

COMUNICADO DE PRENSA

PAPERplus® Dragonfly

Sistema de relleno con papel de alto volumen para paquetes grandes**La nueva máquina PAPERplus® dragonfly está diseñada para producir almohadillas de papel mullidas para rellenar**

Metzingen, mayo de 2023. Con PAPERplus® Dragonfly, Storopack amplía su cartera dedicada a los embalajes de papel protectores. Basada en la tecnología de la popular máquina PAPERplus® Papillon, está diseñada para rellenar los huecos con rapidez y eficacia. Con tres velocidades ajustables para adaptarse a la comodidad de embalaje de los operarios, PAPERplus® Dragonfly produce por minuto entre 50 y 60 metros de almohadillas de papel arrugado muy anchas, con lo que es capaz de rellenar las cajas con rapidez para sujetar y asegurar cualquier mercancía que se envíe. Es la única máquina del mercado de los embalajes con una función de densidad de la almohadilla variable para crear almohadillas de papel mullidas con un volumen ajustable según las necesidades. Con ello, la integridad de los embalajes queda perfecta en paquetes medianos y grandes que pesen entre 5 y 10 kg aproximadamente.

Papel acolchado muy ancho y mullido

«PAPERplus® Dragonfly es diferente, innovadora y rinde más que cualquier otra máquina del mercado», afirma Paul Deis, PAPER Product Manager de Storopack. «No hay ningún otro sistema que pueda producir embalajes de papel con un volumen de densidad comparable. Esto reduce la cantidad de papel utilizado en una caja sin dejar de proporcionar la mejor protección a los productos». Como sucede con PAPERplus® Papillon, el manejo de Dragonfly es muy seguro: no tiene sistemas de cortes, sino sofisticados engranajes que separan el papel. Al igual que sucede con otras máquinas PAPERplus®, puede incorporarse fácilmente a los procesos de embalaje existentes. El consumible es un papel plegado en abanico de dos densidades que está disponible en dos longitudes, con la opción de palé a granel de alimentación continua para volúmenes mayores.

PAPERplus® Dragonfly estará disponible en Europa, Oriente Medio y África a partir de mayo.



La máquina PAPERplus® Dragonfly está diseñada para producir blocs de papel extra anchos y esponjosos. **Imagen: Storopack**



PAPERplus® Dragonfly permite una integridad óptima del paquete en paquetes medianos y grandes. **Imagen: Storopack**

* * *

Los comunicados de prensa de Storopack y las imágenes listas para la impresión también están disponibles en internet, en www.storopack.es y www.cc-stuttgart.de/presseportal. Las imágenes se pueden reimprimir de forma gratuita con fines editoriales, siempre que se indique su origen.

Acerca de Storopack

Storopack se fundó en 1874 como curtiduría de cuero Johannes Reichenecker, y desde 1959 lleva el nombre Storopack Hans Reichenecker GmbH, con sede en Metzingen, Alemania, y es especialista en embalajes protectores. Esta empresa activa a nivel global produce y suministra embalajes protectores flexibles y a medida para diversos sectores. Storopack está presente con plantas de producción propias y sucursales en Europa, América del Norte, América del Sur, Asia y Australia. 2490 empleados trabajan para Storopack en todo el mundo. En el año 2021, Storopack generó unas ventas por valor de 564 millones de euros. Los productos de Storopack están disponibles en más de 60 países. Más información en www.storopack.com



Contacto para prensa:

René Jochum
Communication Consultants GmbH
Breitwiesenstraße 17
70565 Stuttgart
Telefon: +49 711 9 78 93-35
Telefax: +49 711 9 78 93-44
jochum@cc-stuttgart.de /
storopack@cc-stuttgart.de