máquinas flejadoras.

Diseñamos y producimos la gama completa de máquinas flejadoras, desde el cabezal hasta los accesorios, y nos especializamos en diseñar todo tipo de variantes y modificaciones para trabajar en aplicaciones especiales. El departamento de investigación y desarrollo estudia cada requerimiento de nuestros clientes con el objetivo de ofrecer un producto altamente competitivo. Ofrecemos la mejor solución cuando se trata de desarrollar un final de línea completa, adaptándolo a la cadena productiva e incorporando sistemas automatizados para mejorar el rendimiento.



Flejadora Semiautomática horizontal para palets



Líderes en el sector hortofruta

Reisopack lleva años trabajando en el sector de la hortofruta centrando sus esfuerzos en ofrecer soluciones eficaces para los productores de todo tipo de productos. Para cubrir sus necesidades de embalaje Reisopack ofrece máquinas flejadoras tanto automáticas como semiautomáticas de fabricación propia. Desde hace años nuestra compañía lucha por solventar los problemas que padecen los productores y desarrollando innovaciones que los solucionen.

En el catálogo que tienes entre manos hemos destacado algunas de nuestras soluciones para resolver los problemas de embalaje habituales de nuestros clientes pero en el caso que creas que necesitas algo distinto no dudes en hacérselo saber. Nuestra oficina técnica se ha especializado en desarrollar soluciones personalizadas a medida porque cada empresa es un mundo. Adaptamos nuestros productos para crear soluciones completas para cada caso en concreto. Tenemos la solución a tus problemas.

Cabezal de fabricación propia

Nuestro cabezal de flejado REISO1400 es de diseño y fabricación propia de Reisopack. Su gran versatilidad lo ha convertido en un aliado básico para empresas de sectores tan distintos como el de la fruta, el alimentario o el industrial. Este cabezal es el que montamos en todas nuestras flejadoras semiautomáticas de fabricación propia.

El REISO1400 está preparado para trabajar con fleje de polipropileno y poliéster mediante un mínimo de ajustes en fábrica. La tensión viene proporcionada por un embrague eléctrico que permite un gran rango de tensión, desde tensiones muy suaves para cajas de zapatos hasta tensiones muy duras para bloques de hormigón.

Nuestro cabezal está hecho con aluminio y sus componentes han sido endurecidos mediante un tratamiento especial. La alta calidad de todas las piezas y el singular diseño hacen que prácticamente no se produzcan incidencias y no se necesiten reparaciones. El REISO1400 ofrece máxima fiabilidad y durabilidad en el sector del flejado semiautomático. Es un cabezal muy experimentado, con varios miles de máquinas equipadas con él en todo el mundo.



Cabezal REISO1400 de Reisopack

Flejadora Semiautomática horizontal para palets

2820: La forma más fácil de flejar un palet



Vea como funciona en <http://vimeo.com/108557739>

Flejadora
Semiautomática horizontal para palets

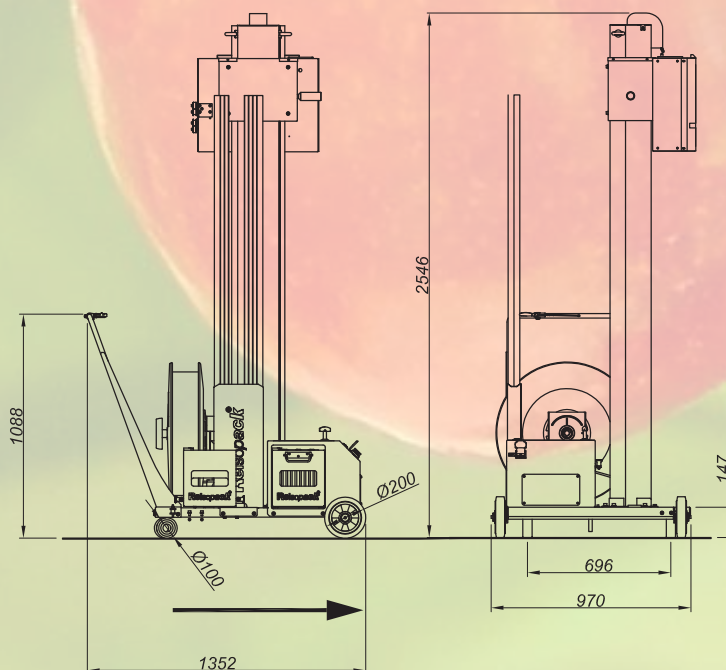
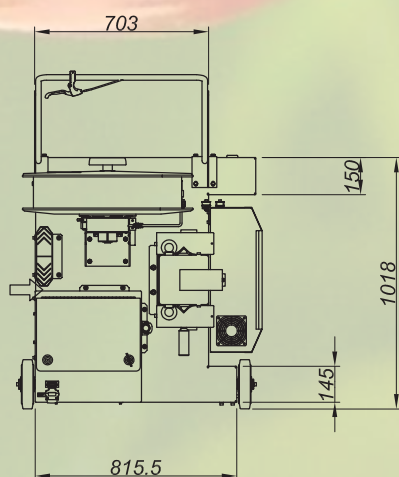
www.reisopack.com

2820: La forma más fácil de flejar un palet



Máquina para el flejado horizontal de palets de muy fácil manejo. Se desplaza hacia el palet evitando mover la carga. Dispone de baterías intercambiables.

La nueva flejadora 2820 ha sido **diseñada pensando en resolver los problemas de los productores** de frutas y hortalizas. Nuestros especialistas han analizado la forma de trabajar de nuestros clientes y los problemas que se les aparecían al flejar palets y han trasladado la información recogida a nuestro departamento de I + D. **Sabiendo las necesidades de nuestros clientes** hemos creado un producto hecho a medida que presenta grandes mejoras en **ergonomía, seguridad y productividad**. En este catálogo os explicaremos las innovaciones que presenta este nuevo modelo 2820. Además de ver las novedades os enseñaremos también los problemas que solucionan. Esta flejadora viene equipada con el cabezal de aluminio REISO1400, lo que asegura la **máxima fiabilidad y durabilidad de la máquina**. Miles de máquinas vendidas en todo el mundo son nuestra mejor garantía.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Voltaje requerido:	220 V / 240 V - 50 / 60 Hz. Monofásico.
Consumo:	1 Kw.
Producción aproximada:	20 - 30 palets / hora.
Duración de la batería:	600 flejadas.
Ancho:	970 mm.
Largo:	1352 mm.
Alto:	2546 mm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ancho del fleje:	6 - 8 - 12 - 16 mm. (debe ser ajustado en fábrica).
Grosor del fleje:	0'5 - 0'85 mm.
Diámetro del portabobinas:	200 - 400 mm.

Soldadura: Mediante resistencia eléctrica. Temperatura de soldadura y tiempo de enfriamiento ajustables.

Altura de la columna: 2340 - 2740 mm.

Altura mínima de flejado: 135 mm.
Altura máxima de flejado: 2000 mm. (2400 mm con columna de 2740 mm).

Flejadora Semiautomática horizontal para palets

2820: La forma más fácil de flejar un palet



BOBINA SITUADA EN LA BASE

En la nueva flejadora semiautomática horizontal para palets el portabobinas está ubicado en la base para facilitar la operación de recambio de la bobina de fleje. En otros modelos el portabobinas se encuentra a una cierta altura, lo que dificulta la maniobra y supone riesgos graves para el operario que está llevando a cabo la operación. La nueva localización del portabobinas en la base supone una mayor rapidez y comodidad al realizar el cambio de bobina de fleje. Al evitar tener que levantar la bobina cualquier persona puede realizar el recambio con facilidad y sin riesgo de lesiones.



DEPÓSITO DE CANTONERAS

La base de la máquina incluye también un depósito de cantoneras. Este útil accesorio permite transportar cómodamente junto con la máquina un buen número de cantoneras para tenerlas siempre a mano a la hora de flejar palets. Sin el depósito el operario debía ir a recoger las cantoneras y transportarlas hasta el punto de flejado, malgastando tiempo y energía que se podrían haber aplicado en otros menesteres. Gracias al nuevo depósito las cantoneras siempre estarán al alcance del operario.

Flejadora
Semiautomática horizontal para palets

2820: La forma más fácil de flejar un palet

Una de las grandes ventajas que ofrece la flejadora semiautomática horizontal es la posibilidad de desplazar la máquina hasta el palet para evitar mover la carga sin flejar. Muchas veces hemos visto caer palets al transportarlos hasta el punto de embalaje. Para evitarlo hemos incorporado ruedas a la máquina y que sea ésta la que se mueva hasta la carga. Este sistema además ahorra espacio al evitar la necesidad de disponer de un punto fijo de embalaje de palets.



PORTÁTIL

Equipar una máquina como ésta con ruedas puede suponer que en alguna ocasión se desplace sin que esta fuera la intención. En el nuevo modelo se ha instalado una cómoda palanca que permite desbloquear el freno para realizar los desplazamientos de la máquina. Al soltar la palanca el freno bloquea las ruedas asegurando la posición de la máquina. Gracias a este accesorio se aumenta el nivel de seguridad y se reduce el riesgo para el operario encargado de flejar palets.



FRENO ANTIDESPLAZAMIENTOS

**Flejadora
Semiautomática horizontal para palets**

2820: La forma más fácil de flejar un palet



AUTONOMÍA DE 600 FLEJADAS

Las baterías que equipa la flejadora semiautomática horizontal tienen una autonomía de hasta 600 flejadas por carga. Esta gran capacidad energética permite flejar centenares de palets antes de tener la necesidad de recargar la máquina. Puedes aprovechar para cargar la máquina por la noche y así tenerla a punto para trabajar a la mañana siguiente.



BATERÍAS INTERCAMBIABLES

Un clásico problema de las flejadoras semiautomáticas para palets es la alimentación eléctrica. Si funcionan directamente conectadas a la red eléctrica se limita mucho el ámbito de actuación de la máquina al poder funcionar solamente cerca de algún enchufe donde alimentarla. Si por el contrario funciona con baterías se gana en movilidad pero se genera un nuevo problema cuando la batería se agota. En ese momento se debe parar de flejar hasta que la batería esté cargada nuevamente. El nuevo modelo 2820 utiliza un sistema de baterías intercambiables que permite cargar una batería mientras se trabaja con la otra, eliminando las paradas por haber agotado la batería. Además, al tener siempre un repuesto puedes agotar la batería y así aumentar la vida útil de ésta evitando cargarla cuando aún se encuentra a medias.

Flejadora
Semiautomática horizontal para palets

2820: La forma más fácil de flejar un palet

La tensión del fleje se puede ajustar mediante un embrague electromagnético. El operario solo deberá ajustar el regulador con un simple giro para modificar de forma cómoda y rápida la tensión de flejado. Ya no es necesario un mecánico para modificar los parámetros de la máquina sino que cualquiera es capaz de hacerlo en solo un momento.



TENSIÓN AJUSTABLE

Se puede modificar la altura de flejado fácilmente y sin esfuerzo. Solamente debemos desbloquear el freno del cabezal y éste subirá tranquilamente hacia arriba. En el caso que queramos flejar a una altura inferior deberemos tirar suavemente del cabezal hacia abajo hasta ubicarlo a la altura deseada. Una vez en posición bloquearemos nuevamente el freno con un simple giro del dispositivo.



ALTURA AJUSTABLE

Flejadora
Semiautomática horizontal para palets

Carro cambiabaterías 2825

Para aprovechar al máximo la máquina con baterías intercambiables es ideal contar con el carro cambiabaterías y el sistema de carga. Con este accesorio opcional la operación de cambiar de batería una vez descargada se facilita mucho. Solamente se debe colocar el carro en la posición adecuada, quitar el seguro y con un suave tirón la batería sale de la máquina para descansar en el carro. Entonces se reubica el carro y con un ligero empujón se introduce la batería cargada dentro de la máquina. Una vez conectada ya puede volver a flejar mientras aparca el carro y el sistema de carga junto a un enchufe para poder recargar la batería agotada.



Vea como funciona en <http://vimeo.com/108331608>

Flejadora
Semiautomática horizontal para palets

Reisopack es mucho más

Para conseguir el mejor flejado utiliza un fleje de poliéster anticaidas de alta calidad.

La solución óptima de embalaje pasa por combinar la mejor máquina flejadora con fleje de poliéster de alta calidad. Sólo así se consigue la máxima seguridad para el palet. Este tipo de fleje ofrece una **mayor estabilidad** y más **eficiencia de costes** que los flejes de polipropileno. El fleje de poliéster garantiza un **60% más de fuerza de retención**, una **mayor tensión** y mejores prestaciones en resistencia térmica, lo que se traduce en **menos problemas**. Nuestro fleje cumple con unos **altos estándares de calidad** con menores tolerancias de anchura, **menor arco** y curvatura y una superficie más estable que reduce notoriamente la abrasión. Todo esto se traduce en una mejor estabilidad de la mercancía por su mayor tensión y en menos paradas en el proceso de embalaje, lo que al final se convierte en un **precio por metro más reducido** que el de un fleje normal.



Donde hay una máquina Reisopack hay un servicio técnico especializado.

Las máquinas fabricadas por Reisopack destacan por tener una **vida útil muy larga**. Para asegurar que se mantenga esta gran durabilidad Reisopack ofrece **servicio técnico especializado en cualquier punto del mundo**. No importa dónde se encuentre su empresa, si nos ha hecho confianza nuestros técnicos especialistas estarán ahí para solucionar cualquier problema con la máquina que pueda tener. Al ser fabricantes disponemos no solamente de los **recambios adecuados** sino también del conocimiento necesario sobre la máquina para detectar y solventar cualquier fallo en el funcionamiento. Reisopack cuida de sus palets y de usted.

Desarrollamos proyectos a medida para ofrecer la mejor solución de embalaje a nuestros clientes.

Nuestra filosofía consiste en ofrecer siempre la mejor solución de embalaje posible para cada uno de nuestros proyectos. Para conseguirlo disponemos de una oficina técnica que adapta nuestras máquinas a las necesidades y requisitos de las plantas de producción de cada cliente. Nuestro equipo diseña **líneas completas** y automatizadas integrando otros elementos como pesadoras, transportadores, etiquetadoras o paletizadores entre otros. **Adaptamos nuestros productos** a sus instalaciones para garantizarle el mejor rendimiento.



Flejadora Semiautomática horizontal para palets

¡QUEREMOS CUIDAR DE TUS PALETS!



Reisopack
around the world

REISOPACK S.L.

C/ De la Premsa 3, 08150 Parets del Vallès, Spain

T: +34 935 735 340

E: reiso@reisopack.com

www.reisopack.com

Reisopack
Strapping technologies